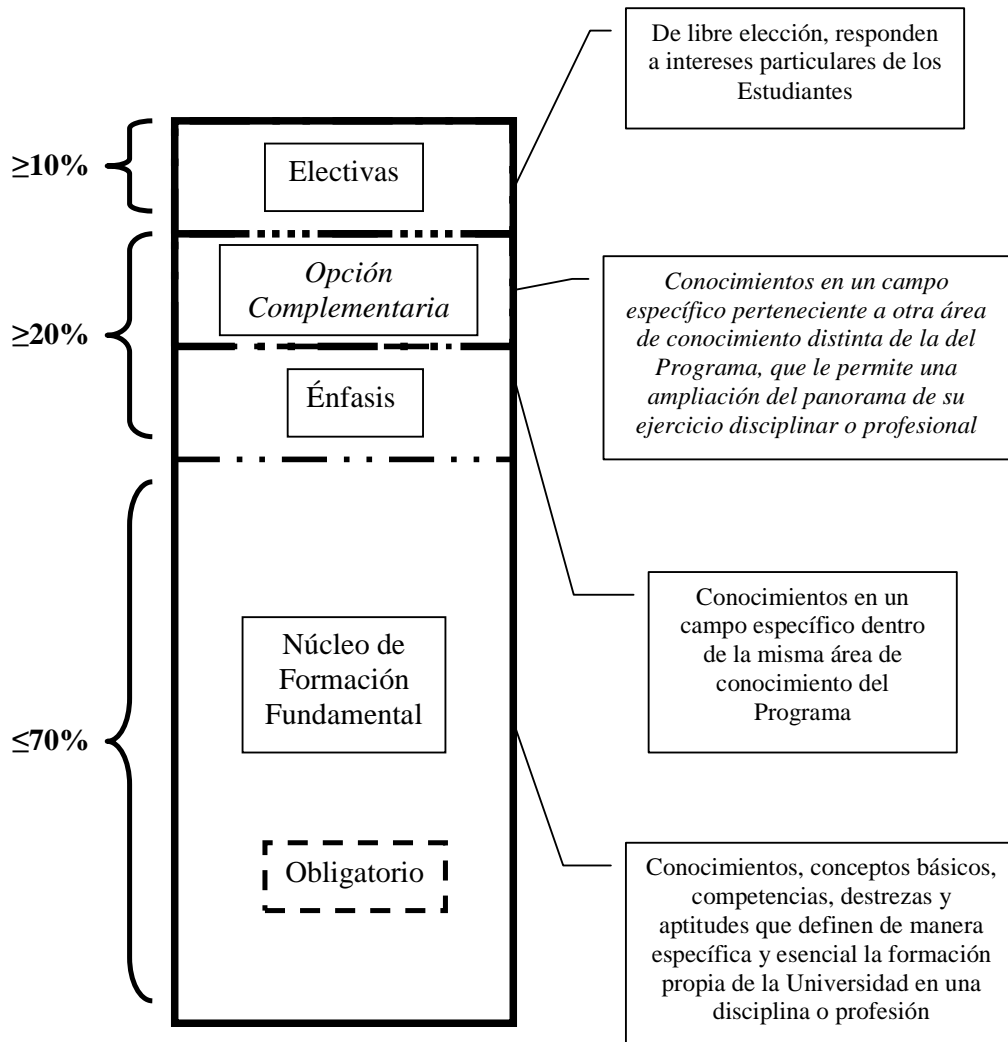


SOBRE LOS PLANES DE ESTUDIO

Son componentes de los Planes de Estudio de las carreras: el Núcleo de Formación Fundamental, los Énfasis, las Opciones Complementarias y las Asignaturas Electivas.



