

PLAN DE ESTUDIOS DE INGENIERÍA ECONÓMICA**PRIMER AÑO****PRIMER CICLO**

- Teoría Económica I
- Introducción a los Procesos Tecnológicos I
- Álgebra Lineal
- Computación
- Matemática I
- Historia de la Civilización
- Lengua Española y Literatura
- Idiomas I

SEGUNDO CICLO

- Teoría Económica II
- Introducción a los Procesos Tecnológicos II
- Matemática II
- Estadística y Probabilidades
- Sociología
- Introducción a la Filosofía
- Idiomas II
- Introducción a la Inv. Científica

SEGUNDO AÑO**TERCER CICLO**

- Análisis Económico I
- Historia del Pensamiento Económico I
- Costos y Presupuestos
- Procesos Tecnológicos I
- Matemática III
- Matemática Financiera
- Historia Económica Peruana

CUARTO CICLO

- Análisis Económico II
- Historia del Pensamiento Económico II
- Análisis de Estados Financieros
- Procesos Tecnológicos II
- Matemática IV
- Métodos Matemáticos para Economía
- Estadística No Paramétrica
- Análisis Social y Político

TERCER AÑO**QUINTO CICLO**

- Teoría Macroeconómica I
- Economía Internacional I
- Finanzas de la Empresa I
- Geografía Económica
- Procesos Tecnológicos III
- Econometría I
- Métodos Numéricos
- Metodología de la Investigación

SEXTO CICLO

- Teoría Macroeconómica II
- Economía Internacional II
- Finanzas de la Empresa II
- Economía Monetaria
- Administración y Gestión
- Econometría II
- Investigación de Operaciones I
- Seminario de Investigación I

CUARTO AÑO**SEPTIMO CICLO**

- Teoría del Equilibrio y el Bienestar
- Economía Política I
- Investigación de Mercados
- Economía Pública
- Análisis de Serie de tiempo
- Investigación de Operaciones II

OCTAVO CICLO

- Teoría Macrodinámica
- Economía Política II
- Preparación de Proyectos
- Teoría del Desarrollo
- Tópicos de Progreso Técnico

QUINTO AÑO**NOVENO CICLO**

- Planeamiento Estratégico
- Política Económica
- Evaluación de Proyectos
- Economía del Medio Ambiente
- Seminario de Investigación II

DECIMO CICLO

- Evaluación Social de Proyectos
- Constitución y Deontología
- Taller de Tesis

Resumen: a) Créditos de cursos obligatorios = 176
b) Créditos de cursos electivos = 26

Nº Total de créditos = 202