

Catálogo UCA 2016



Catálogo UCA 2016



Universidad Centroamericana
José Simeón Cañas

Índice

Presentación	4
<hr/>	
Capítulo 1	
Perfil y funciones de la UCA	5
<hr/>	
Capítulo 2	
Organización y administración general	16
<hr/>	
Capítulo 3	
Régimen de la enseñanza	24
<hr/>	
Capítulo 4	
Instalaciones y recursos para la formación integral	38
<hr/>	
Capítulo 5	
Facultades de grado y carreras	
Técnicos, profesorados, licenciaturas, ingenierías y arquitectura	56
<hr/>	
Capítulo 6	
Facultad de postgrados	
Doctorados y maestrías	113
<hr/>	

Presentación

Secretaría General, en el contexto del 50° aniversario de la UCA, presenta el Catálogo UCA 2016.

En el año 2015 se cumplieron los primeros 50 años de la UCA. El 1 de septiembre de 1965 se firmó el acuerdo ejecutivo que aprobó sus estatutos y el 15 de septiembre de 2015 se cumplieron 50 años del acto inaugural que dio inicio a su vida institucional. La UCA fue la segunda universidad del país, después de la Universidad de El Salvador.

En el capítulo inicial de este documento se presentan el perfil, funciones, misión y visión de la UCA, entidad educativa confiada a la Compañía de Jesús que fundamenta su trabajo en la inspiración cristiana y el cambio social.

El capítulo 2 explica la organización y administración general, y presenta las principales instancias que dirigen a la Universidad. El capítulo 3 incluye los aspectos más importantes del régimen de enseñanza institucional.

En el capítulo 4 se describen las instalaciones y recursos para la formación integral de los estudiantes. El capítulo 5 contiene los planes de estudio de las carreras que ofrecen las tres facultades de grado de la Universidad. Y el capítulo 6 presenta las generalidades y mallas curriculares de las maestrías y doctorados, adscritos a la Facultad de Postgrados.

Todos los planes de estudio que se presentan en este documento son los aprobados por el Ministerio de Educación a marzo de 2016.

Capítulo 1



Perfil y funciones de la UCA

1. Perfil de la UCA

1.1. Misión de la UCA

Una universidad de inspiración cristiana y martirial al servicio del pueblo salvadoreño y centroamericano para impulsar universitariamente la transformación social a través de la investigación, la docencia y la proyección social.

La UCA forma personas competentes y comprometidas con la justicia social; contribuye a la creación de nuevos modos de comportamiento humano y convivencia social fundamentados en la justicia y la solidaridad con los pobres, la defensa de los derechos humanos y el bien común; y promueve la innovación responsable.

1.2. Visión de la UCA

La UCA procura y proyecta ser:

- La universidad de inspiración cristiana con mayor liderazgo para impulsar la transformación y justicia social en El Salvador.
- La universidad reconocida por su excelencia académica, la formación humana y ética, y el compromiso por la justicia social.
- La universidad centroamericana que se caracteriza por el desarrollo de investigaciones multidisciplinarias e interinstitucionales en el campo científico-tecnológico, económico, político, socio-cultural y ambiental, orientadas especialmente al desarrollo de la justicia social, el Estado de derecho y el bien común de las presentes y futuras generaciones.

En este rumbo, la UCA aspira a que:

- La producción de conocimiento y la investigación sean instrumentos puestos al servicio de las causas de los pobres y excluidos para buscar soluciones viables, justas y sostenibles.

- La formación universitaria genere profesionales competentes, capaces de aprender permanentemente, con conciencia crítica y que actúan como ciudadanos responsables.
- La cooperación con los sectores productivos, sociales, académicos y gubernamentales de El Salvador y Centroamérica sea efectiva, coherente y crítica para la transformación y justicia social.
- La administración eficiente, eficaz, austera y transparente sea un distintivo institucional, por promover el bienestar y la participación de toda la comunidad universitaria.
- El campus de la UCA sea reconocido por su sustentabilidad y capacidad para ofrecer un ambiente de bienestar adecuado a las exigencias de la vida universitaria.



1.3. La UCA es una de las 191 instituciones de educación superior confiadas a la Compañía de Jesús en el mundo

La Compañía de Jesús, fundada por Ignacio de Loyola hace aproximadamente 500 años, se ha caracterizado por su énfasis en la educación desde diferentes niveles y ámbitos. En la educación superior, las universidades jesuitas destacan por ofrecer educación de calidad. “La educación jesuita se afirma como una tradición de búsqueda de la formación integral: excelencia académica que está en íntima relación con la excelencia humana.”¹ La educación jesuita “busca la transformación de la persona, la interacción de todas sus dimensiones (intelectual, afectiva, ética y religiosa), en una continua interacción reflexiva y crítica con el contexto social. La adquisición de conocimientos y el desarrollo de habilidades han de trascender el éxito profesional individual y buscar la transformación social y el bien común.”²

Actualmente, existen en el mundo 191 instituciones de educación superior confiadas a la Compañía de Jesús, siendo la UCA una de ellas.

La UCA forma parte de la Red AUSJAL (Asociación de Universidades Confiadas a la Compañía de Jesús en América Latina) que articula a 31 instituciones de Educación Superior confiadas a la Compañía de Jesús de 14 países de América Latina.

AUSJAL tiene como misión: “fortalecer la articulación en red de sus asociados con el fin de impulsar la formación integral de los estudiantes, la formación continua de los académicos y colaboradores, en la inspiración cristiana e identidad ignaciana, la investigación que incida en políticas públicas, en los temas que le son propios como universidades jesuitas, y la colaboración con otras redes o sectores de la Compañía de Jesús. Todo

1 Compañía de Jesús (1986), *Características de la Educación de la Compañía de Jesús*. Pág. 22.

2 José Morales Orozco, S.J. (2010), Carta del Rector, Revista de la Universidad Iberoamericana de México: Los Jesuitas y la Educación, número 10. Pág. 3.

esto como realización de la labor de las universidades al servicio de la fe, la promoción de la justicia y el cuidado del ambiente.”³

La UCA también forma parte de la Red de Universidades Jesuitas de Centroamérica. Esta red está conformada por la Universidad Rafael Landívar en Guatemala, la Universidad Centroamericana en Nicaragua, y la UCA en San Salvador. La red tiene un plan de trabajo que desarrolla líneas de acción y proyectos conjuntos en diferentes áreas.

2. Funciones de la UCA

La UCA realiza su misión por medio de tres funciones: la proyección social, la investigación y la docencia. Estos componentes se interrelacionan y tienen como finalidad incidir real y eficazmente en el cambio social. Asimismo, conforman una estructura: la docencia es la base material que condiciona a las otras dos funciones; la proyección social debe dar sentido a la investigación y a la docencia; y la investigación debe iluminar lo que han de ser la proyección social y la docencia.

2.1. Proyección social

La UCA no es para sí misma, sino que, por su propia finalidad, busca proyectarse e incidir en el país. Para ello se pregunta ¿qué busca conseguir para la sociedad salvadoreña y qué cambio quiere para ella? El ideal general de la UCA es propiciar una sociedad en la que reinen la justicia, la libertad y la solidaridad, y en la que se den las condiciones materiales objetivas y estructurales que posibiliten ese ideal.

Este objetivo no solo es el horizonte de la UCA, sino también de otras instituciones y organizaciones de la sociedad civil. Por esto, la UCA apoyará aquellos esfuerzos y procesos que en su finalidad y en sus métodos sean más conformes con su ideal utópico de sociedad y con su

3 <http://www.ausjal.org/>

inspiración cristiana. Se busca que los más desfavorecidos y las víctimas de las estructuras injustas, sobre las que se ha construido el país, reconozcan en la proyección social de la UCA un fuerte elemento de apoyo a sus más justas exigencias.

La proyección social de la Universidad se expresa y desarrolla de diferentes maneras. La Vicerrectoría de Proyección Social dirige y coordina las acciones y proyectos encaminados a incidir en la realidad nacional. De ella depende el Instituto Universitario de Opinión Pública (IUDOP), Instituto de Derechos Humanos de la UCA (IDHUCA), Centro Cultural Universitario, Centro de Audiovisuales de la UCA y Radio YSUCA.

También se hace proyección social a través de las publicaciones impresas y virtuales de la UCA, y con la presencia pública de la academia en los espacios de análisis y debate de las temáticas nacionales y regionales.

Las publicaciones virtuales de artículos, textos, boletines, editoriales y las revistas de análisis de la realidad nacional Estudios centroamericanos (ECA), Realidad, Revista Latinoamericana de Teología, Carta a las iglesias y textos de UCA Editores reflejan el pensamiento institucional.

Los departamentos académicos y las unidades de proyección social de la UCA participan activamente en redes e instancias nacionales y regionales sobre diferentes temas de la realidad. Además, organizan conferencias, congresos, foros, mesas redondas, etc., que tienen alcance a nivel nacional e internacional.

A través del Centro de Servicio Social, la UCA busca poner a los estudiantes en contacto con la realidad nacional. Tiene como finalidad velar por el cumplimiento del servicio social de los estudiantes de pregrado y la formación integral de los jóvenes universitarios a partir de una acción social que les acerque directamente a las problemáticas nacionales. Promueve un servicio social estudiantil que desarrolle en el joven una actitud crítica y reflexiva frente a la realidad, de forma que adquiera un compromiso y una opción preferencial por los más desfavorecidos.

2.2. Investigación

Con el propósito de incidir y proponer soluciones a los problemas que afectan a las sociedades salvadoreña y centroamericana, el estudio de la realidad es el tema fundamental de la UCA. La Universidad busca que la producción de conocimiento y la investigación sean instrumentos al servicio de las causas de los pobres y excluidos para plantear soluciones equitativas y justas a los problemas nacionales y regionales. Además, desde la formación permanente, se pretende potenciar investigaciones multidisciplinarias e interinstitucionales en el campo científico-tecnológico, económico, político, socio-cultural y ambiental; orientadas especialmente al desarrollo de la justicia social, el Estado de derecho y el bienestar de las mayorías.

En este sentido, la Universidad apunta su esfuerzo investigativo a profundizar en aquellos temas cruciales para la sociedad salvadoreña: violencia y seguridad; sostenibilidad ambiental; sistema de servicios básicos sostenibles; alternativas de desarrollo económico y social; pobreza y exclusión social; migraciones; niñez y juventud; institucionalidad, democracia y participación ciudadana; género; desarrollo e innovación tecnológica; desarrollo productivo y empresarial; integración centroamericana; identidad e historia.

2.3. Docencia

La docencia de la UCA debe intentar ser óptima, tanto desde el punto de vista técnico como desde el punto de vista ético; debe ser un instrumento para facilitar responsablemente buenos métodos, conocimientos y valoraciones con miras a la finalidad de la UCA. Esto se logrará en la medida en que la docencia esté orientada por la proyección social a la realidad nacional. Debe ser comprendida como un instrumento para dinamizar la proyección social y la investigación. Así enfocada, debe convertirse en una herramienta para que los estudiantes de la UCA se conviertan en buenos profesionales y en dinamizadores del cambio social.

Del docente se exige una óptima preparación para enseñar lo que pueda contribuir a la transformación del país en la dirección que señala la misión de la Universidad; es decir, el catedrático debe estar preparado técnica y éticamente para contribuir al bien global de la sociedad.



Al alumnado se le exige que se mantenga siempre atento a que el docente mejore su desempeño, tanto en el nivel técnico como en el de su compromiso social. Se le exige que se prepare para contribuir a la construcción de una sociedad justa, equitativa e incluyente. Por eso mismo, los planes de estudios están configurados según las demandas de la realidad nacional, fundamento y lugar de aplicación de cualquier materia. La realidad no solo configura cada una de las asignaturas, sino que las unifica y les da un auténtico carácter interdisciplinario. En definitiva, no es posible la acción de la UCA como totalidad sin la base material de la docencia y sin el realismo que esta docencia implica.

3. Marco legal y acreditaciones

3.1. Fundación, estatutos y reglamentos

Los Estatutos de la UCA fueron aprobados por primera vez por el poder Ejecutivo en el ramo de educación por acuerdo No. 06173 de fecha 1 de septiembre de 1965. Los estatutos se han revisado y actualizado periódicamente. Los estatutos vigentes fueron aprobados el 23 de enero de 2014 según el acuerdo No. 15-0174 y publicados en el Diario Oficial No. 88 del Tomo 403 de fecha viernes 16 de mayo de 2014.

El carácter de persona jurídica fue adjudicado a la Universidad a través del acuerdo No. 1787 del 6 de septiembre de 1965 y publicado en el Diario Oficial No. 167 del tomo 208 de fecha lunes 13 de septiembre de 1965.

La UCA cuenta con reglamentos internos, políticas y otros documentos oficiales que norman el funcionamiento institucional. Algunos de los principales documentos institucionales se encuentran publicados en la página web de la UCA: www.uca.edu.sv

3.2. Acreditaciones recibidas

En el año 2000, el Ministerio de Educación de la República de El Salvador estableció el proceso y Reglamento de la Acreditación de la calidad académica de las Instituciones de Educación Superior. La Ley de Educación Superior, en el artículo 47, establece que la acreditación es el reconocimiento de la calidad académica de una institución superior y de sus diferentes carreras, realizado por la Comisión de Acreditación. La vigencia de la acreditación es de cinco años.

La UCA es una Institución de Educación Superior acreditada por el Ministerio de Educación y fue acreditada por primera vez en el año 2002, posteriormente ha recibido reacreditaciones en los años 2007 y 2012.

Acreditación	Número de acuerdo	Publicado en Diario Oficial
Acreditación años 2002-2006	15-400 fecha 16 de diciembre de 2002	Tomo 358 No. 22 pág.17
Reacreditación años 2007-2011	15-1390 fecha 12 de octubre de 2007	Tomo 378 No. 11 págs. 14 y 15
Reacreditación años 2012-2017	15-1799 fecha 17 de diciembre de 2012	Tomo 398 No. 46 págs. 15 y 16

4. Quincuagésimo aniversario de la UCA

En el año 2015 se cumplieron los primeros 50 años de la UCA. El 1 de septiembre de 1965 se firmó el acuerdo ejecutivo que aprobó sus estatutos y el 15 de septiembre de 2015 se cumplieron 50 años del acto inaugural que dio inicio a su vida institucional. La UCA fue la segunda universidad del país, después de la Universidad de El Salvador.

La UCA fue constituida como una corporación de utilidad pública no solo por exigencia legal, sino porque con ello expresaba su clara y decida vocación de estar al servicio de la sociedad salvadoreña, para contribuir al bien común del país y de su pueblo. Con este espíritu la ha dirigido la Compañía de Jesús, preocupándose por realizar una labor encarnada en la realidad del país, y por ello no se ha dedicado solo a la formación de profesionales, sino que ha mantenido un intenso esfuerzo por contribuir universitariamente a superar la injusticia, irracionalidad y desigualdad que caracterizan a las estructuras sociales y económicas salvadoreñas.

La UCA fue pionera al incluir entre las funciones sustantivas universitarias a la proyección social, dando paso así a un nuevo tipo de universidad, una universidad que busca incidir directamente en la transformación de la sociedad en la que está inserta y a la que se debe.

A lo largo de estos 50 años, la Universidad ha graduado a 27,863 profesionales de muy diversas áreas, ha realizado centenares de estudios sobre distintos aspectos críticos de la realidad nacional y decenas de investigaciones científicas y técnicas. Ha publicado miles de páginas entre

editoriales y artículos de diversas áreas y temáticas. Todo con un único fin: aportar elementos de reflexión y análisis, señalar los problemas más graves y urgentes de nuestro país, proponer posibles caminos de superación de los mismos, en aras de contribuir al cambio social de El Salvador. Desde su fundación, la UCA se ha consagrado a esa tarea, con sus defectos y limitaciones, pero también con importantes aciertos.

La labor de la UCA es reconocida a nivel nacional e internacional, pero su opción preferencial por los pobres también le ha conllevado amenazas y ataques. En 1989, muy cerca de cumplir sus primeros 25 años de vida, la UCA perdió a sus principales autoridades; seis sacerdotes jesuitas, incluido el Rector Ignacio Ellacuría, fueron asesinados junto con dos de sus colaboradoras al interior del campus.

Tal como lo expresó el entonces padre superior general de la Compañía de Jesús, Peter Hans Kolvenbach, el martirio de los jesuitas de la UCA es “el testimonio creíble de que una institución superior de enseñanza e investigación puede convertirse en instrumento de justicia en nombre del Evangelio”. La vida y el legado de los mártires es fuente de inspiración y luz en este quincuagésimo aniversario de la UCA.



*"No hay amor
más grande
que dar la vida
por los amigos"
(Jn. 15,13)*

Capítulo 2



Organización y administración general

1. Dirección General

El gobierno de la UCA, dentro de los límites de su respectiva competencia, es ejercido por la Junta de Directores, el Rector, los Vicerrectores, el Secretario General y los Decanos.

La Junta de Directores es la máxima autoridad normativa y administrativa de la Universidad. Está integrada por siete miembros propietarios y tres miembros suplentes quienes, con base en los estatutos, serán en su mayoría miembros de la Compañía de Jesús. Tanto los miembros propietarios como los suplentes son nombrados para un período de tres años y pueden ser reelectos consecutivamente.

Las principales atribuciones de la Junta de Directores son: definir la misión, los objetivos, las políticas generales y las prioridades de la Universidad; aprobar, reformar y derogar los Estatutos y reglamentos internos de la institución; elegir a las autoridades universitarias, a los jefes de departamentos académicos, directores, asesor jurídico y auditor interno; aprobar la planificación estratégica y los proyectos institucionales; aprobar la apertura o cierre de carreras y sus planes de estudio; así como las reformas y actualizaciones de los programas de estudio de las carreras



Algunos miembros de la Junta de Directores con el Provincial de la Compañía de Jesús para Centroamérica.

vigentes; aprobar el presupuesto anual de la Universidad y velar por la buena administración del patrimonio de la UCA.

La Junta de Directores está integrada por:

Nombre	Cargo
Ing. Andreu Oliva de la Esperanza, S.J.	Presidente
Dr. Mauricio Gaborit, S.J.	Vicepresidente
Mtro. Juan Hernández Pico, S.J.	Secretario
Dr. Rafael de Sivatte S.J.	Vocal
Mtra. Laura Isabel Salamanca	Vocal
Mtra. Lidia Salamanca	Vocal
Mtra. Ondina Castillo	Vocal
Dr. Hugo Caín Gudiel, S.J.	Primer Suplente
Ing. Willian Marroquín	Segundo Suplente
Dr. Vicente Espinoza, S.J.	Tercer Suplente

Las autoridades ejecutivas de la universidad son:

Rector	Andreu Oliva de la Esperanza S.J.
Vicerrectora Académica	Lidia Maritza Salamanca Rosales
Vicerrector de Proyección Social	Omar Arnulfo Serrano Crespín
Vicerrector Financiero	Juan Carlos Colocho Martínez
Secretaria General	Silvia Elinor Azucena de Fernández
Decana Facultad Ciencias Sociales y Humanidades	Mercedes Rodríguez de Burgos
Decano Facultad Ciencias Económicas y Empresariales	José Antonio Mejía Herrera
Decano Facultad de Ingeniería y Arquitectura	Carlos Gonzalo Cañas
Decana de la Facultad de Postgrados	Nelly Arely Chévez Reynosa

2. Unidades administrativas

2.1. Rectoría

La Rectoría es la máxima autoridad ejecutiva de la Universidad. Es el representante legal de la Universidad y la instancia que dirige y supervisa la planificación y ejecución institucional de acuerdo a los objetivos, las políticas y prioridades establecidas por la Junta de Directores.

Para realizar su labor administrativa, el Rector cuenta con el apoyo del Consejo de Rectoría, Vicerreorías (Académica, Financiera y de Proyección Social), Secretaría General, Unidad de Planificación y Gestión por Procesos, Dirección Administrativa. Además cuenta con el apoyo de otras unidades con funciones en áreas específicas como: Auditoría Interna, Dirección de Pastoral, Oficina de Cooperación Internacional, Dirección de Comunicaciones, Dirección de Desarrollo Estudiantil, Centro Monseñor Romero, Oficina de Personal, Oficina de Vinculación con Graduados UCA y Coordinación de TIC.

2.2. Vicerrectoría Académica

La Vicerrectoría Académica es la autoridad encargada de establecer las políticas generales para la docencia y la investigación, tanto en grados básicos como en postgrados, en consonancia con los lineamientos de la Junta de Directores. Corresponde, entre otras funciones, a la Vicerrectoría Académica: promover la revisión continua de los planes y programas de estudio de todas las carreras y postgrados que ofrece la Universidad, a fin de conseguir una formación humana y profesional del más alto nivel científico, que responda a las necesidades cambiantes del país; proponer a la Junta de Directores la aprobación de cambios en los planes y programas de estudio, así como la creación de nuevas carreras y postgrados o el cierre de los vigentes; promover la investigación en todos los ámbitos académicos; proponer a la Junta de Directores los reglamentos de la

administración académica de la UCA; dirigir las unidades académicas y administrativas bajo su responsabilidad.

La estructura académica de la UCA la conforman la Vicerrectoría Académica, las direcciones, las facultades, los departamentos académicos, la Escuela de Idiomas y las bibliotecas. Las direcciones que la integran son: Dirección de Postgrados, Dirección de Investigación, Dirección de Desarrollo del Cuerpo Académico y Dirección de Gestión Curricular.

Las facultades son unidades académicas encargadas de administrar la formación profesional de los estudiantes inscritos en las carreras que les han sido asignadas. La UCA tiene cuatro facultades: Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales; Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades; Facultad de Ingeniería y Arquitectura y Facultad de Postgrados. Cada Facultad está a cargo de un Decano quien dirige y supervisa el funcionamiento académico-administrativo del grupo de carreras bajo su responsabilidad.

Los departamentos académicos son unidades del saber de una o varias disciplinas o ramas del conocimiento humano; agrupan a los académicos que hacen docencia, investigación y proyección social correspondiente a sus disciplinas y están dirigidos por un jefe de departamento. Cada departamento académico proporciona los servicios académicos de su respectiva área científica o técnica a todas las Facultades, institutos o centros de la Universidad.