OFERTA DE OPCIONES COMPLEMENTARIAS PARA 2008-2

- Administración financiera
- Administración y Organizaciones
- Análisis Económico Cuantitativo
- Arquitectura y Redes de Computadores
- Automática y Robótica
- Ciencia Política
- Comunicación
- Contabilidad empresarial
- Contabilidad para toma de decisiones
- Creación de Empresa
- Derecho
- Desarrollo de Software
- Economía
- Economía y Negocios Internacionales
- El Universo, la Tierra y la Vida
- Finanzas Corporativas
- Formación en Estudios Culturales
- Formación en Filosofía
- Gestión del Talento Humano
- Historia de la Ciencia y la Tecnología – Modalidad Virtual
- Matemáticas Aplicadas – Con opción a segundo título
- Mejoramiento Continuo
- Mercadeo
- Métodos y Modelos Cuantitativos
- Política Económica
- Psicología Cognitiva
- Psicología Social
- Sistemas Bioinspirados
- Sistemas de Información
- Sistemas Productivos y Operaciones
- Telecomunicaciones

SOBRE LAS OPCIONES COMPLEMENTARIAS

Si no se entiende alguna de las afirmaciones de este folleto, el consejero académico la puede aclarar.

De acuerdo con el plan de estudios y el número de Créditos Académicos, se puede elegir entre realizar uno o más Énfasis, una o más Opciones Complementarias, o combinar la realización de Énfasis y de Opciones Complementarias.

La Opción Complementaria le permite a cada estudiante ampliar el panorama de su ejercicio profesional.

La Opción Complementaria está compuesta por asignaturas pertenecientes a otra área del conocimiento distinta de la del programa académico que cursa.

La Consejería Académica debe acompañar a cada estudiante en la elección de su opción complementaria para que conjugue adecuadamente sus intereses, sus aptitudes y los propósitos señalados en la intencionalidad formativa de cada currículo.

El servicio de Consejería Académica debe ser prestado por el Director de Carrera, quien puede contar con la colaboración de profesores con responsabilidad docente en la Carrera.

Cuando el estudiante elija su opción complementaria deberá declararla. El número mínimo de créditos aprobados para declararla es 36.

El estudiante debe aprobar tantas asignaturas de una opción complementaria como sea necesario para cumplir con el número de créditos que le exige su plan de estudios como opción complementaria.

Si en la opción complementaria elegida no se ofrecen suficientes créditos, el excedente podrá ser tomado como Electivas Generales. Si se ofrecen más, el estudiante no está en obligación de tomarlos todos.

El estudiante puede cambiar la opción complementaria que haya declarado. En este caso, los créditos que haya cursado pasarán al componente de Electivas Generales.

Las asignaturas de las opciones complementarias pueden tomarse en cualquier momento de la carrera siempre y cuando se cumpla con sus requisitos.

Se pueden tomar las asignaturas de una opción complementarias sin haberla declarado. En este caso se toman como Electivas Generales.

Cuando se declara una opción complementaria, las asignaturas de la misma que hayan sido aprobadas previamente como Electivas Generales pasan a ser opción complementaria.

No es obligatorio haber tomado alguna asignatura de una opción complementaria para declararla.

No es obligatorio declarar la opción complementaria en el semestre siguiente al que se aprueban 36 créditos.

Es recomendable comenzar pronto un proceso juicioso para elegir la opción complementaria y no dejarlo para el final, cuando no hay menos flexibilidad.

Al elegir la opción complementaria el estudiante debe construir el perfil profesional que más desea conjugando sus intereses, sus aptitudes y el perfil básico de la carrera que está estudiando.

En general, las asignaturas de las opciones complementarias son asignaturas de los núcleos de formación fundamental de las carreras de la Universidad, por esto, sirven para que el estudiante adelante una segunda carrera, si lo desea.

Para cumplir con los requisitos de grado de una carrera el estudiante deberá haber declarado cuál es su opción complementaria.

El componente de Electivas Generales puede ser utilizado en el proceso de elección de la opción complementaria.

Las conversaciones con los consejeros académicos deben ayudar a que el estudiante comprenda de que manera otra área del conocimiento distinta de la del programa académico que cursa amplía el panorama de su ejercicio profesional.

