

| | SEMESTRE I | SEMESTRE II | SEMESTRE III | SEMESTRE IV | SEMESTRE V | SEMESTRE VI | SEMESTRE VII | SEMESTRE VIII |
|--|--|---|--|--|--|---|--|---|
| FUNDAMENTACIÓN BÁSICA 63 créditos | 2 Cr. DATA VISUALIZATION & DATA ANALYSIS - FCEA | 4 Cr. PRECÁLCULO Data Visualization & Data Analysis - FCEA | 3 Cr. CÁLCULO DIFERENCIAL Precálculo | 3 Cr. CÁLCULO INTEGRAL Precálculo | 3 Cr. ESTADÍSTICA INFERENCIAL Estadística Descriptiva y Probabilidad | | | |
| | 3 Cr. CONTEXTO INTERNACIONAL | | 3 Cr. ESTADÍSTICA DESCRIPTIVA Y PROBABILIDAD Precálculo | 3 Cr. TEORÍA FINANCIERA Matemáticas Financieras | 4 Cr. MICROECONOMÍA INTERMEDIA Microeconomía | 3 Cr. HISTORIA FINANCIERA Y BANCARIA Principios de Economía | | 3 Cr. MANEJO DE SOFTWARE Y BASES DE DATOS Estadística Inferencial |
| | 3 Cr. CONTABILIDAD Y ANÁLISIS FINANCIERO | 3 Cr. HISTORIA ECONÓMICA COLOMBIANA Principios de Economía | 3 Cr. MATEMÁTICAS FINANCIERAS Precálculo | 3 Cr. FINANZAS CORPORATIVAS Matemáticas Financieras | 4 Cr. MACROECONOMÍA INTERMEDIA Macroeconomía | | | |
| | 3 Cr. PRINCIPIOS DE ECONOMÍA | | 4 Cr. MICROECONOMÍA Principios de Economía Precálculo | 4 Cr. MACROECONOMÍA Microeconomía | | 0 Cr. EXAMEN DE SEGUIMIENTO | 2 Cr. LEGISLACIÓN Y REGULACIÓN | |
| FUNDAMENTACIÓN ESPECÍFICA 47 créditos | | 4 Cr. GESTIÓN DE TESORERÍA Contabilidad y Análisis Financiero | | | | 3 Cr. INTERNATIONAL FINANCE Teoría Financiera | 3 Cr. FINANCIAL MARKET SERVICES AND INNOVATION Econometría I | 6 Cr. OPCIÓN DE GRADO |
| | | | | | | 4 Cr. TEORÍA Y POLÍTICA MONETARIA Macroeconomía Intermedia | 3 Cr. ALTERNATIVE INVESTMENTS Teoría Financiera II | 3 Cr. BIG DATA Y MODELACIÓN FINANCIERA Econometría Financiera |
| | | | | 4 Cr. GERENCIA DE OPERACIONES BANCARIAS I Gestión de Tesorería | 4 Cr. GERENCIA DE OPERACIONES BANCARIAS II Gerencia de Operaciones Bancarias I | 4 Cr. ECONOMETRÍA I Estadística Inferencial | 3 Cr. INVESTMENT BANKING Teoría Financiera II | |
| | | | | | | 3 Cr. TEORÍA FINANCIERA II Estadística Inferencial | 3 Cr. ECONOMETRÍA FINANCIERA Econometría I | |
| | | | | | | | | 2 Cr. ELECTIVA II |
| ELECTIVAS 08 créditos | | | | | | 3 Cr. ELECTIVA I | 3 Cr. ELECTIVA III | |
| IDIOMA EXTRANJERO 06 créditos | 2 Cr. INGLÉS A1 | 2 Cr. INGLÉS A2 Inglés A1 | 2 Cr. INGLÉS B1 Inglés A2 | | | | | |
| | | | | | | | | |
| FUNDAMENTACIÓN HUMANÍSTICA 12 créditos | 2 Cr. HUMANIDADES I | 2 Cr. HUMANIDADES II Humanidades I | 2 Cr. HUMANIDADES III Humanidades II | | | | | |
| | 2 Cr. ÉTICA CIUDADANÍA Y PAZ | 2 Cr. RESPONSABILIDAD SOCIAL | | | | | | |
| | | | | | 2 Cr. TECNOLOGÍA DESARROLLO Y ÉTICA | | | |
| Total Créditos | 136 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 |

Esta es la ruta académica sugerida por el Programa. Los estudiantes son autónomos en la selección de su horario cada semestre, en virtud de la flexibilidad curricular y de los prerrequisitos establecidos.

IDIOMA INGLÉS: Los estudiantes que a su ingreso al programa demuestren el nivel de inglés B1 según el Marco Común Europeo, dedicarán estos créditos a la profundización del estudio en este o en otros idiomas, según su preferencia y de acuerdo con la oferta de la Universidad.

EXAMEN DE SEGUIMIENTO: Cada programa realizará exámenes orientados al seguimiento académico de sus estudiantes, cuyos resultados deben servir para retroalimentar el Programa, a las metodologías de enseñanza-aprendizaje y al plan de mejoramiento.

VALIDACIÓN EN LÍNEA DE MATEMÁTICA: Los estudiantes que a su ingreso al programa demuestren con su Prueba SABER 11 el cumplimiento del puntaje mínimo requerido en Matemáticas, podrán validar las asignaturas "DATA VISUALIZATION & DATA ANALYSIS - FCEA" y/o "PRECÁLCULO".

| CONVENCIONES | |
|-----------------|-----------------------------|
| No. de Créditos | NOMBRE DE LA ASIGNATURA |
| | Requisitos de la asignatura |