Los departamentos académicos son los siguientes:

Área	Departamento Académico
Ingeniería y Arquitectura	Ciencias Energéticas y Fluídicas
	Electrónica e Informática
	Ingeniería de Procesos y Ciencias Ambientales
	Matemática
	Mecánica Estructural
	Operaciones y Sistemas
	Organización del Espacio

Área	Departamento Académico
Ciencias Sociales y Humanidades	Ciencias de la Educación
	Ciencias Jurídicas
	Ciencias Políticas y Sociología
	Comunicaciones y Cultura
	Filosofía
	Psicología y Salud Pública
	Teología
Ciencias Económicas y Empresariales	Administración de Empresas
	Contabilidad y Finanzas
	Economía

2.3. Vicerrectoría de Proyección Social

La Vicerrectoría de Proyección Social es la autoridad encargada de promover y coordinar la proyección social de la UCA y de dirigir las unidades específicas de su dependencia, según los objetivos de la misma y las directrices de la Junta de Directores.

Corresponde a la Vicerrectoría de Proyección Social: proponer a la Junta de Directores los lineamientos generales de la proyección social, e informarle sobre la marcha de los mismos; estimular y orientar a las diferentes unidades de la UCA, para que su producción incida de manera efectiva en la realidad nacional; dirigir las unidades que estén bajo su responsabilidad.

La Vicerrectoría de Proyección Social cuenta con el apoyo del Consejo de Proyección Social, del Consejo Universitario de Proyección Social y de sus diferentes unidades: Instituto Universitario de Opinión Pública (IUDOP), Radio YSUCA, Instituto de Derechos Humanos de la UCA (IDHUCA), Centro Cultural Universitario y Audiovisuales UCA.

2.4. Vicerrectoría Financiera

La Vicerrectoría Financiera es la autoridad encargada de planificar, dirigir y evaluar la marcha y el desarrollo financiero de la UCA, según los objetivos de la misma y las directrices de la Junta de Directores. Las unidades que dependen de la Vicerrectoría Financiera son: Control Financiero y Tesorería, Contabilidad y Presupuesto, Oficina de Cuotas Diferenciadas y Dirección de Empresas UCA.

2.5. Secretaría General

La Secretaría General es la autoridad que vela por el cumplimiento de la legalidad interna y externa de la UCA. Corresponde a la Secretaría General: Cumplir y hacer cumplir la legislación de la educación superior, los Estatutos y los reglamentos internos que regulen la actividad administrativo-académica; y mantener esos instrumentos jurídicos actualizados y armonizados; gestionar ante el Ministerio de Educación la aprobación o registro de los reglamentos internos, los planes de estudio de las diferentes carreras y los títulos que otorga la UCA.

De la Secretaría General depende Registro Académico, que tiene como principales funciones administrar y custodiar los expedientes del estudiantado de la UCA y coordinar los espacios físicos de la UCA para el desarrollo de las actividades académicas.

3. Organismos colegiados

Además de la Junta de Directores, la UCA tiene otros organismos colegiados que facilitan el análisis, consulta y toma de decisiones en las diferentes funciones y áreas de la Universidad. Los principales son: Consejo de Rectoría, Consejo de Administración Académica, Consejos Académicos, Comisión Académica Universitaria (CAU), Consejo Universitario de Proyección Social (CUPS), Consejo de Vicerrectoría de Proyección Social, Consejos de Facultad y Consejo Estudiantil.

4. Organigrama de la UCA



Capítulo 3



Régimen de la enseñanza

1. Carreras profesionales que ofrece la UCA

La oferta académica 2016 incluye 24 carreras de grado y 17 postgrados.

Carreras de Grado	
Facultad Ciencias Sociales y Humanidades	
1	Licenciatura en Ciencias Jurídicas
2	Licenciatura en Comunicación Social
3	Licenciatura en Filosofía
4	Licenciatura en Psicología
5	Licenciatura en Teología
6	Licenciatura en Educación Básica para Primero y Segundo ciclos
7	Profesorado en Educación Básica para Primero y Segundo ciclos (a distancia)
8	Profesorado en Educación Inicial y Parvularia
9	Profesorado en Idioma Inglés para Tercer ciclo Educación Básica y Media
10	Profesorado en Teología
Facultad Ciencias Económicas y Empresariales	
11	Licenciatura en Administración de Agronegocios
12	Licenciatura en Administración de Empresas
13	Licenciatura en Contaduría Pública
14	Licenciatura en Economía
15	Licenciatura en Mercadeo
16	Técnico en Contaduría
17	Técnico en Mercadeo

Carreras de Grado	
Facultad Ingeniería y Arquitectura	
18	Arquitectura
19	Ingeniería Civil
20	Ingeniería Eléctrica
21	Ingeniería Industrial
22	Ingeniería Mecánica
23	Ingeniería Química
24	Licenciatura en Ciencias de la Computación



Carreras de Postgrado	
Facultad de Postgrados	
1	Doctorado en Filosofía Iberoamericana
2	Doctorado en Ciencias Sociales (en cotitulación con la Universidad Don Bosco)
3	Maestría en Ciencia Política
4	Maestría en Ciencias Sociales (en cotitulación con la Universidad Don Bosco)
5	Maestría en Comunicación
6	Maestría en Derecho de Empresa
7	Maestría en Desarrollo Territorial
8	Maestría en Dirección de Empresas
9	Maestría en Estadística aplicada a la Investigación
10	Maestría en Filosofía Iberoamericana
11	Maestría en Finanzas
12	Maestría en Gerencia de Mantenimiento Industrial (en cotitulación con la Universidad Don Bosco)
13	Maestría en Gestión de Medio Ambiente*
14	Maestría en Integración Centroamericana y Desarrollo (en cotitulación con Universidad Centroamericana – UCA Nicaragua-, y Universidad Rafael Landívar de Guatemala)
15	Maestría en Intervención Social
16	Maestría en Política y Evaluación Educativa
17	Maestría en Teología Latinoamericana

**El plan de estudio se encuentra en revisión por lo que no se ha abierto convocatoria de nuevo ingreso.*

2. Personal docente

El claustro académico UCA está conformado por docentes-investigadores capacitados y especializados en las diferentes disciplinas científicas; y desarrollaron su labor en las funciones de docencia, investigación y proyección social.

La Universidad cuenta con un plan de formación permanente dirigido a todos los académicos, tanto de planta como hora-clase. La oferta de formación está diseñada en modalidad semipresencial y se desarrolla promoviendo las habilidades didácticas, tecnológicas, éticas e investigativas.

La implementación de este plan de formación se coordina desde la Vicerrectoría Académica y se desarrolla en colaboración con los departamentos académicos, las facultades de la UCA y universidades amigas, posibilitando de esta manera el diálogo entre profesionales de diferentes disciplinas y la construcción de una visión amplia y rica de la actividad docente.

La metodología utilizada asigna un especial énfasis a la reflexión sobre la práctica educativa de cara a la formación de profesionales capaces de incidir en la transformación de la realidad, desde su labor profesional y su incorporación como ciudadanos comprometidos con el país y la región.

Asimismo, la UCA promueve y facilita la incorporación de sus catedráticos a estudios de postgrado (maestrías, doctorados y diplomados) a nivel nacional e internacional para fortalecer su desarrollo profesional.

Los catedráticos están ubicados en los departamentos académicos y se agrupan por áreas del conocimiento humano. Los departamentos imparten las asignaturas que requieren las facultades para poder servir a las diferentes carreras, postgrados y diplomados de la UCA.

Además de la docencia, algunos de los profesores desempeñan labores administrativas. Para cada carrera existe un coordinador y para cada programa de estudios de postgrado hay un director.

3. Estudiantes

De acuerdo a la forma de ingreso a la Universidad, existen cinco categorías de estudiantes:

- a) **Nuevo ingreso:** el bachiller o profesional que ha cumplido con los requisitos de admisión, exigidos por la ley y la Universidad.
- b) **Reingreso:** el que ha realizado estudios en esta Universidad, no se matriculó en uno o varios ciclos académicos y fue readmitido.
- c) **Ingreso por equivalencias:** quien ha hecho estudios universitarios en otras instituciones de educación superior, legalmente autorizadas.
- d) **Ingreso continuo:** el que se matriculó en el ciclo inmediato anterior, en esta Universidad.
- e) **Oyente:** el que solo está interesado en asistir a algunas de las asignaturas impartidas, en la Universidad, y no pretende seguir un plan de estudio.

3.1. Requisitos para ingresar a la Universidad

Los requisitos para ingresar por primera vez a las licenciaturas, ingenierías, arquitectura y a las carreras técnicas son los siguientes:

- a) Poseer título de bachiller o un grado equivalente. Si el documento fue obtenido en el extranjero debe haber sido reconocido por la autoridad salvadoreña.
- b) Aprobar el proceso de admisión, pero el decano podrá eximir de este requisito, si el candidato ha hecho estudios superiores no universitarios que, a su juicio, lo capacitan para cursar con éxito una carrera.
- c) Otros que señalen las autoridades académicas.

Para ser admitido a un profesorado, el candidato debe haber cumplido con los requisitos establecidos anteriores y, además, con otros exigidos por el Ministerio de Educación.

Los requisitos para ingresar a los postgrados son los siguientes:

- a) A la maestría podrán acceder quienes posean el título de licenciado, ingeniero, arquitecto u otro grado equivalente.
- b) Al doctorado podrán acceder aquellos que posean un título de licenciatura, maestría u otro grado académico universitario equivalente.
- c) Si el título fue obtenido en el extranjero, éste debe haber sido reconocido por la autoridad salvadoreña.
- d) Satisfacer los requisitos de admisión del programa, en el cual desea ingresar.
- e) Otros que señalen las autoridades académicas.

Un alumno que dejó de estudiar por un ciclo o más puede solicitar reingreso. Los requisitos para reingresar son:

- a) Solicitar el reingreso al decano de la respectiva facultad, estar solvente con la Universidad y cancelar el arancel establecido;
- b) Ser aceptado por el decano correspondiente, quien resolverá de acuerdo a lo establecido en el Reglamento Administrativo Académico.

Si el candidato pide reingresar a una carrera diferente a aquella en la cual estaba inscrito al retirarse de la Universidad, debe tramitar, al mismo tiempo, el cambio de carrera.

Las personas que ya poseen estudios superiores en otras instituciones de educación superior nacionales o internacionales legalmente establecidas, pueden solicitar ingreso por equivalencias.

Los requisitos para ingreso por equivalencias son:

- a) Solicitar ingreso por equivalencias y cancelar el arancel establecido.
- b) Presentar el título de bachiller, en el caso del pregrado, y para los postgrados, debe presentar el título de licenciado, ingeniero, arquitecto, maestría u otro grado equivalente. Se requiere además la certificación de notas, completa y oficial, y el programa de las asignaturas cursadas en la institución de educación superior de procedencia, todo ello reconocido por la autoridad salvadoreña, si el título fue obtenido en el extranjero.
- c) Haber cursado y aprobado, en una institución de educación superior legalmente autorizada, un mínimo de asignaturas que, a juicio del decano respectivo, garanticen la capacidad del candidato para los estudios universitarios.
- d) Si el número y el tipo de asignaturas cursadas por el candidato son considerados insuficientes para determinar su capacidad, el decano puede requerirle cursar y aprobar asignaturas del curso preuniversitario, antes de admitirlo.
- e) Otros que las autoridades académicas establezcan.

Para ingresar como alumno oyente el interesado solicita al decano respectivo ser admitido, en calidad de oyente, en una o varias asignaturas. Al considerar la solicitud, el decano pondera las razones del candidato y la disponibilidad de cupo. Una vez aceptada la solicitud, el candidato cancela el arancel respectivo.

3.2. Ciclos académicos

El año académico está constituido por dos ciclos ordinarios y uno extraordinario:

- a) El primer ciclo ordinario comprende los meses de marzo a julio.
- b) El segundo ciclo ordinario comprende los meses de agosto a diciembre.
- c) El ciclo extraordinario comprende los meses de enero y febrero.

3.3. Unidades valorativas y CUM

Las Unidades Valorativas (UV) miden el peso de una asignatura en el plan de estudio y, por lo tanto, la dedicación que exige del estudiante.

Las Unidades Valorativas de una asignatura que son estipuladas para cada asignatura, incluyen las horas clase (con el docente), las prácticas de laboratorio, las discusiones, el trabajo ex aula y el trabajo personal del estudiante, entre otras actividades relacionadas con ella.

El número de UV necesarias para obtener un título está en consonancia con la Ley de Educación Superior. La Ley regula el número mínimo de Unidades Valorativas que deberá tener cada grado académico.

Al multiplicar la calificación final de un estudiante en una asignatura, por las Unidades Valorativas que corresponden a la misma, se obtienen las unidades de mérito obtenidas por el alumno para esa materia.

El Coeficiente de Unidades de Mérito (CUM) es un promedio ponderado del rendimiento académico del estudiante. El CUM se calcula mediante la división del total de las unidades de mérito obtenidas, entre el total de las Unidades Valorativas de las asignaturas cursadas. En la UCA, el cálculo del CUM se realiza tomando en cuenta los siguientes criterios:

- a) Solo se considera la última nota obtenida, en las asignaturas cursadas del plan de estudios respectivo.
- b) Se toman en cuenta las calificaciones de asignaturas utilizadas para conceder una equivalencia, ya sea interna o externa.

3.4. Sistema de evaluación

Las evaluaciones son ponderadas en una escala de cero (0.0) a diez (10.0).

La nota final para aprobar una materia es seis (6.0).

A partir del año 2013, en las carreras que habilitan para el ejercicio de la docencia en El Salvador, las cuales son reguladas por el Ministerio de Educación (Profesorados, Lic. en Educación y Curso de Formación Pedagógica), la nota de aprobación de asignatura es siete (7.0).

Los postgrados en co-titulación UCA-UDB (Maestría en Gerencia de Mantenimiento Industrial, Maestría y Doctorado en Ciencias Sociales), la nota de aprobación de asignatura es siete (7.0).

En la Maestría en Integración Centroamericana y Desarrollo (co-titulación con UCA Nicaragua y Universidad Rafael Landívar de Guatemala), la nota de aprobación de asignatura es siete punto uno (7.1).

El Reglamento Administrativo Académico de la Universidad establece que la forma de evaluar el aprendizaje, es a través de exámenes, escritos u orales, trabajos ex aula, exposiciones, laboratorios u otras actividades, debe ser consistente con los objetivos del curso y con el desarrollo del programa en el aula por el docente. Y que el conjunto de exámenes parciales, incluido el final, en el pregrado, tendrá una ponderación máxima equivalente al 70 por ciento de la nota final.

3.5. Requisitos de graduación

Para obtener el grado de técnico, profesor o tecnólogo, se requiere:

- a) Aprobar todas las asignaturas del plan de estudios respectivo, del cual al menos 32 Unidades Valorativas (U.V.) han debido ser cursadas, en esta Universidad.
- b) Obtener un CUM acumulado igual o superior a siete (7.0).
- c) Haber cumplido con el servicio social, según el Reglamento respectivo.
- d) Haber realizado todos los trámites administrativos, requeridos por la Universidad.
- e) Estar solvente con la Universidad.

- f) Los estudiantes de profesorado deben cumplir, además, los requisitos establecidos por el Ministerio de Educación.



Para obtener el grado de Licenciado, Ingeniero o Arquitecto, se requiere:

- a) Aprobar todas las asignaturas del plan de estudios respectivo, del cual al menos 32 Unidades Valorativas (U.V.) han debido ser cursadas, en esta Universidad.
- b) Obtener el CUM acumulado establecido en el plan de estudios respectivo, el cual, no podrá ser inferior a siete (7.0). Para la Licenciatura en Teología, el CUM de egreso requerido es siete punto cinco (7.5).
- c) Aprobar el proceso de graduación.
- d) Haber cumplido con el servicio social, según el Reglamento respectivo.

- e) Haber realizado todos los trámites administrativos, requeridos por la Universidad.
- f) Estar solvente con la Universidad.

Para obtener el grado de Maestro, en una especialidad se requiere:

- a) Aprobar todas las asignaturas del plan de estudios respectivo, del cual al menos 32 Unidades Valorativas (U.V.) han debido ser cursadas, en esta Universidad.
- b) Obtener el CUM acumulado establecido en el plan de estudios respectivo, el cual, no podrá ser inferior a siete punto cinco (7.5). Para los programas de postgrado UCA-UDB el CUM de egreso es ocho (8.0). Y para la Maestría en Integración Centroamericana y Desarrollo el CUM de egreso es siete punto uno (7.1).
- d) Aprobar el proceso de graduación.
- e) Haber realizado todos los trámites administrativos requeridos por la Universidad.
- f) Haber cumplido con el servicio social, según el Reglamento respectivo.
- g) Estar solvente con la Universidad.

Para obtener el grado de Doctor, en una especialidad se requiere:

- a) Aprobar todas las asignaturas del plan de estudios respectivo.
- b) Obtener el CUM acumulado establecido en el plan de estudios respectivo, el cual no podrá ser inferior a ocho (8.0).
- c) Elaborar y defender públicamente una tesis doctoral.
- d) Haber realizado todos los trámites administrativos, requeridos por la Universidad.
- e) Haber cumplido con el servicio social, según el Reglamento respectivo.
- f) Estar solvente con la Universidad.

Los requisitos de graduación de los programas de postgrado en co-titulación UCA-UDB (Maestría en Gerencia de Mantenimiento Industrial, Maestría y Doctorado en Ciencias Sociales) se detallan en los planes de estudio respectivos.

3.6. Sistema de pagos de los estudios universitarios

La UCA cuenta con un sistema de asignación de cuotas diferenciadas para las carreras de grado, es decir la cuota que se asigna a cada estudiante es acorde a los ingresos familiares, según el estudio socioeconómico que realiza la Oficina de Cuotas Diferenciadas.

La Universidad cuenta con una política que concede una reducción del 50% a los estudiantes que inscriben una sola materia y que cumplen con la condición de no estarla cursando en carga restringida. Esta política aplica para las carreras de grado.

Además realiza descuento en matrícula y cuotas de escolaridad a alumnos que tienen hermanos estudiando en la Universidad.

3.7. Programas de becas y apoyo financiero estudiantil

Con la finalidad de apoyar a los estudiantes provenientes de familias con limitados recursos económicos, la UCA cuenta con dos programas de becas a nivel de grado: el programa de Becas Parciales UCA y el programa de Becas Mártires de la UCA. A nivel de postgrado se tiene el programa de asignación de media beca a los graduados con mejor CUM del año para que estudien su postgrado en la UCA.

a) Programa de Becas Parciales UCA

Este programa consiste en cubrir el equivalente a 75%, 50% o 25% de la cuota mínima asignada a estudiantes con escasos recursos económicos. El Programa de Becas Parciales se ejecuta desde la Dirección de Desarrollo Estudiantil (DIDE).

b) Programa de Becas Mártires de la UCA

En 1994 el sacerdote jesuita Dean Brackley (1946-2011), inspirado en el legado de los mártires, decidió ayudar económicamente a un grupo de jóvenes de escasos recursos, para que iniciaran sus estudios universitarios en la UCA. Con el apoyo de personas altruistas, que donaron recursos y trabajo voluntario, la iniciativa del padre Dean se fue fortaleciendo hasta convertirse en el Programa de Becas Mártires de la UCA, dirigido por el Centro Monseñor Romero.

c) Medias becas a graduados de carreras de grado con mejores CUM del año, para estudiar un postgrado UCA

La UCA entrega medias becas para cursar estudios de postgrado en la Universidad a los graduados UCA con mejor CUM de las licenciaturas, ingenierías y arquitectura del año anterior. Este programa pretende incentivar a los graduados de la Universidad con el mejor CUM de su carrera para que continúen especializándose; además, de contar con profesionales de alto nivel académico en los programas de maestría y doctorado de la UCA.

d) Información sobre créditos para estudios universitarios

La UCA, a través de la Oficina de Cuotas Diferenciadas, contribuye a informar al estudiantado sobre la línea de financiamiento BANDESAL, promovida por el Banco de Desarrollo de El Salvador. BANDESAL es una línea específica de créditos para estudios de universitarios a nivel de pregrado y postgrado.

Todas estas posibilidades abren oportunidades de acceso para que estudiantes con escasos recursos económicos estudien en la UCA.

Capítulo 4



Instalaciones y recursos
para la formación integral

1. Planta física

El campus universitario está situado al final del Boulevard Los Próceres, Antiguo Cuscatlán, y tiene una extensión de 21 manzanas. El perímetro es de 1,943 m.

1.1. Especificaciones del campus UCA

Descripción	Cantidad en mts ²
Área total construida	51,027.14
Área destinada a aulas	21,797.15
Área destinada a biblioteca (para libros)	1,743.11
Área asignada para lectura en la biblioteca	1,363.92
Área asignada para oficinas administrativas	6,306.00
Área asignada a institutos de investigación	432.52
Área asignada para laboratorios	14,754.67
Área asignada para bodegas en centros de práctica	173.55
Área destinada a auditorios	1,154.27
Área asignada a otras instalaciones	3,301.95
Número de espacios para parqueo	1,285.00
Espacio asignado a zona verde	38,742.42
Espacio asignado para actividades deportivas	13,596.89
Área total del campus	148,351.20
Número de aulas	119

Campus de la Universidad Centroamericana José Simeón Cañas



1.2. Edificios de Aulas y Auditorios

Las aulas del campus permiten albergar a más de 6,000 estudiantes simultáneamente. Los salones están distribuidos en los edificios A, B, C, D, Martín Baró S.J., Centro Monseñor Romero, Edificio de Comunicaciones y Cultura Francisco Andrés Escobar, Taller de Arquitectura, y edificios ICAS y Francisco Suárez S.J.

Se cuenta con seis aulas magnas de la universidad se tiene capacidad para reunir a más de 1,200 estudiantes de forma simultánea.

El campus cuenta con 3 auditorios:

- Auditorio “Ignacio Ellacuría” (capacidad para 500 personas).
- Auditorio “Segundo Montes, S.J.” (capacidad para 200 personas), ubicado en el Edificio ICAS.
- Auditorio “Elba y Celina”, (capacidad para 100 personas), ubicado en el Edificio de Aulas “D”.