Para hacer una buena elección de su opción complementaria, el estudiante debe conocer el panorama del ejercicio profesional de la carrera que estudia.

No se pueden tomar como opción complementaria asignaturas de la misma área de conocimiento de la carrera que se está estudiando.

Al declarar la opción complementaria es deseable que el estudiante comprenda de qué manera se ampliará su ejercicio profesional.

Si en las conversaciones con el consejero académico hace falta información sobre las opciones complementarias, se puede pedir en los departamentos correspondientes.

La elección de la opción complementaria debe ser realizada por el estudiante.

Departamento de Ciencia Jurídica y Política

Ciencia Política: explicar las reglas políticas básicas que permiten el adecuado funcionamiento de una sociedad políticamente organizada.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CPS001	Introducción a la Ciencia Política	3	Ninguno
300FRO001	Ideas Políticas	4	Ninguno
300CSP008	Participación política	3	Ninguno
300CSP012	Teorías de Democracia	4	Ninguno
300CSP006	Estado Nación Colombiano	4	Ninguno
300CSP005	Enfoques para el análisis político	3	Introducción a la Ciencia Política
300CSP011	Sistemas electorales y de partidos	3	Ninguno
300CSP010	Sistema político colombiano	4	Sistemas electorales y de partidos
300ANM010	Mercadeo político	3	Introducción a la Ciencia Política

Derecho: explicar las reglas jurídicas básicas que permiten el adecuado funcionamiento del Estado y la sociedad.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300LJG001	Introducción al Derecho	3	Ninguno
300LJG002	Historia del Derecho	3	Ninguno
300LJG003	Historia de las Ideas Políticas	3	Ninguno
300LJG005	Derecho Civil Personas	3	Ninguno
300LJG027	Derecho Constitucional I	3	Ideas Políticas
300LJG028	Derecho Constitucional II	3	Derecho Constitucional I
300LJG033	Derecho Laboral I	3	Introducción al Derecho
300LJG025	Derecho Administrativo II	3	Derecho Constitucional II o Derecho Administrativo I para derecho
300LJG061	Derecho Empresarial	3	Constitución política Democracia Colombiana
300LJG051	Seguridad Social	3	Derecho Laboral I o Derecho Laboral II para Derecho
300LJG032	D. Internacional Público	3	Derecho Constitucional II
300LJG031	D. Internacional Privado	2	Derecho Civil Personas o Contratos II (Derecho)
300LJG036	Derecho Tributario	2	Introducción al Derecho o Hacienda Pública (Derecho)
300LJG037	Derecho y Economía	3	Introducción al Derecho
300LJG096	Diplomacia	2	Ninguno

Departamento de Ciencias de la Ingeniería y la Producción

Automática y Robótica: manejar los instrumentos de medición de variables en procesos industriales, las características de los sistemas automáticos de control y aprender a trabajar con manipuladores robóticos.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300IGE013	Señales y sistemas	3	Ecuaciones Diferenciales
300IGE017	Instrumentación y Sensores	2	Señales y Sistemas
300IGE013	Control Analógico	3	Electrónica Analógica, Señales y Sistemas
300IGE003	Robótica	3	Fundamentos de Investigación

Mejoramiento Continuo: conocer las herramientas para el mejoramiento continuo de los procesos de todo tipo de empresas, con las que se logran mejoras en competitividad y productividad.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300MAE004	Estadística	4	Cálculo Multivariable o equivalente
300IGI012	Métodos y medidas	4	36 Créditos aprobados
300IGI010	Control estadístico de procesos	3	Estadística
300IGI017	Localización y distribución en Planta	3	Ninguno