1.3. Centro Monseñor Romero

El Centro Monseñor Romero es parte del aporte ignaciano de la UCA a la comunidad universitaria y al país. Alberga las aulas de clases para la maestría, licenciatura y profesorado en Teología. Dentro de sus funciones está mantener vivo el legado de Monseñor Romero, los mártires de la UCA y de El Salvador, a través de exposiciones especiales, conferencias, foros, actividades teológicas y pastorales, y la exposición permanente del Museo de los Mártires.

La Sala de los Mártires (museo) resguarda los recuerdos personales de Monseñor Romero, de las hermanas religiosas Maryknoll, de los padres Franciscanos, del padre Rutilio Grande y de los Mártires de la UCA.

1.4. Plazas y áreas verdes

El campus de la UCA se caracteriza también por sus amplios jardines, plazas y áreas verdes. Aproximadamente el 31% del área total del campus está compuesta por jardines, espacios al aire libre destinados para que los estudiantes puedan realizar actividades académicas y de convivencia. Alrededor del 7% del área total del campus está compuesta por plazas, que constituyen espacios destinados para el encuentro social y desarrollo de actividades culturales.



El ambiente agradable que proveen los jardines de la UCA

1.5. Estacionamiento y otras instalaciones

El espacio para estacionamiento de vehículos es amplio. Existen un aproximado 1,285 plazas de estacionamiento. Además, la UCA cuenta con una cafetería central, tres cafeterías anexas y una despensa que permite a la comunidad universitaria adquirir productos de consumo básico y de consumo en el hogar.

2. Recursos para la formación integral

La formación que brinda la UCA como Universidad confiada a la Compañía de Jesús, es una formación integral que abarca las diferentes áreas de la persona. Esto se manifiesta en el objetivo educativo de la Compañía de Jesús a la que son confiados sus centros universitarios y es llegar a formar “personas competentes y con capacidad reflexiva, formados en la excelencia académica, que crezcan al mismo tiempo en la integridad de su ser personal.”¹ Con esta visión, la UCA trabaja para formar profesionales responsables y competentes que puedan llegar a ser “ciudadanos del mundo, adultos y críticos”²; personas que puedan aportar desde su formación universitaria a la transformación social.

La UCA dispone de múltiples recursos para la formación de sus estudiantes, los más relevantes son:

2.1. Bibliotecas

La UCA tiene dos bibliotecas: la Biblioteca Central “Florentino Idoate, S.J.” y la Biblioteca de Teología “Juan Ramón Moreno”.

La Biblioteca Central “Florentino Idoate, S.J.” fue fundada en 1965 y lleva el nombre de quien fuera el primer Rector de la UCA. Sus 385,187 piezas de material bibliográfico en formato impreso y 27,085 recursos digitales están a disposición de la comunidad universitaria y del público en general, organizados en las diferentes colecciones y página web de Biblioteca. La Biblioteca permite el acceso a recursos digitales como bases de datos, libros digitales y revistas científicas en formato electrónico de primer nivel. La Biblioteca Florentino Idoate pertenece al Consorcio de Bibliotecas Universitarias de El Salvador (CBUES) integrado por 10 instituciones de educación superior y la Biblioteca Nacional. También pertenece a la

1 J.M. Margenat, S.J. (2011) “Competentes, conscientes, compasivos y comprometidos. La educación de los jesuitas”, Bogotá, Colombia. Pág. 61

2 Idem. Pág. 60.

Red Centroamericana de Bibliotecas Universitarias Jesuitas; y mantiene intercambios con múltiples universidades e instituciones internacionales.

La Biblioteca realiza periódicamente exhibiciones y festivales fílmicos, que fomentan la cultura general y destacan el legado de los mártires de la UCA.

La Biblioteca de Teología “Juan Ramón Moreno” fue fundada en 1985 por Juan Ramón Moreno, quien fue asesinado en la UCA junto a sus compañeros jesuitas mártires, en 1989. Esta biblioteca nació como respuesta a la necesidad de tener una fuente de consulta e investigación para las carreras teológicas que se imparten en la Universidad y desde sus inicios hasta la actualidad, ha crecido en su acervo. Al final del año 2015, la Biblioteca de Teología contaba con 22,181 mil ejemplares y bases de datos de recursos electrónicos. Brinda servicios de préstamo (libros, videos y grabaciones), hemeroteca y la riqueza de documentos organizados en colecciones especiales como historia de la iglesia en El Salvador, historia del conflicto armado en El Salvador, mártires de la UCA, colección Monseñor Romero y colección Jon Cortina (Asociación Probúsqeda).

2.2. Recursos y laboratorios informáticos

Los recursos informáticos están a disposición de la comunidad universitaria para facilitar los procesos de enseñanza-aprendizaje, los procesos de investigación.

Los principales recursos informáticos de la UCA son: internet, infraestructura para educación a distancia (E-learning) o aula virtual, servicio de videoconferencias, página web UCA, correo electrónico institucional y redes sociales. Además se cuenta con los sistemas en línea para procesos administrativo académicos.

- a) **Internet en el campus:** al final del año 2015 la Universidad dispone de 80 MB de internet dedicado para uso en oficinas del personal y en los laboratorios. Además, se tienen 70 MB de internet

dedicado inalámbrico (a través de un contrato con la empresa C&W Business) y 75 AP distribuidos en el campus para alcanzar una cobertura del 100%.

- b) Aula Multimedia:** es un aula que provee un espacio didáctico apoyado por Tecnologías de Información y Comunicación (TIC). Dicha aula facilita la interactividad de elementos digitales entre el docente y los estudiantes a través de laptop, tablet, pizarra digital entre otros; y provee un espacio para el trabajo colaborativo y el desarrollo del pensamiento innovador. Entre las posibilidades que ofrece el aula virtual están: desarrollo de clases con el apoyo de videoconferencias, implementación de cine foro para apoyo de las clases, laboratorio de experimentación e innovación didáctica apoyado con TIC, provee un repositorio digital de materiales didácticos pre-elaborados, facilita el desarrollo y manipulación de contenidos interactivos.



Aula Multimedia UCA

- c) **E-Learning-Aula virtual UCA:** el apoyo a la virtualización de cursos se realiza desde la Oficina de Educación en Línea (ODEL). Los servicios de educación en línea se brindan a través de la plataforma de e-learning SAKAI. Esta plataforma permite la gestión de cursos en línea, el trabajo descentralizado para profesores (diseño de curso, grupos de investigación y otros) y estudiantes (administración de su perfil y cursos), brindar servicios integrados con la administración académica y financiera, biblioteca virtual e integración con otras tecnologías como recursos de Google y sistemas de videoconferencias. Desde el año 2013 el aula virtual ha facilitado que se impartan cursos que responden a diferentes procesos de formación, tales como inducción a nuevo personal, capacitaciones de personal, asignaturas de diplomados y asignaturas de carreras de pregrado y postgrado.
- d) **Videoconferencias:** la UCA cuenta con el servicio de videoconferencias WEBEX, el cual dispone de dos aulas para 25 personas cada una. Los departamentos académicos y unidades UCA programan las videoconferencias para realizarlas de manera descentralizada a través del aula virtual (SAKAI) de la Universidad o en coordinación con la Oficina de Educación en Línea y la Dirección de Redes de Información UCA.
- e) **Página Web UCA:** La difusión del pensamiento y actividades institucionales por medios electrónicos se realiza principalmente a través de la página Web UCA, la cual permite un rápido y fácil acceso a la información institucional sobre proyección social, investigación, departamentos académicos y carreras, notificaciones, avisos, calendario académico, entre otros. La dirección electrónica es www.uca.edu.sv
- f) **Correo electrónico institucional y redes sociales:** tanto estudiantes como empleados UCA tienen su propia cuenta de correo electrónico institucional, lo cual facilita una comunicación ágil y personalizada. Otras vías de comunicación institucional son también las redes sociales Facebook, Twitter e Instagram. La promoción del pensamiento y quehacer de la Universidad ha tenido un impacto

masivo a través de las redes sociales, con estos medios se logra no solo promover la oferta educativa UCA, sino también posicionar a la Universidad en la sociedad salvadoreña a través de su pensamiento y quehacer (editoriales, pronunciamientos, eventos importantes, etc.).

g) Computadoras y laboratorios informáticos

A 2015 la UCA tiene 824 computadoras en las oficinas del personal académico y administrativo de la universidad. Y existen 535 computadoras y tablets conectadas a internet a disposición del alumnado. Las computadoras para el alumnado se distribuyen en los siguientes laboratorios informáticos:

Computadoras en Laboratorios UCA para 2015	
Laboratorio	Cantidad de máquinas
Laboratorio de Psicología	20
Laboratorio ICAS I	46
Laboratorio ICAS 2	44
Laboratorio DOE	30
Laboratorio de Comunicaciones y cultura	32
Laboratorio de Operaciones y Sistemas I	26
Laboratorio de Operaciones y Sistema II	26
Laboratorios de Ciencias Energéticas	21
Laboratorio CINDAE	54
Laboratorio de mecánica estructural	21
Laboratorios DEI	100
Laboratorio Mac/comunicaciones y cultura 1	30
Laboratorio Mac/comunicaciones y cultura 2	30
Laboratorio Mac de simulación en ciencias	30
Tablets en biblioteca	25
TOTAL	535

h) Procesos administrativo académicos en línea: La UCA permite que varios de sus procesos administrativo académicos puedan ser realizados a través de internet. Los principales son la preinscripción e inscripción de asignaturas desde el sistema SIM (Sistema de Inscripción de Materias), y la configuración por parte de los docentes de sus respectivos planes de evaluación de asignaturas y consulta de notas por el alumnado, a través del Sistema de Registro de Notas en línea. En esta línea un logro reciente es la integración de la plataforma de educación virtual SAKAI con el SIM.

2.3. Equipo audiovisual y multimedia

La Biblioteca Florentino Idoate S.J., tiene una sección completa dedicada a los recursos multimedia que incluye DVD, VHS, CD ROM, cassettes, discos de vinil, diapositivas, microfilm, entre otros. El Centro de Recursos Multimedia incluye una biblioteca de música con CDs de audio, VHSs, DVDs, monografías y partituras impresas; una colección de cursos de idiomas autodidácticos y multimedia; una colección de audio-libros en MP3 y en CDs de audio. Una colección de películas en DVD y VHS; CD-ROMs de material educativo complementario, periódicos nacionales del siglo XX (desde 1936 hasta 1992) en microfilm; tesis en CD-ROM y en microfichas, diapositivas, discos de vinil y cassettes. El Centro de Recursos Multimedia cuenta con todos los dispositivos necesarios para poder reproducir cualquiera de los soportes que alberga y con computadoras para la consulta individual del material y tres salas de exhibición para poder consultar el material de manera grupal.

Otros recursos de la UCA: todas las aulas tienen sus propios proyectores de cañón para uso de los docentes al impartir sus clases. Audiovisuales UCA tiene a disposición una amplia gama de videos sobre temas sociales, culturales y educacionales, y además, los departamentos académicos cuentan con equipo y recursos audiovisuales que los docentes utilizan para sus actividades académicas, entre ellos televisores, videograbadoras, equipo para edición, grabadoras, equipos de sonido, etc.

2.4. Laboratorios para la docencia e investigación

El campus cuenta con más de quince laboratorios relacionados con diferentes áreas: ciencia de los materiales, máquinas hidráulicas, máquinas eléctricas, electricidad, refrigeración y aire acondicionado, física, calidad del aire, tecnología de procesos, calidad ambiental, trabajo asistido, ciencia y tecnología de alimentos, química general, mecánica de fluidos, mecánica estructural, taller de mecánica, psicología, sala de simulación de audiencias jurídicas, cabina de prácticas de radio, entre otros.



Estudiantes en prácticas de laboratorio

2.5. Escuela de Idiomas

Los estudiantes y empleados UCA, así como el público en general, tienen la posibilidad de estudiar inglés, japonés y cursos de español para extranjeros, en la Escuela de Idiomas de la UCA. Los cursos se imparten en diferentes horarios durante la semana y los sábados.

2.6. Programas para la atención académica y la formación integral estudiantil.

Los programas para la atención académica e integral a disposición del estudiantado son: las instructorías, los círculos de estudio, el Programa de Acompañamiento Estudiantil (PAE), la Tutoría Académica, y los programas que desarrolla el Centro de Asuntos Estudiantiles. Cada una de esas iniciativas tiene como objetivo apoyar a los estudiantes en las diferentes facetas de su vida académica y universitaria.

Las instructorías y los círculos de estudio son apoyos importantes para el alumnado, los cuales son facilitados por estudiantes destacados e interesados en apoyar la formación de sus compañeros.

El Programa de Acompañamiento Estudiantil (PAE) es un esfuerzo de varias unidades de la universidad para apoyar a los estudiantes en diferentes áreas y necesidades de formación.

La Tutoría Académica es otro espacio de apoyo al estudiante de las carreras de grado que consiste en ofrecer una sesión individual con el coordinador de carrera o un catedrático, para conversar con el estudiante sobre el avance y rendimiento académico y otros temas de la vida universitaria en general.

El Centro de Asuntos Estudiantiles (CAE) es una instancia de la Dirección de Desarrollo Estudiantil (DIDE) y se encarga de promover el protagonismo juvenil entre la comunidad estudiantil de la Universidad; facilita los espacios y gestiona los recursos oportunos para que los jóvenes

ejercen su protagonismo desde la dimensión académica, formativa y de expresión. El CAE realiza actividades con el estudiantado, como el Club de Cine, el Club de Medios (producción de la revista “La Letra Capciosa”), y la Liga Universitaria de Debate. Además desarrolla el Plan de Formación Integral, donde se abordan temas como autoconocimiento y relaciones interpersonales, ética y ciudadanía, decisiones con sentido, salud y autocuidado, y la vocación. El CAE realiza también el Programa de Liderazgo Universitario Latinoamericano AUSJAL y el Programa de Formación en Acompañamiento. Otras áreas de acción de el CAE son el apoyo y coordinación de actividades con las asociaciones estudiantiles que existen en las diferentes carreras y la realización de las elecciones para seleccionar mediante votación al Consejo Estudiantil.



Estudiantes participando en el Programa de Liderazgo Ignaciano

2.7. Pastoral Universitaria

La formación espiritual del alumnado y de la comunidad UCA se fortalece a través de la Pastoral Universitaria. La Pastoral trabaja desde la inspiración cristiana apoyada en la espiritualidad ignaciana; y ofrece formación humana y espiritual, realiza actividades litúrgicas; además coordina programas de voluntariado, recuperación y sensibilización de la memoria histórica de El Salvador.

2.8. Servicio Social

El eje de formación humanística y social se fortalece a través del servicio social que es coordinado por el Centro de Servicio Social. El servicio social brinda oportunidades para que los estudiantes estén en contacto directo con la realidad nacional y los sectores más necesitados y marginados de la sociedad; y a la vez desarrollen habilidades profesionales en el servicio a otros.

2.9. Movilidad universitaria y pasantías remuneradas.

Al ser la UCA una Universidad que forma parte de redes internacionales universitarias y por tener convenios con instituciones de educación superior en diferentes países, se abren para el alumnado diversas posibilidades de movilidad universitaria. Por ejemplo existe el programa de intercambios estudiantiles de AUSJAL (Asociación de Universidades Jesuitas Confiadas a la Compañía de Jesús en América Latina) el cual permite a los estudiantes UCA cursar un semestre de intercambio en alguna de las universidades jesuitas de América Latina. Adicionalmente, desde el segundo ciclo académico de 2015, inició el Programa de Intercambio Estudiantil Centroamericano PIEC que es promovido por las tres universidades jesuitas de la región, para brindar becas de estadía para la realización de intercambio de estudiantes. La DIDE difunde la información de diferentes convocatorias de becas accesibles para los estudiantes UCA, como el Programa Erasmus

Mundus, y les apoya en sus consultas y gestiones para concretar su movilidad universitaria hacia el exterior.

Se tiene también el programa de pasantías remuneradas, que permite que los estudiantes UCA puedan iniciar su incursión en el mundo laboral con apoyo institucional. Los estudiantes UCA participan en pasantías en diferentes empresas salvadoreñas.

2.10. Centro Polideportivo

El Centro Polideportivo UCA tiene como objetivo apoyar el desarrollo de la práctica deportiva y actividad física como medio educativo para la formación integral, la integración social y superación personal. Para ello desarrolla programas de actividad física, ejercicio y deporte que los estudiantes y comunidad universitaria puedan disfrutar en un ambiente sano, de fraternidad y alegría. El Polideportivo cuenta con: pista de atletismo, canchas de fútbol, básquetbol y voleibol, salón de pesas, gimnasio multiuso para Karate do y aeróbicos. También se cuenta con equipo deportivos para la práctica de distintos deportes, tales como: mesa de ping-pong, tableros de ajedrez, bicicletas spinning, tablas de step, entre otros. Cada año, el Centro Polideportivo organiza los juegos intramuros, y los equipos UCA participan en los juegos universitarios y campeonatos federados en diferentes ramas del deporte.

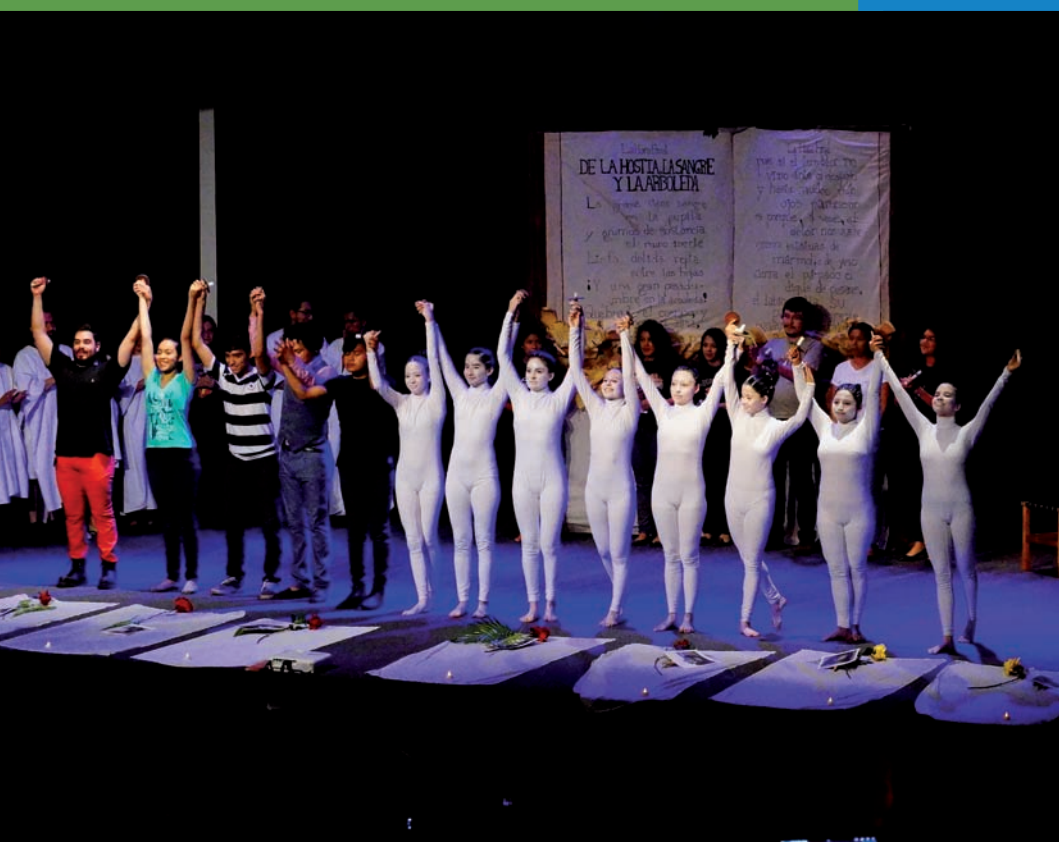
2.11. Arte y cultura

La UCA parte de una visión del arte como un instrumento de educación, de apoyo a la formación humana y espiritual de los estudiantes. Para ello el Centro Cultural Universitario trabaja desde tres ramas artísticas: danza, teatro y música.

El área de danza desarrolla, durante todo el año, talleres abiertos a estudiantes y comunidad universitaria en general y lleva a cabo eventos especiales en el Día Internacional de la Danza, jornadas de danza y “Muestrarte”.

El grupo de Teatro UCA monta sus obras y las presenta en la UCA y en otras instituciones externas, así como también organiza y participa en intercambios con grupos de teatro de las universidades jesuitas de Centroamérica.

El área de música comprende talleres de guitarra, presentaciones en “peñas culturales” y el Coro de la UCA, destaca con sus presentaciones en el campus y ensambles con coros de diferentes instituciones.



Presentación de obra de teatro “La hora final”

2.12. Atención en salud

La formación integral también implica una atención en salud, para ello la comunidad universitaria dispone de tres clínicas: Clínica Médica, Clínica Odontológica y Clínica de Asistencia Psicológica. Todos los estudiantes activos y empleados tienen acceso a estas clínicas, así como también disponen de un seguro de accidentes. Además periódicamente se realizan clases de baile colectivo, que promueven la salud física y mental a través de un sano esparcimiento con los miembros de la comunidad universitaria.



Clase de baile colectiva comunidad universitaria UCA

Capítulo 5



Facultades de grado y carreras
Técnicos, profesorados, licenciaturas,
ingenierías y arquitectura

vigentes a marzo 2016.

1. Facultad de Ciencias Sociales y Humanidades

1.1. Licenciatura en Ciencias Jurídicas

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado o Licenciada en Ciencias Jurídicas.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 41

Número de unidades valorativas: 164

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales del Derecho que contribuyan en la construcción, consolidación y defensa del Estado Social y Democrático de Derecho.

Asignaturas optativas generales	
Ética Cristiana del Derecho 4 UV)	Lógica y Metodología Jurídica 4 UV
Filosofía del Derecho 4 UV	Realidad Nacional 4 UV
Historia Contemporánea 4 UV	Reflexión Teológica 4 UV
Instituciones de Derecho Romano 4 UV	Sociedad y Sistemas Políticos 4 UV
Introducción a la Antropología Filosófica 4 UV	Sociología del Derecho 4 UV
Introducción a la Contabilidad 4 UV	Técnicas de Investigación 4 UV
Introducción a la Economía 4 UV	
Asignaturas optativas técnicas	
Medios Alternos de Solución de Conflictos 4 UV	Derecho Penal III 4 UV



Licenciatura en Ciencias Jurídicas

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	996401	5	040120	9	040121	13	040092	17	040023	21	040024	25	040189	29	040045	33	040106	37	991801
Optativa General		Introducción al Derecho I		Introducción al Derecho II		Introducción al Derecho Procesal		Derecho Procesal Civil I		Derecho Procesal Civil II		Derecho Procesal Civil III		Derecho Notarial		Derecho Internacional Público		Electiva de Derecho	
	4		4	5	4	8,9	4	13	4	17	4	21	4	23	4	28	4	128 UV	4
2	996402	6	040094	10	040123	14	040125	18	040025	22	040026	26	040016	30	040017	34	040130	38	040131
Optativa General		Derecho Constitucional I		Derecho Constitucional II		Derechos Humanos		Derecho Procesal Penal I		Derecho Procesal Penal II		Derecho Laboral I		Derecho Laboral II		Derecho Procesal Laboral		Derecho Internacional Privado	
	4		4	6	4	10	4	13,16	4	18	4	19	4	26	4	30	4	33	4
3	996403	7	110272	11	040122	15	040186	19	040187	23	040188	27	040097	31	040018	35	040019	39	040103
Optativa General		Expresión Escrita y Técnicas de Redacción		Derecho Civil I: Bienes y Registro		Derecho Civil II: Obligaciones		Derecho Civil III: Contratos		Derecho Civil IV: Sucesiones		Derecho de Familia		Derecho Mercantil I		Derecho Mercantil II		Derecho Mercantil III	
	4		4	5	4	11	4	7,15	4	19	4	23	4	23	4	31	4	35	4
4	666404	8	110273	12	040020	16	040021	20	040129	24	040001	28	040002	32	040102	36	040029	40	040132
Optativa General		Expresión Oral y Comunicación no Verbal		Derecho Penal I		Derecho Penal II		Derecho Procesal Constitucional		Derecho Administrativo I		Derecho Administrativo II		Derecho Procesal de Familia		Derecho Tributario		Derecho de Integración	
	4		4	5	4	12	4	13,14	4	19	4	24	4	27	4	31	4	33	4
																		41	100286
																		Ética Jurídica	
																		128 UV	4

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

1.2. Licenciatura en Comunicación Social

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Comunicación Social.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 162

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Articular académicamente y de manera integral los distintos referentes teóricos y prácticos que permitan a estudiantes, docentes e investigadores de la carrera, partiendo de un análisis crítico de la realidad comunicativa, apropiarse del conocimiento y de la dinámica de desarrollo de los procesos de comunicación e información presentes en la sociedad salvadoreña y en la región.

Asignaturas optativas humanísticas y sociales	
Antropología de la Comunicación 3UV	Filosofía Política 3UV
Comunicación e Inspiración Cristiana 3UV	Historia Contemporánea Mundial 3UV
Comunicación Oral 3UV	Historia de la Música 3UV
Cultura Mediática Dramática 3UV	Historia del Arte 3UV
Economía para Comunicadores 3UV	Historia del Cine Lingüística 3UV
Español en los Medios de Comunicación 3UV	Literatura Contemporánea 3UV
Asignaturas optativas técnicas	
Comunicación de Crisis 3 UV	Legislación de Medios 3 UV
Comunicación Gráfica 3 UV	Periodismo Audiovisual 3 UV
Comunicación Política y Opinión Pública 3 UV	Periodismo y Narración 3 UV
Comunicación y Marketing 3 UV	Proyectos Editoriales 3 UV
Comunicación y Medio Ambiente 3 UV	Radio para el Desarrollo 3 UV
Discurso y Política 3 UV	Relaciones Públicas 3 UV
Escritura Creativa 3 UV	Semiótica del Texto 3 UV
Ficción para Cine 3 UV	Taller de Animación 3 UV
Fotografía Periodística 3 UV	Teoría y Producción Fotográfica 3 UV



Licenciatura en Comunicación Social

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	110184	5	110223	9	110191	13	110224	17	110194	21	110197	25	110201	29	110314	33	110207	37	110211
Introducción al Lenguaje		Teoría de la Comunicación		Semiótica de la Cultura		Comunicación Aplicada		Periodismo I		Periodismo II		Periodismo III		Periodismo Multimedia		Taller de Notas Informativas y Entrevistas		Taller Consultorías de Comunicación	
	4		4	1	4		4	8	4	17	4	21	4	15	4	122 uv	5	122 uv	5
2	100312	6	100313	10	110296	14	110297	18	110195	22	110198	26	110205	30	110206	34	110208	38	110212
Filosofía y Comunicación		Filosofía Social Contemporánea		Investigación Cuantitativa		Investigación Cualitativa		Comunicación y Organización		Diagnóstico y Planificación de la Comunicación		Estrategias de Comunicación		Administración para Comunicadores		Taller de Reportaje		Taller de Campañas de Comunicación	
	4		4	5	4	10	4		4	18	4	22	4	18	4	122 uv	5	122 uv	5
3	100284	7	050208	11	050168	15	110298	19	110192	23	110199	27	110203	31	100134	35	110209	39	110213
Historia Contemporánea		Realidad Nacional		Sociedad y Sistemas Políticos		Comunicación y Nuevas Tecnologías		Producción Radiofónica		Diseño y Diagramación		Producción Audiovisual		Ética de la comunicación		Taller de Periodismo Especializado		Taller de Medios para la Organización	
	4		4		4		4	5	4	15	4	19	4		4	122 uv	5	122 uv	5
4	110185	8	110187	12		16		20		24		28		32		36	110315	40	110214
Redacción I		Redacción II		Optativa Humanística y Social		Optativa Humanística y Social		Optativa Humanística y Social		Optativa Humanística y Social		Optativa Técnica		Optativa Técnica		Taller de Periodismo Multimedia		Taller de Validación y Evaluación	
	4	4	4		3		3		3		3	62 uv	3	62 uv	3	122 uv	5	122 uv	5

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

1.3. Licenciatura en Educación Básica para primero y segundo ciclos

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad y otros requisitos exigidos por el Ministerio de Educación de El Salvador.

Título a otorgar: Licenciado/a en Educación Básica para Primero y Segundo Ciclos.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 180

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivo: Desarrollar competencias profesionales en las áreas de pedagogía, didáctica, ciencia, investigación, evaluación, gestión y administración educativa, a través de procesos educativos integrales y multidisciplinarios fundamentados en la reflexión crítica sobre la realidad, a fin de incidir en la transformación del sistema educativo, elevar la calidad de la Educación Básica y potenciar la construcción de una sociedad más inclusiva y democrática.

Asignaturas optativas humanístico-sociales o técnicas

Desarrollo Profesional 3 UV

Prevención de la Violencia Social 3 UV

Educación y Género 3 UV

Las TIC para la Gestión del Conocimiento 3 UV



Licenciatura en Educación Básica para Primer y Segundo Ciclos

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	110288	6	110290	11	110292	17	150130	22	110293	26	110295	30	150158	34	150162	38	050208	41	150168
Desarrollo Curricular Lenguaje I: Lectoescritura Inicial		Desarrollo Curricular Lenguaje II: Literatura Infantil		Desarrollo Curricular Lenguaje III: Gramática		Desarrollo Curricular Educación Física		Desarrollo Curricular Lenguaje IV: Comunicación Escrita		Desarrollo Curricular Lenguaje V: Comunicación Oral		Gestión de la Calidad Educativa		Evaluación Institucional y de Desempeño Docente		Realidad Nacional		Organización y administración de centros educativos	
0	4	1	4	6	4	8	4	11	4	22	4	0	4	0	4	0	4	0	4
2	010171	7	010172	12	200081	18	260057	23	010173	27	010174	31	010175	35	200083	39	150160	42	
Desarrollo Curricular Matemática I		Desarrollo Curricular Matemática II		Desarrollo Curricular Ciencia, Salud y Medio Ambiente I: Física		Desarrollo Curricular Ciencia, Salud y Medio Ambiente II: Química		Desarrollo Curricular Matemática III		Desarrollo Curricular Matemática IV		Didáctica de Matemática		Didáctica de Ciencia, Salud y Medio Ambiente		Investigación Cualitativa		Optativa	
0	4	2	4	0	5	12	4	7	4	23	4	0	4	0	4	0	4	0	3
3	150111	8	150116	13	050285	19	050286	24	050287	28	260058	32	150166	36	150173	40	150167	43	150169
Pedagogía General		Didáctica General		Desarrollo Curricular Estudios Sociales I		Desarrollo Curricular Estudios Sociales II		Desarrollo Curricular Estudios Sociales III		Desarrollo Curricular Ciencia, Salud y Medio Ambiente III: Biología		Gestión y Prevención de Riesgo		Gestión intersectorial de programas y proyectos		Práctica Profesional I: Proyecto Sociocomunitario-Intersectorial		Práctica Profesional II: Proyecto Sociocomunitario-Intersectorial	
0	5	3	5	8	4	13	4	19	4	18	4	0	3	0	4	0	4	40	4
4	150112	9	090291	14	150121	20	150122	25	150140	29	150147	33	110316	37	050334				
Tecnología y Educación		Psicología de la Educación		Investigación Educativa		Evaluación de los Aprendizajes		Práctica Docente I		Práctica Docente II		Didáctica de Lenguaje		Didáctica de las Ciencias Sociales					
0	5	5	3	0	4	8	5	68uvs	10	25	10	0	4	0	4				
5	040195	10	260055	15	090293	21	150131												
Seminario Derechos Humanos		Seminario Educación Ambiental y Cambio Climático		Seminario Prevención de la Violencia Intrafamiliar y de Género		Desarrollo Curricular Educación Artística													
0	2	0	2	0	2	8	4												
				16	150129														
				Seminario Educación Inclusiva															
				0	2														

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

1.4. Licenciatura en Filosofía

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Filosofía.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 160

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales de la filosofía que sean capaces de aprender a integrar los saberes en un contexto significativo, aprender a asumirlos y rehacerlos críticamente y generando conocimientos adecuados a la realidad. Asimismo, analizar críticamente los principales planteamientos de los filósofos y los más relevantes problemas filosóficos, de modo que los estudiantes puedan no solo reproducirlos, sino también formular respuestas y soluciones a los problemas que presenta la realidad histórica.



Licenciatura en Filosofía

Plan 2010

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	100206	5	100207	9	100316	13	100209	17	100232	21	100211	25	100320	29	100219	33	100227	37	100299
Introducción a la Antropología Filosófica		Introducción a la Filosofía Social		Teoría del Conocimiento		Introducción a la Metafísica		Filosofía Griega		Filosofía Helenística		Filosofía Medieval		Filosofía Moderna		Filosofía del Siglo XIX		Filosofía Contemporánea	
	4		4		4		4		4		4		4		4		4		4
2	100284	6	100291	10	100289	14	100298	18	100316	22	100319	26	100220	30	100224	34	100297	38	100300
Historia Contemporánea		Literatura Iberoamericana Contemporánea		Técnicas de Investigación Filosófica		Análisis de Textos Filosóficos		Epistemología I		Epistemología II		Problemas Filosóficos Fundamentales II		Metafísica		Filosofía Latinoamericana I		Filosofía Latinoamericana II	
	4		4		4		4	9,12,16	4	9	4		4	13	4		4		4
3	110184	7	100292	11	060151	15	100317	19	100213	23	100217	27	100221	31	100225	35	100229	39	100301
Introducción al Lenguaje		Introducción a la Ética		Introducción a la Economía		Teoría Sociológica		Problemas Filosóficos Fundamentales I		Lógica		Filosofía de la Religión		Problemas Filosóficos Fundamentales III		Antropología Filosófica		Filosofía Política	
	4		4		4		4		4	8	4	13	4		4	1	4	5,15	4
4	090149	8	100290	12	100218	16	100222	20	100294	24	100295	28	100212	32	100296	36	100210	40	100234
Introducción a la Psicología		Introducción a la Lógica		Visiones Científicas I		Visiones Científicas II		Filosofía de la Realidad Histórica		Estética		Filosofía del Lenguaje		Ética		Didáctica de la Filosofía		Problemas Filosóficos Fundamentales IV	
	4		4		4		4	2	4		4	3	4	7	4	14	4		4

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

1.5. Licenciatura en Psicología

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Psicología.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 163

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Dotar a los futuros profesionales de la psicología de los conocimientos teóricos y de las habilidades técnicas para hacer frente a los problemas psicológicos más importantes en el ámbito de la educación, el trabajo, las organizaciones, la salud, y en otras áreas de aplicación de la disciplina en orden a contribuir al desarrollo tanto de las personas concretas como de grupos, instituciones y la misma sociedad salvadoreña.

Asignaturas Optativas	
Introducción a los Derechos Humanos 3 UV	Estrategias y técnicas de trabajo comunitario 3 UV
Educación y Género 3 UV	Sexualidad Humana 3 UV
Familia y Sociedad 3 UV	Género y Masculinidad Hegemónica 3 UV
Victimología y el proceso judicial 3 UV	Lecturas dirigidas: Psicología Dinámica 3 UV
Evaluación social de programas 3 UV	Memoria histórica 3 UV
Psicología criminológica 3 UV	Trabajo y sociedad 3 UV
Elaboración y Validación de pruebas Psicológicas 3 UV	Constructivismo y aprendizaje significativo 3 UV
Literatura Latinoamericana 3 UV	Lecturas dirigidas: Psicología de la Liberación 3 UV
Psicología y Vejez 3 UV	Apoyo psicosocial en catástrofes y violencia 3 UV
Intervención Psicosocial y Salud 3 UV	La encuesta 3 UV
Epidemiología 3 UV	Lecturas dirigidas: psicología cognitiva y educación 3 UV
Niñez con discapacidad 3 UV	Aprendizaje de la Lectura y la Escritura 3 UV
Teoría social Crítica 3 UV	Migraciones 3 UV
Prevención de la violencia social 3 UV	Desarrollo del Lenguaje 3 UV
Problema de aprendizaje escolar 3 UV	Bases Legales del Trabajo 3 UV
Violencia familiar 3 UV	Psicología Experimental 3 UV
Psicología sociopolítica 3 UV	Trabajo Grupal 3 UV
Género y medios de comunicación social 3 UV	Elementos de Salud Pública 3 UV



Licenciatura en Psicología

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	090149	5	090271	9	090150	13	090157	17		21	090165	25	090167	29	090225	33	090273	37	090274
Introducción a la Psicología		Procesos Psicológicos Básicos		Psicología del Desarrollo I		Psicología del Desarrollo II		Optativa		Psicología del Comportamiento Anormal I		Psicología del Comportamiento Anormal II		Tratamiento Psicológico		Tratamiento Psicológico en la Niñez y Adolescencia		Tratamiento Psicológico en la Adultez y Vejez	
	4		4	1,7	4	9	4		3	10,13	4	21	4	25	4	29	4	33	5
2	110136	6	090221	10	090152	14	090154	18	090215	22	090156	26	090162	30	090166	34	090170	38	090176
Técnicas de Redacción		Teorías y Sistemas Psicológicos		Teorías de la Personalidad		Psicometría		Psicología del Aprendizaje		Métodos de Evaluación I		Métodos de Evaluación II		Psicología Educativa		Evaluación Psicoeducativa		Prácticas Educativas	
	4		4	1,6	4	8	4	11	4	14	4	22	4	18,26	4	30	4	34	5
3	100284	7	090222	11	090223	15		19	090163	23		27	090168	31	090172	35	090177	39	090181
Historia Contemporánea		Bases Biológicas del Comportamiento I		Bases Biológicas del Comportamiento II		Optativa		Psicología del Trabajo		Optativa		Psicología Aplicada a la Empresa		Psicología Organizacional		Orientación Profesional		Prácticas Laborales	
	4		4	1,7	4		3	11	4		3	19	4	27	4	30	4	31	5
4	050208	8	010145	12	090309	16	090310	20	090161	24	090164	28	090321	32	090311	36	090320	40	
Realidad Nacional		Métodos Estadísticos para las Ciencias Sociales		Métodos y Técnicas Cuantitativas de Investigación		Métodos y Técnicas Cualitativas de Investigación		Psicología Social I		Psicología Social II		Psicología Comunitaria		Diseño y Evaluación de Intervenciones Sociales		Ética en Psicología		Optativa	
	4		5	1,8	5	1,8	5	4,12	4	20	4	24	4	28	5	12	4		3

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

1.6. Licenciatura en Teología

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Teología.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 42

Número de unidades valorativas: 168

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Proporcionar una educación rigurosa y la capacidad de analizar teológicamente la realidad eclesial y social; posibilitar el desarrollo de un conocimiento teológico propio, salvadoreño y centroamericano; hacer posible la adquisición y desarrollo de las habilidades analíticas (exégesis de textos de la Escritura, de la tradición, del magisterio de la Iglesia) y sintéticas (visión de la realidad social y re-acción hacia ella desde la fe cristiana); ayudar al conocimiento de la historia de las diversas religiones precolombinas y de la historia de la teología, especialmente la desarrollada en nuestro país.

Asignaturas electivas	
Filosofía Griega 4 UV	Filosofía del Siglo XIX 4 UV
Filosofía Helenística 4 UV	Filosofía Contemporánea 4 UV
Filosofía Medieval 4 UV	Técnicas de redacción 4 UV
Filosofía Moderna 4 UV	
Ejemplos de Cursos Monográficos	
El Vaticano II como evento teológico (2 UV)	Ignacio Ellacuría y Karl Rahner
Introducción al Judaísmo	Martirio: presente y pasado
Iglesia y Movimientos Eclesiales	Judaísmo y Nuevo Testamento
Capitalismo y Religión	Espiritualidad Laical
Los Pobres y la Biblia	Bonhöffer: testigo y teólogo cristiano (2 UV)
Patrística	Hebreo I
Hermenéutica	Hebreo II



Licenciatura en Teología

Plan 2016

1° Año: Filosófico				2° Año: Introductorio Teología				3° y 4° Año: Cíclicos								5° Año			
Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	090149	5	100207	9	240011	13	240014	17	240017	21	240212	25	240213	30	240215	35	240031	39	240217
Introducción a la Psicología		Introducción a la Filosofía Social		Introducción a la Teología		Eclesiología Fundamental		Cristología		Moral Sexual y Bioética		Sacramentos de la Iniciación Cristiana		Sacramentos de la Vida Cristiana		Cuerpo Paulino		Trinidad. El Misterio del Dios Cristiano	
SP	4	SP	4	SP	5	SP	5	SP	5	SP	5	SP	5	SP	4	SP	5	SP	5
2	100206	6	100209	10	240211	14	240015	18	240018	22	240021	26	240024	31	240028	36	240216	40	240033
Introducción a la Antropología Filosófica		Introducción a la Metafísica		Teología Fundamental		Introducción al Nuevo Testamento		Cuerpo Joaneó		Eclesiología Sistemática		Religiosidad Popular		Liturgia y Pastoral		Antropología Teológica		Historia de la Iglesia Universal	
SP	4	SP	4	SP	5	SP	5	SP	5	SP	5	SP	2	SP	3	SP	5	SP	5
3	100316	7	100290	11	240013	15	240016	19	240019	23	240022	27	240025	32	240214	37	240035	41	240036
Teoría del Conocimiento		Introducción a la Lógica		Introducción al Antiguo Testamento		Moral Fundamental		Historia de la Iglesia en América Latina		Libros Históricos y Sapienciales		Sinópticos		Moral Social		Teología Espiritual		Profetas y Apocalíptica	
SP	4	SP	4	SP	5	SP	5	SP	5	SP	5	SP	5	SP	4	SP	5	SP	5
4		8		12		16		20		24		28	240026	33	240030	38		42	
Electiva		Electiva		Curso Monográfico (Optativa Teológica)		Curso Monográfico (Optativa Teológica)		Curso Monográfico (Optativa Teológica)		Curso Monográfico (Optativa Teológica)		Derecho Canónico		Pentateuco		Curso Monográfico (Optativa Teológica)		Curso Monográfico (Optativa Teológica)	
SP	4	SP	4	SP	2	SP	2	SP	2	SP	2	SP	3	SP	4	SP	2	SP	2
												29		34					
												Curso Monográfico (Optativa Teológica)		Curso Monográfico (Optativa Teológica)					
												SP	2	SP	2				

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

1.7. Profesorado en Educación Básica para Primero y Segundo ciclos (modalidad a distancia)

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad y otros requisitos exigidos por el Ministerio de Educación de El Salvador.

Título a otorgar: Profesor/a de Educación Básica para Primero y Segundo Ciclos.

Duración de la carrera: Tres años (seis ciclos académicos).

Número de asignaturas: 29

Número de unidades valorativas: 126

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivos:

- Contribuir al fortalecimiento de la Educación Básica, entendida ésta como una Unidad Pedagógica y como un factor estratégico para garantizar la equidad y la inclusión social, a través de la Formación Inicial de “Profesores de Primero y Segundo Ciclo de Educación Básica”, dentro del marco general que plantean las políticas educativas nacionales.
- Formar docentes capaces de asumirse como primeros agentes del Estado con quienes se vinculan los/as niños/as de modo sistemático, y de desplegar prácticas educativas contextualizadas, desde claros posicionamientos teóricos, con creatividad, espíritu de innovación, compromiso social y respeto por la diversidad.
- Garantizar una formación docente inicial integral, a través del desarrollo equilibrado de los campos de formación pedagógica, específica y de la práctica profesional docente, con los aportes de los diferentes campos del conocimiento.