Métodos y Modelos Cuantitativos: aprender herramientas y modelos matemáticos para optimizar el uso de los recursos de un sistema de producción de bienes y/o servicios, como apoyo a la toma de decisiones.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300MAE004	Estadística	4	Cálculo Multivariable
300CIP003	Modelación y Programación Matemática	3	Álgebra Lineal
300IGI004	Procesos Estocásticos	2	Estadística; Modelación y Programación Matemática
300IGI005	Simulación y Líneas de Espera	3	Procesos Estocásticos

Sistemas Productivos y Operaciones: resolver problemas organizacionales que buscan, optimizar, mejorar o alcanzar medidas de desempeño importantes como productividad, calidad, tiempo de entrega, entre otros.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300MAG006	Álgebra Lineal	3	Cálculo Diferencial o equivalente
300CIP003	Modelación y Programación Matemática	3	Álgebra Lineal

300IGI012	Métodos y medidas	4	36 Créditos aprobados
300IGI011	Diseño de Operaciones	3	Métodos y medidas, Modelación y programación matemática
300IGI013	Ingeniería de Operaciones	3	Diseño de Operaciones

Telecomunicaciones: diseñar y administrar sistemas de comunicación, conocer los tipos de modulación análoga y digital, los tipos de antenas y medios de propagación de ondas y los procesos de comunicación inalámbrica.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300IGE013	Señales y Sistemas	3	Ecuaciones Diferenciales
300IGE009	Sistemas de Comunicación	3	Señales y Sistemas Medios de Transmisión
300IGE005	Telecomunicaciones	3	Sistemas de Comunicación
300IGE023	Sistemas Inalámbricos	3	Tecnología de red 66 créditos aprobados.

Departamento de Ciencias e Ingeniería de la Computación

Arquitectura y Redes de Computadores: conocer los componentes internos de un computador, su arquitectura física, las tecnologías de redes y adquirir conocimientos de programación para desarrollar ambientes Web.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CIP001	Introducción a la Programación	4	Ninguno
300CIP002	Fundamentos y estructuras de Programación	3	Introducción a la Programación Introducción a la Ingeniería de Sistemas
300CIG005	Arquitectura del Computador I	3	Fundamentos y estructuras de Programación
300CIG006	Arquitectura del Computador II	3	Arquitectura del Computador I
300CIS006	Redes de Comunicación	2	Arquitectura del Computador I
300CIS003	Desarrollo y Servicios Web	3	Redes de Comunicación

Desarrollo de Software: adquirir conocimiento para trabajar software a mediana escala, apreciar los factores que inciden en la economía de los procesos computacionales y reconocer las implicaciones éticas, legales y profesionales asociadas con la informática.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CIP001	Introducción a la Programación	4	Ninguno
300MAG010	Matemáticas Discretas	4	Cálculo Diferencial o Cálculo I
300CIP002	Fundamentos y Estructuras de Programación	3	Introducción a la Programación Introducción a la ingeniería de sistemas

300CIS004	Objetos y Programación a Media Escala	3	Fundamentos y estructuras de Programación Matemáticas Discretas
300CIS005	Procesos de Ingeniería de Software	3	Objetos y Programación a Media Escala
300CIS001	Desarrollo de Software a Gran Escala	2	Procesos de Ingeniería de Software
300CIG002	Lógica en Ciencias de la Computación	2	Matemáticas discretas
300CIS002	Desarrollo Formal de Software	3	Lógica en Ciencias de la Computación

Sistemas Bioinspirados: reconocer y modelar las características de los sistemas biológicos para construir sistemas bioinspirados por medio de hardware configurable y sistemas electrónicos.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300MAG010	Matemáticas Discretas	3	Cálculo Diferencial o Cálculo I
300BIC001	Introducción a la Biología Celular	3	Ninguno
300IGE006	Electrónica Digital	3	Matemáticas Discretas
300IGE016	Procesos Concurrentes	3	Electrónica Digital
300CIG017	Hardware Bioinspirado	3	Procesos Concurrentes