Profesorado en Educación Básica para Primero y Segundo Ciclos

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI	
1	110288	6	110290	11	110292	17	150130	22	110293	26	110295
Desarrollo Curricular Lenguaje I		Desarrollo Curricular Lenguaje II		Desarrollo Curricular Lenguaje III		Desarrollo Curricular Educación Física		Desarrollo Curricular Lenguaje IV		Desarrollo Curricular Lenguaje V	
0	4	1	4	6	4	8	4	11	4	22	4
2	010171	7	010172	12	200081	18	260057	23	010173	27	010174
Desarrollo Curricular Matemática I		Desarrollo Curricular Matemática II		Desarrollo Curricular Ciencia Salud y Medio Ambiente I		Desarrollo Curricular Ciencia Salud y Medio Ambiente II		Desarrollo Curricular Matemática III		Desarrollo Curricular Matemática IV	
0	4	2	4	0	5	12	4	7	4	23	4
3	150111	8	150116	13	050285	19	050286	24	050287	28	260058
Pedagogía General		Didáctica General		Desarrollo Curricular Estudios Sociales I		Desarrollo Curricular Estudios Sociales II		Desarrollo Curricular Estudios Sociales III		Desarrollo Curricular Ciencia Salud y Medio Ambiente III	
0	5	3	5	8	4	13	4	19	4	18	4
4	150112	9	090291	14	150121	20	150122	25	150140	29	150147
Tecnología y Educación		Psicología de la Educación		Investigación Educativa		Evaluación de los Aprendizajes		Práctica Docente I		Práctica Docente II	
0	5	3	5	8	4	8	5	68 UV	10	25	10
5	040195	10	260055	15	090293	21	150131				
Seminario de Derechos Humanos		Seminario educación ambiental y Cambio Climático		Seminario Prevención de la Violencia Intrafamiliar y de Género		Desarrollo Curricular Educación Artística					
0	2	0	2	0	2	8	4				
				16	150129						
				Seminario Educación Inclusiva				Número correlativo		Código	
								Nombre de la Asignatura			
				0		2		Prerrequisito		UV	

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

1.8. Profesorado en Educación Inicial y Parvularia

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad y otros requisitos exigidos por el Ministerio de Educación de El Salvador.

Título a otorgar: Profesor/a en Educación Inicial y Parvularia.

Duración de la carrera: Tres años (seis ciclos académicos).

Número de asignaturas: 30

Número de unidades valorativas: 123

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivos:

- Analizar la relevancia de la educación en la niñez y el rol de la persona educadora en esta etapa, con el fin de valorar su incidencia en el desarrollo de la personalidad infantil.
- Desarrollar actitudes críticas, profesionales, éticas, investigativas y cualidades de personalidad equilibrada, necesarias para orientar el proceso educativo infantil.
- Promover y facilitar, desde una perspectiva integradora, estrategias educativas para el trabajo con niñez de 0 a 7 años de edad en sus dimensiones cognitiva, emocional, psicomotora y social.
- Identificar la diversidad de modalidades de atención educativa de niñez de 0 a 7 años de edad, para favorecer el desarrollo integral de la niñez.
- Propiciar aprendizajes significativos con un enfoque globalizador en ambientes que favorezcan el desarrollo integral del niño y la niña, reconociendo y estimulando las singularidades educativas, la equidad de género y el respeto a los derechos humanos.
- Identificar los factores de riesgo que amenazan el desarrollo integral infantil, con el fin de prevenir y reducir estos efectos en la infancia.



Profesorado en Educación Inicial y Parvularia

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI	
1	090289	6	150117	11	090294	16	090295	21	110294	26	100336
Psicología de la Educación y del Desarrollo		Currículo y Gestión		Psicología del Desarrollo Integral Infantil I (0 a 4 años)		Psicología del Desarrollo Integral Infantil II (4 a 7 años)		Expresión creación literaria		Ética y Moral	
	4	3	4	1,7	4	11	4	10	3	2,8	4
2	150113	7	090292	12	150123	17	150132	22	150142	27	150151
Teoría Educativa y Legislación		Neurodesarrollo y estimulación temprana		Desarrollo Curricular de la educación infantil de 0 a 7 años		Didáctica de la lengua en la educación infantil de 0 a 7 años I		Didáctica de la lengua en la educación infantil de 0 a 7 años II		Didáctica de la expresión musical y expresión corporal en infantil	
	4	4	4	6	4	11	4	17	4	18	4
3	150114	8	150118	13	150124	18	150133	23	150143	28	150152
Pedagogía General		Educación, Comunidad y Familia		Las tecnologías de la información y la comunicación aplicadas a la educación		Didáctica de la expresión plástica en educación infantil de 0 a 7 años		Didáctica del conocimiento del medio social y natural en la educación infantil de 0 a 7 años I		Didáctica del conocimiento del medio social y natural en la educación infantil de 0 a 7 años II	
	4	1,3	4		4	14	4	8	4	23	4
4	090290	9	150119	14	150125	19	150134	24	150144	29	150153
Anatomía, Salud y Estimulación Temprana		Didáctica de la Psicomotricidad y la educación física		El juego y el desarrollo infantil		Didáctica del desarrollo del pensamiento lógico-matemático en la educación infantil de 0 a 7 años I		Didáctica del desarrollo del pensamiento lógico-matemático en la educación infantil de 0 a 7 años II		Desarrollo personal, profesional y cultural	
	4	4	4	7,9	4	11	4	19	4	1	4
5	110289	10	110291	15	150126	20	150135	25	150145	30	150154
Expresión Oral y Escrita I		Expresión oral y escrita II		Práctica I: Introducción a la investigación educativa		Práctica II: Diagnóstico educativo y aplicación de currículo		Práctica III: Proyecto socio-comunitario		Práctica IV: Proyecto socio-comunitario	
	3	5	3	3,6,8	5	12,15	5	20	6	25	6

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

1.9. Profesorado en Idioma Inglés para Tercer Ciclo de Educación Básica y Educación Media

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad y otros requisitos exigidos por el Ministerio de Educación de El Salvador.

Título a otorgar: Profesor/a de Idioma Inglés para Tercer Ciclo de Educación Básica y Educación Media.

Duración de la carrera: Tres años (seis ciclos académicos).

Número de asignaturas: 25

Número de unidades valorativas: 126

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivos:

- Formar profesionales competentes en la enseñanza del Idioma Inglés, en Tercer Ciclo de Educación Básica y Educación Media, con una concepción crítica y propositiva, capaz de contribuir al proceso del desarrollo social, educativo, científico, tecnológico y cultural del país, desde una perspectiva humanista.
- Responder a las necesidades de especialización profesional para la enseñanza del inglés en Educación Básica y Educación Media.



Profesorado en Idioma Inglés para Tercer Ciclo de Educación Básica y Educación Media

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI	
1	150115	5	150120	9	150127	14	150136	19	150141	22	150148
Inglés Básico		Inglés Intermedio Bajo		Inglés Intermedio Medio		Inglés Intermedio Alto		Inglés Avanzado		Introducción a la Lingüística	
0	7	1	7	5	7	9	7	14	7	19	4
2	150111	6	150116	10	150128	15	150137	20	150043	23	150149
Pedagogía General		Didáctica General		Gramática Inglesa I		Gramática Inglesa II		Didactica del Idioma Inglés II		Composición en Inglés	
0	5	2	5	5	4	10	4	16	5	19	4
3	150112	7	090291	11	150121	16	150042	21	150139	24	150150
Tecnología y Educación		Psicología de la Educación		Investigación Educativa		Didactica del Idioma Inglés I		Práctica Docente I		Lectura y Conversación	
0	5	2	5	0	4	6,9	5	68 UV	10	19	4
4	040195	8	260055	12	150122	17	150138			25	150146
Seminario de Derechos Humanos		Seminario Educación Ambiental y Cambio Climático		Evaluación de los Aprendizajes		Desarrollo Curricular de Inglés				Práctica Docente II	
0	2	0	2	6	5	6	4			21	10
				13	090293	18	150129				
				Seminario Prevención de la Violencia Intrafamiliar y de Género		Seminario Educación Inclusiva					
				0	2	0	2				
Número correlativo		Código									
Nombre de la Asignatura											
Prerrequisito		UV									

1.10. Profesorado en Teología

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Profesor/a en Teología

Duración de la carrera: Tres años (seis ciclos académicos).

Número de asignaturas: 31

Número de unidades valorativas: 116

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar teológica y pastoralmente a docentes para la formación cristiana y agentes de pastoral para parroquias y otras instancias teológico – pastorales.

Observación: Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios por 3 años en 2016



Profesorado en Teología

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI	
1	240181	6	240183	11	100206	17	240187	22	100337	27	240194
Historia de Salvación		Éxodo, Alianza, Decálogo		Introducción a la Antropología Filosófica		Dios		Historia de la Cultura Occidental		Moral Social	
0	4	0	4	0	4	0	3	0	4	0	4
2	240182	7	240184	12	240185	18	240188	23	240191	28	100338
Cristología		Iglesia Universal		Profetas		Cuerpo Joaneó		Evangelios Sinópticos		Historia de la Cultura Latinoamericana	
0	4	0	4	0	3	0	3	0	4	0	4
3	150111	8	150116	13	240186	19	240189	24	240192	29	240195
Pedagogía General		Didáctica General		Iglesia en América Latina		Antropología Teológica		Liturgia y Sacramentos de Iniciación Cristiana		Cuerpo Paulino	
0	5	0	5	0	4	0	4	0	4	0	3
4	150112	9	090291	14	150121	20	150122	25	240193	30	240196
Tecnología y Educación		Psicología de la Educación		Investigación Educativa		Evaluación de los Aprendizajes		Moral de Vida		Sacramentos y Liturgia	
0	5	0	5	0	4	0	5	0	4	0	3
5	090288	10	260055	15	090293	21	240190	26	050253	31	240180
Seminario Derechos Humanos		Seminario Educación Ambiental y Cambio Climático		Seminario Prevención de la Violencia Intrafamiliar y de Género		Moral Fundamental		Sociología Religiosa		Catequesis y Pastoral	
0	2	0	2	0	2	0	4	0	3	0	5
				16	150129						
				Seminario Educación Inclusiva							
				0	2						

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

2. Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

2.1. Licenciatura en Administración de Agronegocios

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad. Poseer título de Agrónomo en Grado de Técnico de la Escuela Nacional de Agricultura “Roberto Quiñónez” (ENA).

Título a otorgar: Licenciado(a) en Administración de Agronegocios.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 60

Número de unidades valorativas: 265

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Características especiales: Desarrollada bajo las condiciones del Convenio Marco de Cooperación Interinstitucional entre la Universidad Centroamericana “José Simeón Cañas” y la Escuela Nacional de Agricultura “Roberto Quiñónez”.

Objetivo: Formar profesionales capaces de entender y aplicar tecnologías de producción y agregación de valor coherentes con las necesidades que el mercado demanda al sector agropecuario y agroindustrial, a fin de garantizar niveles de productividad, rentabilidad y sostenibilidad que dinamicen el proceso de desarrollo rural, agroindustrial y la seguridad alimentaria de la región. Todo ello tomando en cuenta la conservación del medio ambiente.

Observación: Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios por 5 años en 2013



Licenciatura en Administración de Agronegocios

Plan 2008

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	030098	9	030102	17	030107	25	030112	33	180131	41	100311	49	060168	52	060169	55	020278	58	020274
Botánica		Bioquímica		Fisiología y nutrición vegetal		Fertilidad de suelos y recursos naturales		Gestión de la calidad		Ética y responsabilidad social		Economía Agrícola		Entorno Económico de los Negocios		Administración de Personal		Turismo rural	
	4	4,6	4	6	4	9	4	20	4	150 UV	3	150 UV	4	49	4	180 UV	4	44	4
2	020263	10	050251	18	030108	26	030113	34	020268	42	020270	50	020272	53	020276	56	020279	59	020275
Teoría administrativa y habilidades gerenciales		Sociología General		Protección vegetal		Extensión agropecuaria y asociatividad		Fundamentos de mercadeo		Emprendedurismo y nuevos negocios		Logística y Comercio Internacional		Gestión Financiera a Largo Plazo		Análisis y Dirección Estratégica		Mercadeo Internacional	
	3		3	6	3	50 UV	3	120 UV	4	34,35	4	42	4	51	4	52	4	50	4
3	020264	11	020265	19	020266	27	020267	35	020269	43	020271	51	020273	54	020277	57	020280	60	020281
Contabilidad General		Contabilidad de Costos I		Contabilidad de Costos II		Legislación comercial y tributaria		Fundamentos de Análisis financiero		Gerencia y técnicas de Venta		Gestión Financiera a Corto Plazo		Investigación de Mercados		Mercadeo Estratégico		Formulación de proyectos agropecuarios	
	4	3	4	11	4	11	4	11	4	34	4	35	4	34	4	54	4	53,54	5
4	030099	12	030103	20	210089	28	030114	36	030119	44	050252								
Química General		Hortalizas y ornamentales con enfoque en sistemas intensivos		Infraestructura agropecuaria y agroindustrial		Anatomía y fisiología animal		Nutrición animal		Desarrollo económico local									
	4	6	4	40 UV	4	6	4	28	4	150 UV	4								
5	010149	13	010150	21	010151	29	030115	37	030120	45	030124								
Matemática I		Matemática II		Estadística Aplicada		Biotecnología		Porcinocultura		Procesamiento de alimentos agroindustriales									
	4	5	4	5	4	22	4	28	4	4,14	4								
6	030100	14	030104	22	030109	30	030116	38	030121	46	030125								
Biología General		Microbiología		Frutales y forestales con enfoque de sistemas intensivos		Granos básicos y agroindustriales		Avicultura		Rumiantes									
	4	6	4	12	4	22	4	28	4	28	4								
7	150107	15	030105	23	030110	31	030122	39	030117	47	030126								
Inglés técnico		Física General		Maquinaria agrícola y agroindustrial		Sistemas de riego y drenaje		Sanidad Animal		Acuicultura, Apicultura y Cunicultura									
	3	5	4	15	4	15	4	14	4	28	4								
8	030101	16	030106	24	030111	32	030118	40	030123	48	030127								
Sistemas intensivos agroempresariales I		Sistemas intensivos agroempresariales II		Sistemas intensivos agroempresariales III		Sistemas intensivos agroempresariales IV		Sistemas intensivos agroempresariales V		Sistemas intensivos agroempresariales VI									
	9	8	9	16	9	24	9	32	9	40	9								

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

2.2. Licenciatura en Administración de Empresas

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado(a) en Administración de Empresas.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 160

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales en el campo de los negocios con conciencia social, con sólidos conocimientos generales y con conocimientos especializados en las principales áreas de la gestión empresarial, con conocimientos en las técnicas y herramientas modernas que le permitan competir estratégicamente a nivel nacional, regional e internacional.

Asignaturas Optativas	
Área mercadeo	
Legislación Aplicada al Mercadeo 4 UV	Tópicos Selectos en Mercadeo 4 UV
Estrategia Publicitaria 4 UV	Gerencia de Ventas 4 UV
Gerencia de Marca	Estrategias de Promoción 4 UV
Aplicaciones Estadísticas en Mercadeo 5 UV	Mercadeo Estratégico 4 UV
Inteligencia de Mercados 5 UV	Mercadeo y Comercio Internacional 4 UV
Área Financiera	
Finanzas Corporativas 4 UV	Gestión de Carteras de Inversión 4 UV
Finanzas Internacionales 4 UV	Gestión de MIPYME's 4 UV
Mercado de Valores 4 UV	
Área Operaciones	
Gestión de la Calidad 4 UV	Procesos Productivos 4 UV
Área Economía	
Microeconomía II 4 UV	Macroeconomía II 4 UV
Asignaturas electivas sociales	
Medios de Comunicación Social 4 UV	Sociología I 3 UV
Psicología de la Comunicación 3 UV	Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV
Comunicación y Marketing 3 UV	Moral Social 4 UV
Sociología General 4 UV	Gestión Ambiental Empresarial 3 UV
Asignaturas electivas humanísticas	
Historia del Arte 3 UV	Filosofía Social 3 UV
Cine 3 UV	Filosofía I 3 UV
Moral Sexual 3 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
El Cristianismo y los Problemas Sociales Actuales 3 UV	Derecho Empresarial 3 UV
Historia de la Tierra en El Salvador I 3 UV	Libros Proféticos 4 UV
Historia de la Tierra en El Salvador II 3 UV	Historia de la Cultura I 4 UV
Ecología General 3 UV	



Licenciatura en Administración de Empresas

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	020163	5	020164	9	020243	13	020172	17	110259	21		25		29	100203	33	020234	37	020259
Teoría Gerencial I		Teoría Gerencial II		Comportamiento y Diseño Organizacional		Fundamentos de Análisis Financieros		Técnicas de Expresión		Electiva Humanística I		Electiva Humanística II		Ética Profesional		Dirección Estratégica		Desarrollo de Habilidades Directivas	
	3	1	3	5	3	11	3	50 UV	3	30 UV	3	30	3	80 UV	3	100 UV	3	100 UV	3
2	060115	6	060116	10	060166	14	060167	18		22	020238	26	020283	30	020182	34		38	
Introducción a la Economía I		Introducción a la Economía II		Economía Empresarial		Entorno Económico de los Negocios		Electiva Social		Fundamentos de Mercadeo		Análisis Estratégico		Legislación Comercial y Tributaria		Optativa		Optativa	
	4	2	4	6,8	4	6	4	30 UV	3	5	4	14	4	100 UV	4		4		4
3	020165	7	020166	11	020228	15	020282	19	010140	23	020175	27	020176	31	020284	35	250002	39	
Contabilidad Financiera I		Contabilidad Financiera II		Administración de Costos		Fundamentos de Presupuestos		Herramientas Cuantitativas en las Finanzas		Gestión Financiera a Corto Plazo		Gestión Financiera a Largo Plazo		Emprendedurismo y Nuevos Negocios		Gestión de Operaciones II		Optativa	
	4	3	4	7	4	11	4	16	4	13	4	23	4	80 UV	5	32	4		4
4	010108	8	010109	12	010152	16	010111	20	020170	24	020171	28	020239	32	250001	36	020285	40	020286
Matemática I		Matemática II		Matemática III		Estadística Aplicada		Gestión de Recursos Humanos I		Gestión de Recursos Humanos II		Investigación de Mercados		Gestión de Operaciones I		Formulación de Proyectos I		Formulación de Proyectos II	
	5	4	5	8	5	4	5	9	5	20	5	22	5	12,16	5	27,28	5	36	5

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

2.3. Licenciatura en Contaduría Pública

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Contaduría Pública.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 160

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales capaces con todos los conocimientos necesarios para ser un profesional integral, de tal manera que sean agentes de cambio en el quehacer empresarial, con una mentalidad crítica y constructiva que beneficie a la sociedad en general.

Observación: Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios por 5 años en 2014

Asignaturas Optativas	
Área de Economía	
Microeconomía II 4 UV	Desarrollo Económico I 3 UV
Macroeconomía II 4 UV	Finanzas Públicas 4 UV
Área de Finanzas	
Finanzas Corporativas 4 UV	Gestión de Carteras de inversión 4 UV
Finanzas Internacionales 4 UV	Mercado de Valores 4 UV
Área de Contabilidad y Auditoría	
Contabilidad Agrícola y Ganadera 3 UV	Normas Internacionales de Información Financiera 4 UV
Auditoría Fiscal 4 UV	Contabilidad Agropecuaria 4 UV
Auditoría Gubernamental 4 UV	Sistemas Informáticos Aplicados a la Contabilidad 4 UV
Derecho Laboral Fiscal 4 UV	
Área de Gerencial	
Gestión de Recursos Humanos I 5 UV	Emprendedurismo 4 UV
Análisis Estratégico 4 UV	Técnicas de Expresión 3 UV
Desarrollo de Habilidades Directivas 3 UV	
Asignaturas electivas sociales	
Medio de Comunicación Social 4 UV	Sociología General 4 UV
Psicología de la comunicación 3 UV	Sociología I 3 UV
Comunicación y Marketing 3 UV	Evaluación Ambiental del Proyectos 3 UV
Asignaturas electivas humanísticas	
Historia del Arte (CCEE) 3 UV	Ecología General (CCEE) 3 UV
Cine (CCEE) 3 UV	Filosofía Social 3 UV
Moral Sexual (CCEE) 3UV	Filosofía I 3 UV
El Cristianismo y los problemas sociales actuales (CCEE) 3UV	Psicología Aplicada a la Empresa (CCEE) 3 UV
Historia de la tierra en El Salvador I 3 UV	Historia de la tierra en El Salvador II 3 UV



Licenciatura en Contaduría Pública

Plan 2009

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	020163	5	020164	9	020198	13	020199	17	020243	21	020172	25		29		33		37	100203
Teoría Gerencial I		Teoría Gerencial II		Contabilidad Financiera III		Contabilidad de Sociedades		Comportamiento y Diseño Organizacional		Fundamentos de Análisis Financiero		Optativa		Electiva Humanística I		Electiva Humanística II		Ética Profesional	
	3	1	3	7	3	9	3	5	3	11	3		3	30 UV	3	30 UV	3	100 UV	3
2	060115	6	060116	10	060166	14	060167	18		22	020197	26	010140	30	020175	34	020176	38	
Introducción a la Economía I		Introducción a la Economía II		Economía Empresarial		Entorno Económico de los Negocios		Electiva Social		Contabilidad de Seguros		Herramientas Cuantitativas en las Finanzas		Gestión Financiera a Corto Plazo		Gestión Financiera a Largo Plazo		Optativa	
	4	2	4	6,8	4	6	4	30 UV	3	9	4	16	4	21	4	30	4		4
3	020165	7	020166	11	020168	15	020169	19	020237	23	020282	27	020206	31	020203	35	020294	39	
Contabilidad Financiera I		Contabilidad Financiera II		Contabilidad de Costos I		Contabilidad de Costos II		Consolidación de Estados Financieros		Fundamentos de Presupuestos		Contabilidad de Impuestos		Contabilidad Gubernamental		Auditoría Interna		Optativa	
	4	3	4	7	4	11	4	13	4	11	4	90 UV	4	11	4	32	5		4
4	010108	8	010109	12	010152	16	010111	20	020204	24	020200	28	020201	32	020202	36	020247	40	020209
Matemática I		Matemática II		Matemática III		Estadística Aplicada		Contabilidad Bancaria		Auditoría I		Auditoría II		Auditoría III		Análisis y Evaluación de Sistemas Informáticos		Seminario de Contabilidad Superior	
	5	4	5	8	5	4	5	60 UV	5	13	5	24	5	28	5	32	5	32	5

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

2.4. Licenciatura en Economía

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Economía.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 161

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar economistas conscientes de la realidad nacional y mundial, con capacidad de analizar de manera crítica los problemas estructurales y coyunturales del entorno; y con facultades para proponer, objetivamente y aplicando el método científico, alternativas que contribuyan a un desarrollo más equitativo e incluyente.