Sistemas de Información: diseñar sistemas basados en bancos de información e implementar sistemas de información en una organización.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CIP001	Introducción a la Programación	4	Ninguno
300MAG010	Matemáticas discretas	4	Cálculo Diferencial o Cálculo I
300CIP002	Fundamentos y estructuras de programación	3	Introducción a la Programación Introducción a la ingeniería de sistemas
300CIS004	Objetos y Programación a Media Escala	3	Fundamentos y Estructuras de Programación Matemáticas Discretas
300CID001	Gestión y Modelación de Datos	3	Objetos y Programación a Media Escala Lógica de la computación
300CIG018	Tecnologías Propietarias	3	Gestión y Modelación de Datos
300CID002	Implementación de Bases de Datos	2	Gestión y Modelación de Datos

Departamento de Ciencias Naturales y Matemáticas

El Universo, la Tierra y la Vida: despertar la conciencia ecológica, enriqueciendo el conocimiento del entorno celeste, terrestre y las relaciones entre los seres vivos, con el objeto de conservar y mejorar el medio ambiente.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300FIH001	Introducción a la Astronomía	3	Ninguno
300FIH002	El Nuevo Sistema Solar	3	Ninguno
POR DEFINIR	Introducción a las Ciencias de la Tierra	3	Ninguno
POR DEFINIR	Biología y Sociedad	3	Ninguno

Matemáticas Aplicadas – Con opción a segundo título: fundamentar las competencias profesionales en el análisis y la solución de problemas de diferentes disciplinas con métodos de modelamiento y simulación computacional.

El estudiante puede tomar las asignaturas necesarias de plan de estudios de la carrera de Matemáticas Aplicadas.

Departamento de Ciencias Sociales

Psicología Cognitiva: conocer los procesos cognitivos que explican cómo funciona la mente, cómo aprendemos los humanos y por qué somos creativos o repetitivos.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300EPG003	Comprensión de textos	3	Ninguno
300CMG012	Escritura de textos expositivos	3	Comprensión de textos
300PSG001	Historia de la Psicología	4	Ninguno
300PSG005	Procesos psicológicos I	4	Historia de la Psicología
300PSG006	Procesos psicológicos II	3	Procesos psicológicos I
300PSG007	Psicología del aprendizaje	3	Procesos psicológicos I

Psicología Social: trabajar con grupos humanos y comunidades, para intervenir y transformar su acción o para producir conocimiento acerca de sus relaciones sociales.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300EPG003	Comprensión de textos	3	Ninguno
300CME012	Escritura de textos expositivos	3	Comprensión de textos
300PSE001	Historia de la Psicología	4	Ninguno
300CSG001	Antropología	3	Ninguno
300PSS001	Psicología social I	2	Humanidades I

300PSS002	Psicología social II	2	Psicología social I
300PSS003	Psicología social III	2	Psicología social II

Departamento de Comunicación y Lenguaje

Comunicación: mejorar la expresión y la creatividad en el uso de las tecnologías básicas de la comunicación en lo escrito, gráfico y audiovisual.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300EPG003	Comprensión de textos	3	Ninguno
300CMG012	Escritura de textos expositivos	3	Comprensión de textos
300CMI001	Escritura periodística	3	Escritura de textos expositivos
300CMG013	Escritura de ficción	3	Escritura periodística
300CMG002	Industrias de la Comunicación	2	Ninguno
300ARP001	Taller de diseño gráfico	2	Ninguno
300CMO008	Taller de nuevos medios	2	Taller de diseño gráfico
300CMM010	Taller de producción audiovisual	2	Ninguno
300CMR001	Taller de radio	2	Ninguno
300CMG014	Introducción a la comunicación organizacional	2	Ninguno