Observación: Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios por 5 años en 2015

Asignaturas Optativas	
Economía Política II 3 UV	Seguridad Social 3 U
Economía Solidaria 3 UV	Integración Económica y Tratados Comerciales 3 UV
Género y Economía 3 UV	Economía Laboral 3 UV
Economía Agrícola I 3 UV	Evaluación Social de Proyectos 5 UV
Asignaturas electivas sociales	
Medio de Comunicación Social 4 UV	Sociología I 3 UV
Psicología de la Comunicación 3 UV	Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV
Sociología General 4 UV	Moral Social 4 UV
Asignaturas electivas humanísticas	
Historia del Arte 3 UV	Ecología General 3 UV
Cine 3 UV	Filosofía Social 3 UV
Moral Sexual 3 UV	Filosofía I 3 UV
Historia de la tierra en El Salvador I 3 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Historia de la tierra en El Salvador II 3 UV	El Cristianismo y los problemas sociales actuales 3 UV



Licenciatura en Economía

Plan 2010

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	010108	5	010109	9	020166	13	010154	17	010155	21	060125	25	060154	29	060129	33	060183	37	060130
Matemática I		Matemática II		Contabilidad Financiera II		Estadística		Introducción a la Econometría		Econometría		Econometría Aplicada		Finanzas Públicas		Formulación y Evaluación de Proyectos		Teoría y Política Monetaria	
	5	1,3	5	7	4	1	5	13	5	15,17	5	21	5	14,22	4	27	5	22	5
2	060115	6	060116	10	060172	14	060174	18	060177	22	050274	26	060127	30	060128	34	060134	38	060135
Introducción a la Economía I		Introducción a la Economía II		Microeconomía I		Microeconomía II		Análisis de Cuentas Nacionales		Introducción a las Políticas Públicas		Economía Internacional I		Economía Internacional II		Historia del Análisis Económico I		Historia del Análisis Económico II	
	4	2	4	5,6,8	4	10	4	15	4	15	3	14,15	4	26	4	110 UV	4	34	4
3	010153	7	020165	11	060173	15	060175	19	060178	23		27	020176	31	060182	35		39	
Matrices y Vectores		Contabilidad Financiera I		Macroeconomía I		Macroeconomía II		Introducción a las Teorías del Desarrollo		Electiva Humanística		Gestión Financiera a Largo Plazo		Teorías y Modelos de Economía y Desarrollo		Optativa Económica I		Optativa Económica II	
	5		4	1,6,8	4	5,11	4	15	3	30 UV	3	9,20	4	14,19	5		3		3
4	100321	8	060171	12	060123	16	050263	20	010140	24	060180	28		32	020325	36	100203	40	060158
Fundamentos de Análisis Económico		Introducción a la Economía Política		Historia Económica		Metodología de Investigación		Herramientas Cuantitativas en las Finanzas		El Salvador en la Economía Mundial: Historia y Contexto		Electiva Social		Mercados Financieros y Bursátiles		Ética Profesional		Política Económica	
	3	4	3	6	4		4	13	4	12	5	30 UV	3	27	3	80 UV	3	18,29	4

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

2.5. Licenciatura en Mercadeo

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado/a en Mercadeo.

Duración de la carrera: Cinco años (diez ciclos académicos) más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 40

Número de unidades valorativas: 160

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales en el área de Mercadeo, con sólidos conocimientos generales y especializados del área, con sensibilidad por la justicia la verdad y la paz, con valores éticos que le permitan brindar un apoyo integral a la empresa salvadoreña para hacer frente a los desafíos de las organizaciones actuales.

Asignaturas electivas sociales	
Sociología I 3 UV	Medios de Comunicación Social 4 UV
Sociología General 4UV	Comunicación y Marketing 3 UV
Psicología de la Comunicación 3 UV	Evaluación Ambiental de Proyectos 3UV
Asignaturas electivas humanísticas	
Historia de la Tierra en El Salvador I 3 UV	Historia del Arte 3 UV
Historia de la Tierra en El Salvador II 3 UV	Cine 3 UV
Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV	Ecología General 3 UV
Filosofía I 3 UV	Moral Sexual 3 UV
Filosofía Social 3 UV	El Cristianismo y Los Problemas Sociales Actuales 3 UV



Licenciatura en Mercadeo

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	020163	5	020164	9	090267	13	020251	17	110259	21		25		29		33	100203	37	020259
Teoría Gerencial I		Teoría Gerencial II		Fundamentos de Psicología		Gestión de la Imagen y las Relaciones Públicas		Técnicas de Expresión		Electiva Humanística I		Electiva Humanística II		Electiva Social		Ética Profesional		Desarrollo de Habilidades Directivas	
	3	1	3	20 UV	3	30 UV	3	50 UV	3	30 UV	3	30 UV	3	30 UV	3	50 UV	3	100 UV	3
2	060115	6	060116	10	060166	14	020238	18	060167	22	020232	26	020193	30	020194	34	040176	38	020260
Introducción a la Economía I		Introducción a la Economía II		Economía Empresarial		Fundamentos de Mercadeo		Entorno Económico de los Negocios		Gerencia de Ventas		Estrategia Publicitaria		Gerencia de Marca		Legislación Aplicada al Mercadeo		Gestión de Relaciones con los Clientes	
	4	2	4	6,8	4	5	4	6	4	16	4	15,17	4	22	4	100 UV	4	100 UV	4
3	020165	7	020166	11	020228	15	090268	19	020226	23	020252	27	020253	31	020255	35	020257	39	020261
Contabilidad Financiera I		Contabilidad Financiera II		Administración de Costos		Comportamiento del Consumidor		Técnicas y Supervisión de Ventas		Mercadeo en el Punto de Venta		Logística y Distribución Comercial		Comercio y Negocios Internacionales		Mercadeo Internacional		Tópicos Selectos en Mercadeo	
	4	3	4	7	4	9	4	13	4	9	4	23	4	14,18	4	31	4	120 UV	4
4	010108	8	010109	12	010111	16	020250	20	020239	24	010148	28	020254	32	020256	36	020258	40	020262
Matemática I		Matemática II		Estadística Aplicada		Finanzas en Mercadeo		Investigación de Mercados		Aplicaciones Estadísticas al Mercadeo		Inteligencia de Mercados		Análisis y Planeamiento Estratégico en Mercadeo		Plan de Mercadeo I		Plan de Mercadeo II	
	5	4	5	4	5	11	5	12,14	5	20	5	80 UV	5	18	5	32	5	30,36	5

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

2.6. Técnico en Contaduría

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Técnico /a en Contaduría.

Duración de la carrera: dos años y medio (cinco ciclos académicos).

Número de asignaturas: 19

Número de unidades valorativas: 72

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Brindar a la sociedad profesionales a nivel técnico en el área de Contaduría con una excelente formación contable-financiera y con una visión general sobre los otros aspectos de la empresa, como son las finanzas y la economía.

Asignaturas Optativas	
Contabilidad Agrícola y Ganadera 3 UV	Auditoría I 5 UV
Derecho Laboral Fiscal 4 UV	Fundamentos de Análisis Financiero 3 UV
Sistemas Monetarios y Financieros 4 UV	Contabilidad de Impuestos 4 UV
Teoría Gerencial II 3 UV	Consolidación de Estados Financieros 4 UV



Técnico en Contaduría

Plan 2006

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V	
1	020163	5	100201	9	020198	13	020199	16	100203
Teoría Gerencial I		Filosofía I		Contabilidad Financiera III		Contabilidad de Sociedades		Ética Profesional	
	3	10 UV	3	7	3	9	3	5, 50UV	3
2	060115	6	060116	10	050135	14	020203	17	
Introducción a la Economía I		Introducción a la Economía II		Sociología General		Contabilidad Gubernamental		Optativa	
	4	2	4	30 UV	4	11	4		
3	020165	7	020166	11	020168	15	020169	18	
Contabilidad Financiera I		Contabilidad Financiera II		Contabilidad de Costos I		Contabilidad de Costos II		Optativa	
	4	3	4	7	4	11	4		
4	010108	8	010111	12	010140			19	020204
Matemática I		Estadística Aplicada		Herramientas Cuantitativas en las Finanzas				Contabilidad Bancaria	
	5	4	5	8	4			9	5

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

2.7. Técnico en Mercadeo

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Técnico/a en Mercadeo.

Duración de la carrera: dos años (cuatro ciclos académicos).

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales altamente competitivos, capaces de implementar técnicas y herramientas de mercadeo para apoyar al cuerpo directivo de las empresas salvadoreñas a enfrentar los desafíos mercadológicos del nuevo siglo, y apoyar a solucionar problemas empresariales de una forma ética y con valores.

Asignaturas electivas humanísticas	
Historia de la Tierra en El Salvador I 3 UV	Cine 3 UV
Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV	Ecología General 3 UV
Filosofía I 3 UV	Moral Sexual 3 UV
Filosofía Social 3 UV	El Cristianismo y los Problemas Sociales Actuales 3 UV
Historia del Arte 3 UV	
Asignaturas electivas sociales	
Sociología I 3 UV	Comunicación y Marketing 3 UV
Sociología General 4 UV	Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV
Psicología de la Comunicación 3 UV	Gestión Ambiental Empresarial 3 UV
Medios de Comunicación Social 4 UV	



Técnico en Mercadeo

Plan 2015

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	090267	5	020251	9		13	
Fundamentos de Psicología		Gestión de la Imagen y las Relaciones Públicas		Electiva Social		Electiva Humanística	
	3	1	3		3		3
2	020296	6	020297	10	020299	14	020301
Ventas Profesionales		Introducción al Mercadeo		Distribución Comercial		Administración de Ventas	
	4		4	7	4	2	4
3	060115	7	090268	11	020300	15	020252
Introducción a la Economía I		Comportamiento del Consumidor		Publicidad		Mercadeo en el Punto de Venta	
	4	1	4	5	4	10	4
4	010108	8	010111	12	020239	16	020195
Matemática I		Estadística Aplicada		Investigación de Mercados		Seminario de Mercadeo	
	5	4	5	6,8	5	40 UV	5

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

3. Facultad de Ingeniería y Arquitectura

3.1. Arquitectura

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Arquitecto/a.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 162

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales en arquitectura con sensibilidad hacia la realidad social y ambiental de El Salvador, que intervengan de una manera científica, crítica y creativa en el diseño de proyectos urbanísticos y arquitectónicos en diferentes contextos y escalas territoriales con el debido soporte técnico y metodológico a través de un plan de estudios integral, que promueve la generación de conocimientos, habilidades y aptitudes, para que los profesionales incidan en el mejoramiento en la calidad de vida de las personas.

Asignaturas Optativas Humanístico Sociales

Historia de Centroamérica 4 UV	Psicología Social 3 UV
Historia del Arte 3 UV	Sociología Urbana 3 UV
Cine 3 UV	Cambio Climático y Ciudad 4 UV
Ética para Ingeniería 4 UV	

Asignaturas Optativas Técnicas

Arquitectura Popular I 3 UV	Restauración y Rehabilitación Arquitectónica 3 UV
Diseño Industrial 3 UV	Técnicas de presentación 3 UV
Detalles Arquitectónicos 3 UV	Gerencia de proyectos 3 UV
Diseño Urbano 3 UV	



Arquitectura

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	220134	5	220135	10	220011	15	220012	20		25	220005	29		33	220137	37		41	220141
Comunicaciones I		Comunicaciones II		Comunicaciones III		Comunicaciones IV		Optativa humanístico-social I		Análisis histórico V		Optativa humanístico-social II		Taller conceptual		Optativa humanístico-social III		Gestión de proyectos urbanísticos	
	4	1	4	5	4	10,12	4		3	21,22	3		3	31	4		3	39	4
2	220032	6	220001	11	220002	16	220003	21	220004	26	220037	30	220049	34	220079	38	220139	42	220102
Taller espacial I		Análisis histórico I		Análisis histórico II		Análisis histórico III		Análisis histórico IV		Taller espacial VI		Vivienda		Taller espacial VIII		Taller técnico arquitectónico		Taller urbanístico	
	4		3	6	3	11	3	16	3	15,22	4	20,25	3	30,31	5	33,34	4	34	5
3	010113	7	220033	12	220034	17	220035	22	220036	27	220027	31	220089	35	220025	39	220140	43	220100
Matemática I		Taller espacial II		Taller espacial III		Taller espacial IV		Taller espacial V		Tecnología en construcción IV		Taller espacial VII		Planificación socio espacial		Taller arquitectónico		Metodología y técnicas de investigación	
	4	2	4	6,7,8	4	12,13	4	14,17,18	4	22,23	4	26	5	29,30	3	34	5	33	3
4	010178	8	010114	13	210047	18	220051	23	220136	28	210128	32	220077	36		40			
Elementos de álgebra lineal para Arquitectura		Matemática II		Tecnología en construcción I		Tecnología en construcción II		Tecnología en construcción III		Estructuración III		Tecnología en construcción V		Optativa técnica I		Optativa técnica II			
	4	3,4	4	9	5	13,14	4	18	4	24	4	27,28	4		3		3		
		9	200068	14	210054	19	210126	24	210127										
		Física I		Arquitectura bioclimática		Estructuración I		Estructuración II											
		3,4	5	9	3	9	4	19	4										

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

PROCESO DE GRADUACIÓN

3.2. Ingeniería Civil

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Ingeniero/a Civil.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 160

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales que desde el análisis de la realidad nacional sean capaces de elaborar la infraestructura física del país que facilite el desarrollo de las actividades humanas para contribuir al bienestar y transformación de la sociedad salvadoreña

Asignaturas optativas técnicas	
Obras hidráulicas 3 UV	Supervisión en la construcción de obras 3 UV
Introducción al método de los elementos finitos 3 UV	Programa de sismología 3 UV
Diseño sismorresistente 3 UV	Sistemas de información geográfica 3 UV
Planeamiento y construcción de viviendas 3 UV	Estabilidad de taludes en suelos y rocas 3 UV
Presupuestos y programación de obras. 3 UV	Obras de paso I 3 UV
Reparación de estructuras de concreto y mampostería 3 UV	Gestión de riesgo de desastres y adaptación al cambio climático para la infraestructura civil 3 UV
Asignaturas optativas humanístico sociales	
Cine 3 UV	Introducción a la Economía II 4 UV
Ecología General 3 UV	Introducción a la Historia de la Música 3 UV
El Cristianismo y los Problemas Sociales de Hoy 3 UV	Introducción al Estudio de la Lógica 4 UV
Epistemología I 4 UV	Medios de Comunicación Social 4 UV
Epistemología II 4 UV	Moral Sexual 3 UV
Ética para la Ingeniería 4 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV	Psicología I 3 UV
Filosofía Técnica 4 UV	Psicología Social I 3 UV
Higiene y Seguridad Industrial 3 UV	Técnicas de Redacción 3 UV
Historia de Centroamérica 4 UV	Teoría del Conocimiento 4 UV
Historia del Arte 3 UV	Visión Científica II 4 UV
Introducción a la Economía I 4 UV	Cambio Climático y Ciudad 4 UV



Ingeniería Civil

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	010112	5	200068	9	200069	13	010116	17	200053	22	260062	26	200075	31	200055	36	210097	40	
Álgebra vectorial y matrices		Física I		Física II		Matemática IV		Mecánica de fluidos		Ingeniería ambiental		Hidrología		Acueductos y alcantarillados		Análisis dinámico de estructuras		Optativa técnica I	
	4	1, 2	5	5, 6	5	10	4	13,14	4	3, 17	5	16,17,20	4	26	3	14,23	3		3
2	010113	6	010114	10	010115	14	210013	18	210114	23	210115	27	210130	32	210116	37	210118	41	
Matemática I		Matemática II		Matemática III		Dinámica		Análisis estructural I		Análisis estructural II		Estructuras de acero		Concreto reforzado		Paredes estructurales		Optativa técnica II	
	4	1, 2	4	6	4	10,12	3	11,15	3	18	3	19,23	4	27	3	29,32	4		3
3	260061	7	220132	11	190146	15	210055	19	210057	24	210112	28	210113	33	210095	38	210119	42	250044
Química general		Comunicación gráfica para el diseño en Ingeniería		Programación y métodos numéricos		Mecánica de materiales		Materiales de construcción		Ingeniería en construcción I		Ingeniería en construcción II		Ingeniería de transporte		Obras de transporte		Formulación, evaluación y gestión de proyectos de construcción	
	5		4	6	4	12	4	15,16	4	19	4	24	4	20,28,29	3	32,33	4	28	3
4		8	200076	12	210017	16	010118	20	210029	25	210060	29	210062	34		39	210117	43	
Optativa humanística social I		Ingeniería geológica		Estática		Probabilidad y estadística		Topografía		Ingeniería geotécnica		Estructuras geotécnicas		Optativa humanística social IV		Concreto estructural		Optativa humanística social V	
	3	3	3	5,6,7	3	10	4	7,16	4	8,18,19	5	25	4		3	32	3		3
								21				30		35	200084				
								Optativa humanística social II				Optativa humanística social III		Electricidad y magnetismo					
									3				3	5,23	5				

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

PROCESO DE GRADUACIÓN

3.3. Ingeniería Eléctrica

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Ingeniero/a Electricista.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 165

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales en el área de Ingeniería Eléctrica comprometidos con el desarrollo y transformación de la sociedad a través de una sólida formación en el ámbito científico y tecnológico para la solución de problemas relacionados con la generación, transmisión, control y utilización eficiente de la energía eléctrica y componentes electrónicos industriales.

Asignaturas optativas técnicas

Sistemas de Distribución de Energía Eléctrica 3 UV	Sistemas de Telecomunicaciones Celular 3 UV
Plantas y Subestaciones 4 UV	Redes Digitales de Telecomunicaciones 3 UV
Tópicos de Mercados Eléctricos 3 UV	Procesamiento Digital de Señales 3 UV
Protecciones y Aparatos de Maniobra en la Industria 3 UV	Introducción al Método de los Elementos Finitos 3 UV
Equipos y Dispositivos Industriales 3 UV	Control y Monitoreo Virtual I 3 UV
Microcontroladores Programables 4 UV	Ingeniería Económica 3 UV
Sistemas de Telecomunicaciones por Fibra Óptica 3 UV	

Asignaturas optativas humanístico sociales

Cine 3 UV	Introducción a la Economía II 4 UV
Ecología General 3 UV	Introducción a la Historia de la Música 3 UV
El Cristianismo y los Problemas Sociales de Hoy 3 UV	Introducción al Estudio de la Lógica 4 UV
Epistemología I 4 UV	Medios de Comunicación Social 4 UV
Epistemología II 4 UV	Moral Sexual 3 UV
Ética para la Ingeniería 4 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV	Psicología I 3 UV
Filosofía Técnica 4 UV	Psicología Social I 3 UV
Higiene y Seguridad Industrial 3 UV	Técnicas de Redacción 3 UV
Historia de Centroamérica 4 UV	Teoría del Conocimiento 4 UV
Historia del Arte 3 UV	Visión Científica II 4 UV
Introducción a la Economía I 4 UV	Cambio Climático y Ciudad 4 UV



Ingeniería Eléctrica

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	010113	5	010114	9	010115	13	010116	17	010118	22	190091	27	190096	32		36		40	
Matemática I		Matemática II		Matemática III		Matemática IV		Probabilidad y estadística		Electrónica analógica		Electrónica digital		Optativa Humanística social III		Optativa técnica I		Optativa técnica II	
	4	1, 2	4	5	4	9	4	9	4	18	4	18	4		3		3		3
2	010112	6	200068	10	200069	14	200084	18	190147	23	190149	28	190150	33	190151	37	190152	41	200034
Álgebra vectorial y matrices		Física I		Física II		Electricidad y magnetismo		Sistemas eléctricos lineales I		Sistemas eléctricos lineales II		Teoría de control automático		Sistemas de telecomunicaciones		Automatización y control industrial		Energías renovables	
	4	1, 2	5	5, 6	5	6, 9	5	13, 14	4	18	4	23	4	19, 23	4	18, 26	4	30	4
3		7	220132	11	190146	15	210066	19	190145	24	190148	29		34	200041	38	200042	42	190095
Optativa humanística social I		Comunicación gráfica para el diseño en Ingeniería		Programación y métodos numéricos		Mecánica de materiales		Campos y ondas electromagnéticas		Modelos matemáticos y simulación		Optativa humanística social II		Sistemas de potencia I		Sistemas de potencia II		Electrónica de Potencia	
	3		4	5	4	8, 12	4	13, 14	4	11, 13	4		3	30	4	34	4	22	4
4	260061	8	210031	12	210017	16	210013	20	200027	25	200043	30	200044	35	200058	39		43	
Química general		Ciencias de los materiales		Estática		Dinámica		Termodinámica I		Máquinas eléctricas I		Máquinas eléctricas II		Instalaciones eléctricas industriales		Optativa humanística social IV		Optativa humanística social V	
	5	4	3	5, 6, 7	3	9, 12	3	10, 13	4	18	3	20, 25	3	30	4		3		3
								21	200019	26	200072	31	200085						
								Mecánica de fluidos I		Neumática y oleohidráulica		Máquinas hidráulicas y centrales hidroeléctricas							
								13, 16	4	21	4	21	5						

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

PROCESO DE GRADUACION

3.4. Ingeniería Industrial

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Ingeniero/a Industrial.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 160

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales de la ingeniería industrial con conocimientos científicos y tecnológicos, habilidades para enfrentar los problemas nacionales y regionales más importantes relativos al diseño, implementación y mejora de sistemas productivos que contribuyan al incremento de la productividad empresarial, bienestar social, conservación del medio ambiente y transformación de la sociedad salvadoreña, así como las actitudes para el manejo de relaciones interpersonales y trabajo en equipo.

Asignaturas optativas técnicas	
Herramientas de mejora continua 4 UV	Ciencia y tecnología de alimentos 4 UV
Sistemas de información geográfica para Ingeniería Industrial 4 UV	Gestión de seguridad y riesgos ocupacionales 4 UV
Diseño de productos 4 UV	Producción más limpia 4 UV
Manufactura Esbelta 4 UV	
Asignaturas optativas humanístico sociales	
Cine 3 UV	Introducción a la Economía II 4 UV
Ecología General 3 UV	Introducción a la Historia de la Música 3 UV
El Cristianismo y los Problemas Sociales de Hoy 3 UV	Introducción al Estudio de la Lógica 4 UV
Epistemología I 4 UV	Medios de Comunicación Social 4 UV
Epistemología II 4 UV	Moral Sexual 3 UV
Ética para la Ingeniería 4 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV	Psicología I 3 UV
Filosofía Técnica 4 UV	Psicología Social I 3 UV
Higiene y Seguridad Industrial 3 UV	Técnicas de Redacción 3 UV
Historia de Centroamérica 4 UV	Teoría del Conocimiento 4 UV
Historia del Arte 3 UV	Visión Científica II 4 UV
Introducción a la Economía I 4 UV	Cambio Climático y Ciudad 4 UV



Ingeniería Industrial

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	010112	5	200068	9	200069	13	200084	18	200027	23	200019	27	250008	32	250016	36	250051	40	250018
Álgebra vectorial y matrices		Física I		Física II		Electricidad y magnetismo		Termodinámica I		Mecánica de fluidos		Administración y control de calidad		Sistemas de gestión de la información		Simulación		Gestión de proyectos	
	4	1,2	5	5,6	5	5,10	5	9,14	4	9,14,21	4	15,25	3	29	4	28,33	4	34	4
2	010113	6	010114	10	010115	14	010116	19	010176	24	250007	28	250009	33	250012	37	250052	41	250053
Matemática I (ING)		Matemática II (ING)		Matemática III (ING)		Matemática IV (ING)		Estadística y probabilidad		Investigación de operaciones I		Investigación de operaciones II		Diseño y análisis de experimentos		Planeación de instalaciones		Gestión de cadenas de suministros y logística	
	4	1,2	4	6	4	10	4	10	4	11	3	19,24	3	25	4	34	4	37	4
3	260061	7	210031	11	190146	15	250045	20	210099	25	010177	29	250010	34	250013	38	270024	42	250020
Química general		Ciencia de los materiales		Programación y métodos numéricos		Introducción a la Ingeniería industrial		Ingeniería de manufactura		Estadística inferencial		Ingeniería de métodos		Planeación y control de operaciones		Contabilidad y finanzas		Formulación y evaluación de proyectos (Industrial)	
	5	3	3	6	4	6	4	7	3	19	4	15,20	4	24,29	4	30	4	37,38	4
4	220132	8		12	210017	16	210066	21	210013	26		30	250022	35		39		43	
Comunicación gráfica para el diseño en ingeniería		Optativa humanística social I		Estática		Mecánica de materiales		Dinámica		Optativa humanística social IV		Ingeniería económica		Optativa técnica I		Optativa técnica II		Optativa técnica III	
	4		3	4,5,6	3	7,12	4	10,12	3		3	6	3		3		3		3
						17		22				31							
						Optativa humanística social II		Optativa humanística social III				Optativa humanística social V							
							3		3				3						

Número correlativo

Código

Nombre de la Asignatura

Prerrequisito

UV

PROCESO DE GRADUACIÓN

3.5. Ingeniería Mecánica

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Ingeniero/a Mecánico/a.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 161

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar ingenieros mecánicos con capacidad para realizar el análisis, diseño, instalación, supervisión y mantenimiento de sistemas mecánicos; con conocimientos generales en las áreas de diseño de máquinas, transformaciones energéticas, automatización, sistemas de potencia de vapor y gas, sistemas fluidicos, herramientas informáticas, bajo una visión integrada respecto de la interrelación de dichos ámbitos.

Asignaturas optativas técnicas

Energías Renovables 4 UV	Vibraciones Mecánicas 3 UV
Auditorías Energéticas 3 UV	Intercambiadores de Calor 3 UV
Mecánica de Fluidos Diferenciales 3 UV	Refrigeración y Aire Acondicionado 5 UV
Fundamentos de Ingeniería Geotérmica 3 UV	Introducción al Método de los Elementos Finitos 3 UV

Asignaturas optativas humanístico sociales

Cine 3 UV	Introducción a la Economía II 4 UV
Ecología General 3 UV	Introducción a la Historia de la Música 3 UV
El Cristianismo y los Problemas Sociales de Hoy 3 UV	Introducción al Estudio de la Lógica 4 UV
Epistemología I 4 UV	Medios de Comunicación Social 4 UV
Epistemología II 4 UV	Moral Sexual 3 UV
Ética para la Ingeniería 4 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV	Psicología I 3 UV
Filosofía Técnica 4 UV	Psicología Social I 3 UV
Higiene y Seguridad Industrial 3 UV	Técnicas de Redacción 3 UV
Historia de Centroamérica 4 UV	Teoría del Conocimiento 4 UV
Historia del Arte 3 UV	Visión Científica II 4 UV
Introducción a la Economía I 4 UV	Cambio Climático y Ciudad 4 UV



Ingeniería Mecánica

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X	
1	010113	5	010114	9	010115	13	190146	17	200027	22	190148	27	200060	31		36		40	200062
Matemática I		Matemática II		Matemática III		Programación y Métodos Numéricos		Termodinámica I		Modelos Matemáticos y Simulación		Transferencia de Calor I		Optativa Humanística Social III		Optativa Técnica I		Centrales Termoeléctricas	
	4	1,2	4	5	4	5	4	10,14	4	13,14	4	19,22,23	4				3	27	5
2	010112	6	200068	10	200069	14	010116	18	010118	23	200028	28	190147	32	200061	37	190152	41	200063
Álgebra Vectorial y Matrices		Física I		Física II		Matemática IV		Probabilidad y Estadística		Termodinámica II		Sistemas Eléctricos Lineales I		Transferencia de Calor II		Automatización y Control Industrial		Mantenimiento Industrial	
	4	1,2	5	5,6	5	9	4	9	4	17	3	14,15	4	27	3	24,28	4	34	4
3	220132	7		11	210090	15	200084	19	200019	24	200072	29	210078	33	200043	38	200085	42	
Comunicación Gráfica para el Diseño en Ingeniería		Optativa Humanística Social I		Tecnología Mecánica		Electricidad y Magnetismo		Mecánica de Fluidos I		Neumática y Oleohidráulica		Diseño de Mecanismos		Máquinas Eléctricas I		Máquinas Hidráulicas y Centrales Hidroeléctricas		Optativa Humanística Social V	
	4		3	3,6	3	6,9	5	14,16	4	19	4	16	3	28	3	19	5		3
4	260061	8	210031	12	210017	16	210013	20	210108	25	210067	30	210109	34	210110	39		43	
Química General		Ciencia de los Materiales		Estática		Dinámica		Comunicación Técnica de Ingeniería		Mecánica de Materiales II		Elementos de Máquinas: Sistemas Conservativos		Elementos de Máquinas: Sistemas No Conservativos		Optativa Humanística Social IV		Optativa Técnica II	
	5	4	3	3,5,6	3	9,12	3	11	4	16,20,21	3	25	4	25,27,29	4		3		3
								21	210066	26				35	250022				
								Mecánica de Materiales		Optativa Humanística Social II				Ingeniería Económica					
								8,12	4					5	3				

PROCESO DE GRADUACIÓN

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

3.6. Ingeniería Química

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Ingeniero/a Químico/a.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 43

Número de unidades valorativas: 165

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales que sean capaces de contribuir al proceso de generación, transferencia y aplicación tecnológica necesaria para que el aparato productivo del país responda adecuadamente a los cambios y exigencias del entorno garantizando su diversificación eficiencia, calidad y sustentabilidad económica y ambiental de tal forma que se convierta en un impulsor de la transformación social; combinando los conocimientos científicos y tecnológicos adquiridos para proporcionar soluciones integrales a los problemas de alimentación, energía, ambientales, de salud, de productividad y de satisfacción de las necesidades básicas de la población.

Asignaturas optativas técnicas

Introducción a la biotecnología 3 UV	Energía Renovable 4 UV
Ciencia y Tecnología de Alimentos 3 UV	Introducción al Método de los Elementos Finitos 3 UV
Diseño y Análisis de Experimentos 4 UV	Ingeniería Económica 3 UV
Estadística Inferencial 4 UV	

Asignaturas optativas humanístico sociales

Cine 3 UV	Introducción a la Economía II 4 UV
Ecología General 3 UV	Introducción a la Historia de la Música 3 UV
El Cristianismo y los Problemas Sociales de Hoy 3 UV	Introducción al Estudio de la Lógica 4 UV
Epistemología I 4 UV	Medios de Comunicación Social 4 UV
Epistemología II 4 UV	Moral Sexual 3 UV
Ética para la Ingeniería 4 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Evaluación Ambiental de Proyectos 3 UV	Psicología I 3 UV
Filosofía Técnica 4 UV	Psicología Social I 3 UV
Higiene y Seguridad Industrial 3 UV	Técnicas de Redacción 3 UV
Historia de Centroamérica 4 UV	Teoría del Conocimiento 4 UV
Historia del Arte 3 UV	Visión Científica II 4 UV
Introducción a la Economía I 4 UV	Cambio Climático y Ciudad 4 UV

Carreras de grado
Capítulo 5

PROCESO DE GRADUACIÓN

3.7. Licenciatura en Ciencias de la Computación

Requisitos de ingreso: Título de bachiller o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por la Universidad.

Título a otorgar: Licenciado /a en Ciencias de la Computación.

Duración de la carrera: cinco años (diez ciclos académicos), más el proceso de graduación.

Número de asignaturas: 44

Número de unidades valorativas: 170

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales capaces de proporcionar soluciones integrales llevándolas a la práctica a través del uso adecuado de las tecnologías de información teniendo como meta generar beneficios para las personas relacionadas a dichas soluciones. Estos profesionales contarán con sólidas bases científicas y tecnológicas, que les permitan innovar en su área de acción; y con la capacidad necesaria para diseñar, implementar y administrar sistemas de información automatizados.

Asignaturas Optativas Técnicas	
Matemática IV 4 UV	Programación Multiparadigma 4 UV
Análisis Numérico II 4 UV	Fundamentos de Inteligencia de Negocios 3 UV
Contabilidad II 4 UV	Tecnologías para Inteligencia de Negocios 4 UV
Legislación Laboral 3 UV	Arquitectura del Diseño Web 4 UV
Administración de Personal 3 UV	Sistemas de Soporte a la Decisión 4 UV
Sistemas de Información Geográfica 4 UV	Gráficas de Ingeniería I 3 UV
Administración de Riesgos Informáticos 4 UV	Programación Lógica 4 UV
DataWarehouse 4 UV	Gráficos por Computadora 4 UV
Análisis y Diseño Orientado a Objetos 4 UV	Microcontroladores Programables 4 UV
Arquitectura de Capas en el Desarrollo Web 4 UV	Introducción a la Administración de Sistemas GNU LINUX 4 UV
Programación Web usando Tecnología Net 4 UV	Fundamentos de Graficación Vectorial por Computadora 4 UV
Asignaturas electivas humanísticas	
Visiones Científicas II 4 UV	Introducción a la Historia de la Música 3 UV
Historia del Arte 3 UV	Cine 3 UV
Técnicas de Redacción 3 UV	
Asignaturas Electivas Sociales	
Teoría Administrativa I 3 UV	Microeconomía I 3 UV
Legislación Laboral 3 UV	Introducción a la Economía I 4 UV
Sociología I 3 UV	Introducción a la Economía II 3 UV
Sociología Rural 3 UV	Psicología Social I 3 UV
Historia de la Tierra en El Salvador I 3 UV	Psicología Aplicada a la Empresa 3 UV
Historia de la Tierra en El Salvador II 3 UV	Ecología 3 UV



Licenciatura en Ciencias de la Computación

Plan 2010

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI		Ciclo VII		Ciclo VIII		Ciclo IX		Ciclo X		PROCESO DE GRADUACIÓN				
1	010112	5	010114	9	010115	13	200068	18	200077	23	190122	28	190065	33	190117	37	190123	41	190109					
Álgebra Vectorial y Matrices		Matemática II		Matemática III		Física I		Física II (Computación)		Sistemas Digi- tales		Arquitectura de Computadoras		Fundamentos de Sistemas Operativos		Redes de comunicación por Computadora		Administración de Redes						
	4	1 y 2	4	5	4	1 y 2	5	13	5	6	3	23	4	15 y 28	5	18 y 33	5	37	5					
2	010113	6	010143	10	190100	14	010118	19	190086	24	010141	29	010144	34	020241	38	190108	42	190110					
Matemática I		Matemática Discreta II		Programación Estructurada		Probabilidad y Estadística		Programación Funcional		Análisis Numérico		Programación Matemática		Contabilidad I		Teoría Matemática de la Computación		Compiladores						
	4	3	3	3 y 7	5	9	4	15	4	9 y 10	4	24	3	31	3	29	3	33 y 38	5					
3	010142	7	190099	11		15	190121	20	190103	25	190105	30	190107	35	190118	39	250021	43	190111					
Matemática Discreta I		Fundamentos de Programación		Optativa I		Estructura de Datos y Análisis de Algoritmos		Programación Orientada a Objetos		Tecnologías Web		Práctica de Especialidad I		Administración y Seguridad de Bases de Datos		Formulación y Evaluación de Proyectos (Computación)		Práctica de Especialidad II						
	3	4	4		3	6 y 10	4	10	5	20 y 21	5	19,25 y 26	4	21	5	31	5	30, 35 y 39	4					
4	190098	8		12		16	190102	21	190104	26	190106	31	250022	36		40		44						
Fundamentos de Computación		Electiva Social I		Electiva Humanística I		Análisis Estructurado de Sistemas		Fundamentos de Bases de Datos Relacionales		Programación Cliente/ Servidor		Ingeniería Económica		Optativa IV		Electiva Social III		Optativa V						
	4		3		3	10	3	15 y 16	4	21	5	90 UV	3		3		3		3					
						17		22		27		32												
						Electiva Social II		Optativa II		Electiva Humanística II		Optativa III									Número correlativo		Código	
						Nombre de la Asignatura																		
								3	3	3	3	Prerrequisito								UV				

Número correlativo	Código
Nombre de la Asignatura	
Prerrequisito	UV

Capítulo 6



Facultad de postgrados Doctorados y maestrías

vigentes a marzo 2016.

1. Doctorados

1.1. Doctorado en Filosofía Iberoamericana

Requisitos de ingreso: Título de Licenciatura en Filosofía u otra especialidad o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Doctor/a en Filosofía Iberoamericana.

Duración en años y ciclos: Tres años (seis ciclos académicos) más proceso de graduación.

Número de unidades valorativas: 104

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Promover en El Salvador el pensamiento crítico y abierto, superando formas dogmáticas e ideológicas de pensar, para responder a los desafíos de la realidad; potenciar el aporte de la filosofía, con la mediación de las ciencias sociales, a la solución de los graves problemas que afectan a las mayorías pobres de la región centroamericana y del Tercer Mundo y promover el estudio filosófico de las propias tradiciones culturales y la formulación de las mismas de modo que favorezcan su inserción en la cultura cada vez más mundializada.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.



Doctorado en Filosofía Iberoamericana

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI	
1	100322	4	100325	7	100328	10	100332		100334		100335
Problemas filosóficos		Epistemología		Antropología Filosófica		Filosofía Política		Seminario de Graduación I		Seminario de Graduación II	
	5		5		5		5				
2	100323	5	100326	8	100329	11	100331				
Filosofía Primera		Estética		Ética		Filosofía Social					
	5		5		5		5				
3	100324	6	100327	9	100330	12	100333				
Seminario de Lectura e Investigación I. Metodología de Investigación en Historia de las Ideas		Seminario de Lectura e Investigación II. Metodología de Investigación en Hermenéutica		Seminario de Lectura e Investigación III. Métodos de investigación de la Teoría Crítica		Seminario de Lectura e investigación IV. La historización de los conceptos como método de investigación filosófica					
	6		6		6		6		4		4

TESIS DOCTORAL

TESIS DOCTORAL

1.2. Doctorado en Ciencias Sociales (Cotitulación UCA - Universidad Don Bosco)

Requisitos de ingreso: Título de Maestría o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Doctor/a en Ciencias Sociales.

Duración en años y ciclos: 3 años (seis ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 20

Número de unidades valorativas: 108

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivo: El Doctorado en Ciencias Sociales pretende llevar a los y las candidatas inscritas al programa a la adquisición de competencias epistemológicas e investigativas. Los estudios del doctorado están orientados a explicitar las bases ontológicas y epistemológicas de la investigación científica. En otras palabras, lo central para este programa es conseguir en las y los estudiantes la habilidad de utilizar el conocimiento científico como forma de problematización de la realidad. El Doctorado en Ciencias Sociales apuesta por un abordaje holístico de las principales problemáticas de la realidad centroamericana, la conceptualización transdisciplinar, la aplicación del método científico como forma de interpretar la realidad y la construcción de conocimiento académico.



Doctorado en Ciencias Sociales

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV		Ciclo V		Ciclo VI	
1	050295	5	050299	9	050303	13	050307	17	050311	20	050314
Enfoques macrosociales de teorías y problemas sociales		Enfoques microsociales de teorías y problemas sociales		Teorías y problemas sociales contemporáneos		Desarrollo de las ciencias sociales en Centroamérica		Formulación de proyecto de investigación		Seminario de graduación	
	5		5		5		4		4		
2	050296	6	050300	10	050304	14	050308	18	050312		
Seminario de Investigación: Problemas Latinoamericanos		Seminario de investigación: Encuestas		Seminario de investigación: técnicas cualitativas		Seminario de Investigación documental		Lecturas guiadas de especialización: II			
	3		3		3		4		3		
3	050297	7	050301	11	050305	15	050309	19	050313		
Epistemología y metodología de la investigación		Taller de producción académica científica I		Taller de producción académica científica II		Taller de producción académica científica III		Lecturas guiadas de especialización: III			
	4		4		4		4		3		
4	050298	8	050302	12	050306	16	050310				
Análisis estadístico I		Análisis estadístico II		Análisis cualitativo		Lecturas guiadas de especialización: I					
	4		4		4		4				

TESIS DOCTORAL

TESIS DOCTORAL

2. Maestrías

2.1. Maestría en Ciencia Política

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Ciencia Política.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación

Número de asignaturas: 20

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar científica y técnicamente profesionales altamente calificados en el campo de la ciencia política y la gestión de políticas públicas, así como proporcionar a la sociedad salvadoreña un espacio académico para la discusión pública científica de la realidad política nacional, centroamericana y mundial en cuanto contexto en el que desempeñan o desempeñarán sus labores profesionales los alumnos y alumnas inscritas en el programa de Maestría en Ciencia Política.



Maestría en Ciencia Política

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	050288	6	050289	11	050290	16	050291
Introducción a la Ciencia Política		Sistemas políticos		Representación de intereses		Gestión Pública	
	5		5		5		5
2	050223	7	050231	12	050257	17	050293
Análisis del entorno macroeconómico		Hacienda pública		Comunicación política		Gobernabilidad, Gobernanza y Democracia	
	3		3		3		2
3	050224	8	050227	13	050232	18	050236
Seminario de Centroamérica		Taller de lectura sobre estructuras y actores políticos		Seminario de América Latina		Taller de lectura sobre políticas públicas	
	2		2		2		2
4	050225	9	050255	14	050229	19	050292
Historia política de América Latina		Comportamiento electoral		Globalización y política		Formulación de proyectos de investigación	
	3		3		2		3
5	050256	10	050258	15	050260	20	050262
Introducción a las políticas públicas		Formulación de políticas públicas		Implementación de políticas públicas		Evaluación de políticas públicas	
	2		4		4		4

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.2. Maestría en Ciencias Sociales (Cotitulación UCA - Universidad Don Bosco)

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Ciencias Sociales.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivo: Abordar de manera holística las principales problemáticas de la realidad centroamericana, la conceptualización transdisciplinar, la aplicación del método científico como forma de interpretar la realidad y la construcción de conocimiento académico.



Maestría en Ciencias Sociales

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	050295	5	050299	9	050303	13	050307
Enfoques macrosociales de teorías y problemas sociales		Enfoques microsociales de teorías y problemas sociales		Teorías y problemas sociales contemporáneos		Desarrollo de las ciencias sociales en Centroamérica	
	5		5		5		4
2	050296	6	050300	10	050304	14	050308
Seminario de Investigación: Problemas Latinoamericanos		Seminario de investigación: Encuestas		Seminario de investigación: técnicas cualitativas		Seminario de Investigación documental	
	3		3		3		4
3	050297	7	050301	11	050305	15	050309
Epistemología y metodología de la investigación		Taller de producción académica científica I		Taller de producción académica científica II		Taller de producción académica científica III	
	4		4		4		4
4	050298	8	050302	12	050306	16	050310
Análisis estadístico I		Análisis estadístico II		Análisis cualitativo		Lecturas guiadas de especialización: I	
	4		4		4		4

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.3. Maestría en Comunicación

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, en alguna área de las Ciencias Sociales; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Comunicación.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivo: Propiciar un espacio para la especialización académica, la reflexión profesional, la formulación de propuestas, y actualización permanente sobre las necesidades, tendencias y desafíos del campo de la comunicación y la cultura en el país y la región centroamericana e incidir universitariamente en la realidad comunicacional y cultural del país a través de la formación especializada de profesionales, la investigación interdisciplinaria, y las acciones de proyección social que contribuyan al desarrollo integral, y la vigencia del derecho a la información y comunicación en El Salvador.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.



Maestría en Comunicación Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	110274	5	110237	9	110280	13	110284
Medios de comunicación y democracia		Comunicación y cultura		Comunicación y desarrollo		Globalización y sociedad red	
	4		4		4		4
2	110243	6	110277	10	110281	14	110285
Investigación en comunicación		Investigación para la gestión cultural		Investigación y acción participativa		Diseño y difusión de la investigación	
	4		4		4		4
3	110275	7	110278	11	110282	15	110286
Taller de redacción avanzada		Taller de marketing social		Taller de producción multimedia		Taller de narrativas mediáticas	
	4		4		4		4
4	110276	8	110279	12	110283	16	110287
Seminario de comunicación estratégica		Seminario de formulación y evaluación de proyectos		Seminario de gestión del conocimiento		Seminario de tendencias en comunicación	
	4		4		4		4

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.4. Maestría en Derecho de Empresa

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura en Ciencias Jurídicas o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Derecho de Empresa.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 27

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales científica, ética y técnicamente calificados en el campo del Derecho de Empresa, que sean capaces de identificar y solucionar los principales problemas jurídicos de la empresa.