Departamento de Contabilidad y Finanzas

Contabilidad empresarial: conocer los procesos financieros de las organizaciones mediante el desarrollo de modelos y sistemas de información contable y de control, el establecimiento de estándares de alta calidad y la promoción de la convergencia de estándares nacionales e internacionales.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANC005	Contabilidad Financiera básica	3	Fundamentos de Contabilidad Financiera
300ANC007	Contabilidad Financiera Intermedia	4	Contabilidad Financiera básica
300ANC008	Contabilidad Financiera Avanzada	4	Contabilidad Financiera Intermedia
POR DEFINIR	Creación de empresas	2	Sin prerrequisito
300ANC003	Gestión de costos y presupuestos	3	Costos

Contabilidad para toma de decisiones: aprender a manejar información financiera para tomar decisiones. Se fortalecen habilidades de manejo de la información, se comprende el proceso de información en las organizaciones y se presentan herramientas para la toma de decisiones.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANC001	Fundamentos de Contabilidad Financiera	3	Sin prerrequisito
300ANC002	Costos	2	Fundamentos de Contabilidad Financiera
300ANC003	Gestión de costos y presupuestos	3	Sin prerrequisito
300ANC010	Contabilidad gerencial básica	2	Sin prerrequisito
300ANC012	Contabilidad Gerencial Intermedia	3	Contabilidad Gerencial I Investigación de Operaciones
POR DEFINIR	Costos Ambientales	2	Sin prerrequisito

Administración financiera: conocer los procesos financieros y el sistema de información organizacional requeridos para la planeación, control y toma de decisiones. Realizar evaluación financiera de proyectos y aprender a tomar decisiones de inversión y financiación nacional e internacional.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANC001	Fundamentos de Contabilidad Financiera	3	Sin prerrequisito
300ANC002	Costos	2	Fundamentos de Contabilidad Financiera
300ANC003	Gestión de costos y presupuestos	3	Sin prerrequisito
300AND006	Ingeniería Económica	3	Matemática Fundamental Cálculo
300ANG005	Administración Financiera	3	Gestión de Costos y Presupuestos
300ANC002	Formulación y Evaluación de Proyectos	3	Sin prerrequisito

Finanzas Corporativas: interpretar estados financieros básicos en el ámbito de las empresas multinacionales, fortalecer las competencias de toma de decisiones contextualizadas, con sentido ético y responsabilidad social.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANB006	Finanzas Corporativas	4	Sin prerrequisito
300ANG006	Mercado Colombiano de Capitales	3	Ingeniería Económica
300ANI004	Mercados Internacionales de Capital	3	Mercado Colombiano de capitales
300AND004	Gestión del Riesgo	3	Finanzas Corporativas

Departamento de Economía

Análisis Económico Cuantitativo: comprender los fenómenos económicos, sus relaciones, las teorías que las explican y propuestas de política económica.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CSE015	Fundamentos de Microeconomía	3	Ninguno
300CSE014	Fundamentos de Macroeconomía	3	Fundamentos de Microeconomía
300CSE005	Econometría I	3	Estadística (Ingenierías) o Estadística Inferencial
300CSE006	Econometría II	3	Econometría I
300CSE022	Técnicas de Medición Económica	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE020	Economía Matemática	3	Ninguno
300CSE023	Teoría de Juegos	3	Microeconomía Intermedia II
300CSE002	Series de Tiempos I	3	Econometría II

Economía: comprender los fundamentos teóricos y conceptuales básicos de la economía.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CSE001	Introducción a la Economía Colombiana	3	Ninguno
300CSE015	Fundamentos de Microeconomía	3	Ninguno
300CSE014	Fundamentos de Macroeconomía	3	Fundamentos de Microeconomía
300CSE011	Pensamiento Económico I	2	Ninguno
300CSE012	Pensamiento Económico II	2	Pensamiento Económico I
300CSE009	Microeconomía Intermedia I	4	Fundamentos de Microeconomía y cálculo I y II
300CSE007	Macroeconomía Intermedia I	4	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE010	Microeconomía Intermedia II	4	Microeconomía Intermedia I
300CSE008	Macroeconomía Intermedia II	4	Macroeconomía Intermedia I
300CSE016	Historia económica de Colombia	2	Ninguno

Economía y Negocios Internacionales: comprender la dinámica de los negocios internacionales para afrontar la globalización, desarrollar experticia en los mercados externos y en los acuerdos que forman parte de su gestión.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CSE015	Fundamentos de Microeconomía	3	Ninguno
300CSE014	Fundamentos de Macroeconomía	3	Fundamentos de Microeconomía
300CSE018	Economía Internacional I	3	Fundamentos de Macroeconomía

Pontificia Universidad Javeriana Cali
Vicerrectoría Académica

300CSE019	Economía Internacional II	3	Fundamentos de Macroeconomía
300ANM011	Mercadeo Internacional	3	Fundamentos de Mercadeo
300ANN003	Negocios Internacionales	3	Economía Internacional I
300ANI001	Logística Internacional	3	Fundamentos de Mercadeo
300ANI003	Finanzas para Negocios Internacionales	3	Economía Internacional II

Política Económica: analizar el papel del Estado en la actividad económica y la manera como corrige los desajustes del mercado y sus asimetrías.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300CSE015	Fundamentos de Microeconomía	3	Ninguno
300CSE014	Fundamentos de Macroeconomía	3	Fundamentos de Microeconomía
300CSE018	Economía Internacional I	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE019	Economía Internacional II	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE017	Economía del Sector Publico	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE013	Crecimiento y Desarrollo Económico	3	Macroeconomía Intermedia II (Economía) o Fundamentos de Macroeconomía
300CSP009	Política Económica Colombiana	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE050	Seminario de Política Social	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE051	Moneda y Banca	3	Fundamentos de Macroeconomía
300CSE045	Economía Analítica del Bienestar y Políticas públicas	2	Fundamentos de Macroeconomía

Departamento de Gestión de Organizaciones

Administración y Organizaciones: comprender las diferentes perspectivas del pensamiento administrativo y la relación de los modelos de gestión con el entorno y la estrategia de una organización.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANG001	Introd. a la Admon y Escuelas del Pensamiento Administrativo	4	Ninguno
300ANG002	Organizaciones	3	Ninguno
300AND002	Planeación Administrativa, Evaluación y Seguimiento.	3	Organizaciones
300ANP003	Procesos de Gestión Humana	3	Organizaciones
300ANP009	Competencias Gerencial	3	Ninguno
300AND001	Estrategia Empresarial	3	Planeación Administrativa, Evaluación y Seguimiento
300RLD001	Gestión pública	2	Introd. a la Admon y escuelas del Pensamiento Administrativo

Creación de Empresa: desarrollar competencias empresariales y para el emprendimiento.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANO004	Espíritu Emprendedor	3	36 Créditos Aprobados
300ANN004	Creatividad e idea de negocio	4	Espíritu Emprendedor
300ANN002	Conformación de la Oportunidad de Negocio	3	Creatividad e idea de negocio
300ANM013	Mercadeo y venta para nuevos negocios	3	Conformación de la Oportunidad de Negocio
300ANB010	Finanzas para nuevos negocios	3	Conformación de la Oportunidad de Negocio
300ANN005	Gestión de procesos para nuevos negocios	3	Conformación de la Oportunidad de Negocio

Gestión del Talento Humano: realizar con éxito la gestión del talento humano, ya sea como director de este mismo proceso o como directivo o líder de procesos, para contribuir al desarrollo y la competitividad de una organización.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANG002	Organizaciones	3	Ninguno
300ANP003	Procesos de Gestión Humana	3	Organizaciones
300ANP002	Gestión Humana y Comportamiento Organizacional	3	Procesos de Gestión Humana
300ANP006	Gestión Estratégica del Talento Humano	3	Procesos de Gestión Humana
300ANP008	Gestión Organizacional Basada en Competencias	3	Procesos de Gestión Humana
300ANP009	Competencias Gerenciales	3	Ninguno
300ANP010	Proyecto Integrador	2	Procesos de Gestión Humana y Comportamiento Organizacional