Maestría en Derecho de Empresa

Plan 2016

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	040149	8	040156	15	040163	20	040168
Técnicas de investigación jurídica		Obligaciones y contratos mercantiles		Derecho de contratos I		Derecho tributario y aduanero	
	1		3		5		3
2	040150	9	040157	16	040164	21	040169
Entorno económico empresarial		Gerencia empresarial		Derecho bancario		Derecho de contratos II	
	2		2		2		2
3	040151	10	040158	17	040165	22	040170
Introducción a la contabilidad		Administración pública		Derecho del mercado de valores		Derecho concursal	
	3		2		4		1
4	040152	11	040159	18	040166	23	040171
Derecho constitucional económico		Servicios Públicos		Propiedad intelectual y registro mercantil		Entorno laboral de la empresa y seguridad social	
	2		2		3		3
5	040153	12	040160	19	040167	24	040172
Derecho de sociedades		Métodos alternos de resolución de conflictos		Tratados comerciales		Los procesos mercantiles	
	3		3		2		1
6	040154	13	040161			25	040173
Introducción a las finanzas		Derecho de la competencia y del consumo				Empresa y medio ambiente	
	2		2				2
7	040155	14	040162			26	040174
Ética empresarial		Fundamentos y estrategias de marketing				Derecho penal de la empresa	
	3		2				2
						27	040175
						Derecho notarial de la empresa	
							2

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.5. Maestría en Desarrollo Territorial

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Desarrollo Territorial.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 20

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Incidir en el abordaje del desarrollo territorial, desde un enfoque sistémico y multidimensional propio de los territorios, a través de la investigación interdisciplinaria y la proyección social, que contribuya efectivamente a responder a las demandas sociales, económicas, políticas, ambientales y culturales de la sociedad a escala territorial sub-nacional, nacional, regional e internacional. Contribuir a desarrollar en el país y en el área centroamericana las competencias científicas y técnicas necesarias que los profesionales requieren para trabajar en el campo del desarrollo, la gestión territorial y municipal.



Maestría en Desarrollo Territorial

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	050264	6	050283	11	050270	16	050284
Las teorías del desarrollo y su relación con el territorio		Marco legal e institucional del desarrollo territorial		Transformación de conflictos en la gestión territorial		Planificación del desarrollo territorial	
	3		3		3		3
2	050277	7	050266	12	050268	17	050280
Antropología social del desarrollo y la globalización		Descentralización del Estado		Gestión de dinámicas territoriales urbanas		Desarrollo económico territorial	
	3		4		3		4
3	050265	8	050241	13	050269	18	050247
Enfoque sistémico territorial		Gestión pública municipal		Gestión de dinámicas territoriales rurales		Financiamiento para el desarrollo territorial	
	4		3		3		4
4	050278	9	050279	14	050281	19	050273
Género y desarrollo territorial		Análisis de las políticas públicas para el desarrollo territorial		Gestión ambiental territorial		Cooperación externa al desarrollo territorial	
	3		3		3		3
5	110241	10	050267	15	050233	20	050272
Metodología de la investigación		Seminario de investigación I		Seminario de investigación II		Formulación de proyectos de investigación	
	3		3		3		3

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.6. Maestría en Dirección de Empresas

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro(a) en Dirección de Empresas.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación

Número de asignaturas: 20

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Que los graduados fomenten la implementación de un modelo de dirección, que permita un crecimiento económico empresarial que genere bienestar y sostenibilidad. Este plan de estudio es conducente para que los profesionales conozcan y dominen los conceptos de innovación en los procesos de gestión y toma de decisiones, tengan la visión global de la actividad económica y la sistematización de las funciones directivas.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.

Asignaturas optativas	
Análisis de Transporte y Logística 3 UV	Gestión de Empresas Bancarias 3 UV
Aprendizaje Organizacional: Cambio Organizacional Sustentable 3 UV	Gestión del Medio Ambiente en la Empresa 3 UV
Arquitectura Estratégica 3 UV	Integración Económica 3 UV
Cambio y Renovación Organizacional 3 UV	Marketing Internacional 3 UV
Comunicación Gerencial 3 UV	Monografía 3 UV
Creación y Desarrollo de Nuevas Empresas 3 UV	Negociación de Conflictos 3 UV
Dirección de la Pequeña y Mediana Empresa 3 UV	Opciones y Futuros 3 UV
Dirección de Personal 3 UV	Política Financiera 3 UV
Evaluación de Proyectos 3 UV	Pronósticos en Economía y Negocios 4 UV
Finanzas Internacionales 3 UV	Servicios Financieros para la Pequeña y Mediana Empresa 3 UV
Gerencia Estratégica y Consultoría 3 UV	Valoración de Empresas 3 UV
Gestión de Calidad 3 UV	Ventas y Gerencia de Ventas 3 UV
Gestión de Empresas Agroindustriales 3 UV	



Maestría en Dirección de Empresas

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	230015	6	230062	11	230067	16	230148
Entorno Económico de las Organizaciones		Contabilidad Gerencial		Economía de Empresas		Gestión y Mejora de Procesos	
	3		4		3		4
2	230139	7	230149	12	230098	17	230117
Equipos de Trabajo y Liderazgo en la Organización		Diseño Organizacional		Estrategia de Manufactura		Finanzas a Largo Plazo	
	4		3		3		3
3	230168	8	230017	13	230097	18	230007
Métodos Cuantitativos para la Toma de Decisiones		Estrategia y Competitividad		Sistemas de Optimización de Recursos		Sistemas de Información: Infraestructura, Tecnología y Redes Organizacionales	
	4		3		3		3
4	230144	9	230059	14	230160	19	
Dirección de Marketing		Ética Social y Empresarial		Gestión Financiera		Optativa I	
	3		3		3		3
5	230143	10	230011	15	230142	20	
Contabilidad Financiera		Métodos de Investigación de Marketing		Administración de Proyectos		Optativa II	
	3		3		3		3

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.7. Maestría en Estadística Aplicada a la Investigación

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Estadística Aplicada a la Investigación.

Duración: Dos años más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 15

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Promover el uso adecuado de la estadística en los procesos de investigación y de toma de decisiones, en general, formando profesionales que sean capaces de recopilar, procesar, analizar e interpretar correctamente grandes bases de datos, utilizando éticamente la información estadística para describir y comprender la realidad con fidelidad, para investigar científicamente sobre la misma, y para tomar decisiones racionales bajo incertidumbre.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.



Maestría en Estadística Aplicada a la Investigación

Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	010156	5	010160	9	010164	13	010168
Elementos Matemáticos		Inferencia Estadística		Diseños Experimentales		Métodos Estadísticos Avanzados II	
	4	3	4	5	4	12	4
2	010157	6	010161	10	010165	14	010169
Computación Estadística		Análisis Demográfico		Metodología de la Investigación y Diseño de Encuestas		Seminario Superior	
	4	4	4		4	40 UV	4
3	010158	7	010162	11	010166	15	010170
Probabilidad		Regresión y Correlación		Pronósticos		Protocolo de Investigación	
	4	3	4	7	4	40 UV	8
4	010159	8	010163	12	010167		
Tópicos Demográficos		Técnicas de Muestreo		Métodos Estadísticos Avanzados I			
	4		4	3	4		

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.8. Maestría en Filosofía Iberoamericana

Requisitos de ingreso: Título de Licenciatura en Filosofía u otra especialidad o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Filosofía Iberoamericana.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación

Número de asignaturas: 12

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Formar profesionales con capacidad de reflexionar analítica y críticamente en el contexto de la crisis de la modernidad, basándose en el pensamiento iberoamericano más original, creativo y fiel a la realidad. Consolidar la formación filosófica y metodológica necesaria para que especialistas en diferentes disciplinas científicas puedan innovar líneas de investigación y docencia en su propio campo.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.



Maestría en Filosofía Iberoamericana Plan 2013

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	100322	4	100325	7	100328	10	100332
Problemas filosóficos		Epistemología		Antropología Filosófica		Filosofía Política	
	5		5		5		5
2	100323	5	100326	8	100329	11	100331
Filosofía Primera		Estética		Ética		Filosofía Social	
	5		5		5		5
3	100324	6	100327	9	100330	12	100333
Seminario de Lectura e Investigación I. Metodología de Investigación en Historia de las Ideas		Seminario de Lectura e Investigación II. Metodología de Investigación en Hermenéutica		Seminario de Lectura e Investigación III. Métodos de investigación de la Teoría Crítica		Seminario de Lectura e investigación IV. La historización de los conceptos como método de investigación filosófica	
	6		6		6		6

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.9. Maestría en Finanzas

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Finanzas.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 20

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Entrenar y capacitar empresarios/administradores con especial énfasis en las finanzas para que sean capaces de encontrar nuevas soluciones a los complejos problemas financieros, sociales y económicos que nos aquejan, a fin de llevar a nuestro país hacia una nueva era de desarrollo sostenido y justicia económica para todos, bajo una inspiración cristiana de la vida.

Materias Optativas
Consolidación y Conversión de Estados Financieros 3 UV
Dirección de la Pequeña y Mediana Empresa 3 UV
Evaluación de Proyectos 3 UV
Finanzas Internacionales 3 UV
Gestión de Empresas Bancarias 3 UV
Gestión Estratégica 3 UV
Gestión y Mejora de Procesos 4 UV
Integración Económica 3 UV
Mercadeo y Comercio Internacional 3 UV
Mercado de Capitales y Bolsa de Valores 3 UV
Modelos Financieros 3 UV
Política Financiera 3 UV
Productos Financieros 3 UV
Servicios Financieros para la Pequeña y Mediana Empresa 3 UV
Tópicos Avanzados en Finanzas 3 UV



Maestría en Finanzas

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	230015	6	230119	11	230090	16	270005
Entorno Económico de las Organizaciones		Finanzas Corporativas		Administración de Portafolios de Inversión		Responsabilidad Social Corporativa	
	3		3		4		3
2	230115	7	230120	12	230067	17	270020
Análisis Estadístico de las Finanzas		Gestión Presupuestaria		Economía de la Empresa		Administración del Riesgo Financiero	
	3		3		3		4
3	230116	8	230122	13	230051	18	230123
Finanzas a Corto Plazo		Introducción a Modelos Financieros		Opciones y Futuros		Valoración de Empresas	
	3		3		3		4
4	230117	9	230161	14	230074	19	230124
Finanzas a Largo Plazo		Negociación de Conflictos		Obligaciones Mercantiles y Tributarias		Ética en las Finanzas	
	3		3		3		3
5	230118	10		15	230121	20	
Fundamentos del Análisis Financiero		Optativa I		Pronósticos en Economía y Negocios		Optativa II	
	3		3		4		3

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.10. Maestría en Gerencia de Mantenimiento Industrial (Cotitulación UCA - Universidad Don Bosco)

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, preferentemente relacionadas con las áreas de Electricidad, Electrónica, Mecánica, Mecatrónica, Automatización, Química, Ingeniería Industrial; cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Gerencia de Mantenimiento Industrial.

Duración: Dos años (cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivo: Formar profesionales capaces de evaluar, diseñar, gestionar e implementar sistemas de mantenimiento industrial para mejorar la eficiencia y eficacia de las operaciones de los sectores productivos y de servicios del país, tomando en consideración el respeto al medio ambiente y el desarrollo integral del personal técnico involucrado en las actividades de mantenimiento.



Maestría en Gerencia de Mantenimiento Industrial

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	250025	5	250029	9	250033	13	250037
Gestión del Mantenimiento Industrial		Mantenimiento de Plantas Industriales		Mantenimiento de Sistemas de Energía Renovable y Sistemas Hidráulicos en la Industria.		Métodos de Pruebas Destructivas y No Destructivas en el Mantenimiento	
	4		4		4		4
2	250026	6	250030	10	250034	14	250038
Gestión Económica del Mantenimiento		Gestión de Proyectos		Tecnologías de Mantenimiento Predictivo		Mantenimiento de Procesos Industriales Automatizados	
	4		4		4		4
3	250027	7	250031	11	250035	15	250039
Metodologías de Investigación		Gestión de Recursos Humanos		Análisis de Confiabilidad en el Mantenimiento Industrial		Eficiencia Energética	
	4		4		4		4
4	250028	8	250032	12	250036	16	250040
Dirección y Planificación Estratégica		Mantenimiento Productivo Total		Seguridad e Higiene Ocupacional en el Mantenimiento		Ética y Empresa	
	4		4		4		4

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.11. Maestría en Gestión del Medio Ambiente

Requisito de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Gestión del Medio Ambiente.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Contribuir en la prevención y contención del deterioro ambiental y de la pérdida progresiva de la biodiversidad y capacidad productiva de los recursos naturales, y en la recuperación o restauración de éstos, mediante la formación de profesionales con capacidad para hacer eficiente la administración y la gerencia de instituciones, municipalidades, empresas industriales privadas y gubernamentales, y las ONGs con programas, proyectos y actividades relacionadas con el medio ambiente.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.



Maestría en Gestión del Medio Ambiente

Plan 2004

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	180100	5	180104	9	180108	13	180112
Ecología		Manejo de Cuencas Hidrográficas		Ecosistemas y Biodiversidad		Política y Legislación Ambiental	
	4	1,2	4		4		4
2	180101	6	180105	10	180109	14	180113
Contaminación Ambiental		Manejo de Vertidos y Emisiones		Economía Ambiental		Evaluación de Impacto Ambiental	
	4	2	4		4	1,2,9	4
3	180102	7	180106	11	180110	15	180114
Comunicación y Educación Ambiental		Gestión Ambiental Empresarial		Sistema de Información Geográfica		Proyectos Ambientales	
	4	1,2	4	1	4	1,2,10	4
4	180103	8	180107	12	180111	16	180115
Sociología Ambiental		Tópicos Ambientales I		Gestión de Desechos Sólidos		Tópicos Ambientales II	
	4	1,2	4	1,2	4	1,2	4

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.12. Maestría en Integración Centroamericana y Desarrollo (Cotitulación con la Universidad Centroamericana de Nicaragua y la Universidad Rafael Landívar de Guatemala)

Requisito de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Integración Centroamericana y Desarrollo.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 19

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Virtual

Objetivo: Contribuir a la formación científica (teórica y práctica) y pluridisciplinar en materia de integración regional en general, y del proceso centroamericano en particular, a través de los componentes temáticos que integran la formación de alto nivel académico que permita el desarrollo de investigaciones que contribuyan a la producción de nuevos conocimientos sobre la Integración Centroamericana y Desarrollo, aprovechando las experiencias en el entorno comunitario e integracionista de los países centroamericanos.



Maestría en Integración Centroamericana y Desarrollo

Plan 2015

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	050315	6	050320	11	050325	16	050330
Curso de desarrollo de competencias		El debate sobre el diseño político institucional del sistema de la integración centroamericana		La unión aduanera centroamericana: Potencialidades y experiencias recientes		Antecedente y estructura jurídica-institucional del subsistema ambiental	
	4		3		3		3
2	050316	7	050321	12	050326	17	050331
Enfoque teórico de la integración regional desde la perspectiva del desarrollo y de la economía		Multidimensionalidad y políticas públicas sectoriales del sistema de la integración centroamericana		Las reglas comerciales externas y la integración económica en Centroamérica		La gestión integral de riesgo y el cambio climático	
	3		3		3		3
3	050317	8	050322	13	050327	18	050332
Enfoque teórico de la integración regional desde la perspectiva política		Las políticas de seguridad regional en el marco de la integración centroamericana		El debate de la cohesión social en el marco de la integración y la problemática centroamericana		Metodología de investigación y elaboración del diseño de investigación	
	3		3		3		6
4	050318	9	050323	14	050328	19	050333
Marco jurídico del SICA		Las políticas de la cooperación internacional en el marco del SICA		La integración centroamericana y los servicios sociales básicos de las poblaciones móviles en Centroamérica		Seminario de investigación	
	3		3		3	18	6
5	050319	10	050324	15	050329		
La construcción institucional del SICA		Integración económica en Centroamérica: evaluación histórica y características del período actual		Las políticas de protección social y atención a minorías			
	3		3		3		

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.13. Maestría en Intervención Social

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Intervención Social.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: La Maestría se propone proveer conocimientos y fomentar habilidades que conviertan al estudiantado en agentes facilitadores del desarrollo óptimo del potencial humano, a través de promover acciones tendientes al cambio, crecimiento y funcionamiento eficaz de las comunidades, ya sea individualmente o en conjunto con otros profesionales y/o personas.

Seminarios
La mediación 3 UV
Grupos de autoayuda 3 UV
Intervención psicosocial en desastres 3 UV
La encuesta de opinión pública 3 UV
Análisis de datos cualitativos con apoyo de software 3 UV
Desarrollo local e intervención social y psicosocial 3 UV
Técnicas avanzadas de evaluación 3 UV
Masculinidad y género 3 UV
Políticas públicas y participación social 3 UV



Maestría en Intervención Social

Plan 2015

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	090303	5	090300	9	090304	13	090302
Fundamentos Multidisciplinares de la Intervención Social		Diseño e implementación de programas de Intervención Social		Métodos de Investigación Cualitativos		Estrategias y Técnicas de Intervención II	
	4		5	3	5	5	5
2	090241	6	090249	10	090301	14	090308
Psicología Social Avanzada		Gestión de las ONG		Estrategias y Técnicas de Intervención I		Prevención e intervención psicosocial con colectivos en riesgo	
	4		3	5	5		4
3	090306	7	090305	11		15	090250
Metodología de la Investigación Social		Métodos de Investigación Cuantitativos		Seminario		Evaluación de Programas Sociales	
	4	3	5		3	5	4
4	090298	8	090296	12		16	
Análisis de la Realidad Nacional		Acción Social		Seminario		Seminario	
	4		3		3		3

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.14. Maestría en Política y Evaluación Educativa

Requisitos de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Política y Evaluación Educativa.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 16

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Semipresencial

Objetivo: Contribuir al fortalecimiento del sistema educativo nacional, formando profesionales con capacidad para diseñar, ejecutar, monitorear y evaluar políticas educativas orientadas a mejorar las prácticas administrativas y gerenciales de instituciones del sistema educativo nacional y al desarrollo de la investigación y su uso para la toma de decisiones.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2016 y 2017.



Maestría en Política y Evaluación Educativa

Plan 2014

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	150109	5	150097	9	150089	13	150106
Teoría de la educación y política educativa		Análisis de políticas y calidad educativa		Evaluación de políticas educativas		Ética, cultura y política educativa	
	4		4	4	4		4
2	150094	6	150098	10	150099	14	150103
Educación y transformación de la sociedad		Formulación y planificación estratégica de política educativa		Técnicas cualitativas para la evaluación de políticas educativas		Evaluación del desempeño docente	
	4		4		4	4	4
3	150095	7	150084	11	150101	15	150110
Economía de la educación		Gestión pública de la educación		Evaluación del Aprendizaje		Evaluación y gestión de la información y del conocimiento	
	4		4	8 y 10	4	8 y 10	4
4	150096	8	150100	12	150102	16	150105
Metodología de la investigación		Técnicas cuantitativas para la evaluación de políticas educativas		Evaluación institucional		Formulación de proyectos de investigación	
	4	4	4	4	4	4	4

PROCESO DE GRADUACIÓN

2.15. Maestría en Teología Latinoamericana

Requisito de ingreso: Título universitario a nivel de Licenciatura, Arquitectura o Ingeniería o poseer un grado equivalente obtenido en el extranjero y reconocido legalmente en el país, cumplir con los requisitos de admisión establecidos por el Ministerio de Educación y otros definidos por la Universidad.

Título a otorgar: Maestro/a en Teología Latinoamericana.

Duración: Dos años (Cuatro ciclos) más proceso de graduación.

Número de asignaturas: 24

Número de unidades valorativas: 64

Modalidad en la que se imparte: Presencial

Objetivo: Ayudar, juntamente con otros grupos y personas, a crear una sociedad más justa y fraterna, más pacífica y menos violenta, más democrática e igualitaria, así como más lúcida y abierta a la razón, y a promover los valores religiosos y morales y el tipo de fe cristiana que conducen a lo anterior. Se pretende también extender este objetivo al menos a toda el área centroamericana y latinoamericana.

Observación: El Ministerio de Educación otorgó prórroga al plan de estudios para los años 2015 y 2016.



Maestría en Teología Latinoamericana

Plan 2012

Ciclo I		Ciclo II		Ciclo III		Ciclo IV	
1	240150	7	240156	13	240162	19	240168
Análisis Socio-teológico de la Realidad Latinoamericana		Hacer Teología desde América Latina		Desafíos Actuales para una Ética Latinoamericana		Ética de Vida: Bioética y Ética Sexual en América Latina	
	3		3		3		3
2	240151	8	240157	14	240163	20	240169
Historia de la Teología Latinoamericana		Lectura Teológica de la Historia Latinoamericana		Espiritualidad Latinoamericana		Nuevos Enfoques Pastorales en América Latina	
	2		2		3		3
3	240152	9	240158	15	240164	21	240170
Las Tradiciones del A. T. y el Proyecto de la Liberación		Lectura del N. T. desde la Perspectiva Marginal		Lectura de la Biblia en Clave de Mujer		Lectura Popular y Comunitaria de la Biblia	
	3		3		2		2
4	240153	10	240159	16	240165	22	240171
El Misterio de Dios desde América Latina		Cristología Latinoamericana		Eclesiología Latinoamericana		Creación, Redención, Liberación	
	4		4		4		4
5	240154	11	240160	17	240166	23	240172
Seminario: Iniciación a la Investigación Teológica		Seminario: Teología de la Liberación		Seminario: La Mujer en la Teología Latinoamericana		Seminario: Religiosidad Popular y Teología Latinoamericana	
	2		2		2		2
6	240155	12	240161	18	240167	24	240173
Seminario: Textos de la Biblia y de las Religiones Americanas		Seminario: Figuras Teológicas Clave para la Teología de la Liberación		Seminario: Teología Latinoamericana e Inculturación		Seminario: Dimensión Utopía de la Fe y Esperanza cristiana	
	2		2		2		2

PROCESO DE GRADUACIÓN

Catálogo UCA 2016