Mercadeo: plantear estrategias de mercado que contribuyan al logro de ventajas competitivas, sostenibles y diferenciales, que le permitan a una organización alcanzar sus metas.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300ANM001	Fundamentos de Mercadeo	3	Ninguno
300ANP004	Comportamiento del Consumidor	2	Ninguno
300ANM002	Investigación de Mercados	3	Fundamentos de Mercadeo Estadística Inferencial
300ANM007	Plan Estratégico de Mercadeo	3	Investigación de Mercados
300ANM008	Gestión de la Mezcla de Promoción	3	Plan Estratégico de Mercadeo
300ANM004	Desarrollo de Productos y Servicios	3	Investigación de Mercados

300ANL001	Gestión Comercial	3	Plan Estratégico de Mercadeo
300ANP005	Administración de relaciones con el cliente	3	Plan Estratégico de Mercadeo
300ANM012	Gestión de Canales de Distribución	3	Plan Estratégico de Mercadeo

Departamento de Humanidades

Formación en Estudios Culturales: reflexionar argumentativamente sobre el multiculturalismo, el universalismo, la identidad y la inclusión de los diversos movimientos sociales.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300EIH004	Historia de la Cultura	3	Ninguno
300EIH005	Antropología Cultural	3	Ninguno
300EIH006	Literatura y Sociedad	3	Ninguno
300EIH007	Arte y Sociedad	3	Ninguno

Formación en Filosofía: interpretar las diversas perspectivas trazadas sobre problemas filosóficos propios del ámbito de la ciencia, del lenguaje, de la política y de la ética.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300FRG006	Historia de la Filosofía	3	Ninguno
300FRG007	Filosofía de la ciencia	3	Ninguno
300FRG008	Filosofía del Lenguaje	3	Ninguno
300FRG009	Filosofía Ética y Política	3	Ninguno

Historia de la Ciencia y la Tecnología – Modalidad Virtual: comprender las diversas etapas del desarrollo científico y tecnológico para entender el origen de las ciencias y profesiones: de la economía, de la ingeniería, las ciencias sociales y las humanidades.

Código	Nombre	Créditos	Prerrequisitos
300EIH008	Revolución Agrícola	3	Ninguno
300EIH009	Revolución Científica	3	Ninguno
300EIH010	Revolución Industrial	3	Ninguno
300EIH011	Revolución Digital	3	Ninguno

Consejeros Académicos
2008-2

**Carrera de Administración de
Empresas**

Nazly Duque
Eduardo Urueña
Luís Felipe Zapata

Carrera de Ciencia Política

Gustavo Morales
Hernando Llano

Carrera de Comunicación

Jorge Enrique Manrique
Esperanza Astroz
Manuel Sevilla
Ricardo Rodríguez

Carrera de Contaduría

Julieth Ospina
Samuel Escobar

Carrera de Derecho

Luís Miguel Montalvo
Carolina Conde
Nestor Raul Arturo
Iván Alberto Díaz
Carlos Andrés Delvasto
Hugo A. Restrepo

Carrera de Economía

Alexei Arbona
Maribel Castillo

Carrera de Ingeniería Civil

Maria Fernanda García
Israel Gómez

**Carrera de Ingeniería de Sistemas y
Computación**

Maria Constanza Pabón
Gerardo Sarria
Andrés Becerra

Carrera de Ingeniería Electrónica

Fabio Almanzar
Ana Victoria Prados
Manuel Valencia

Carrera de Ingeniería Industrial

Jorge Niño
P. Álvaro Enrique Alvarez, s.j.
Maria Lourdes Becerra
Hernando Prado
Luis Alonso Velasco
Carlos Cano

Carrera de Psicología

Sandra Liliana Londoño
Alba Luz Rojas
Adriana Mora
Miriam Román
Adriana Caicedo