

ESCUELA PROFESIONAL DE ESTADÍSTICA

PLAN CURRICULAR 2018

MALLA CURRICULAR

ESTUDIOS GENERALES		ESTUDIOS ESPECÍFICOS				ESTUDIOS DE ESPECIALIDAD			
I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X
Cálculo I	Cálculo II	Cálculo III	Análisis Real	Base de Datos	Modelos Lineales	Análisis de Regresión	Estadística Descriptiva Multivariante	Proyecto de Tesis I	Consultoría Estadística
Biología	Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible	Álgebra Lineal aplicado a la Estadística	Probabilidad	Inferencia Estadística Paramétrica	Técnicas de Muestreo	Diseño y Análisis de Experimentos	Estadística Espacial	Análisis Multivariante	Proyecto de Tesis II
Introducción al Razonamiento Estadístico	Razonamiento Estadístico	Modelos Probabilísticos	Programación y Métodos Numéricos	Inferencia Estadística no Paramétrica	Inferencia Estadística Bayesiana	Procesos Estocásticos	Modelos de Pronósticos	Minería de datos I	Minería de datos II
Lenguaje	Realidad Nacional y Mundial	Estadística Descriptiva y Exploratoria	Programación en Lenguaje Estadístico	Inteligencia de Negocios	Computación Estadística	Diseño y Desarrollo de Encuestas	Modelos de Supervivencia	Electivo I	Electivo III
Matemática Básica	Química Inorgánica y Orgánica		Matemática Financiera		Cálculo Actuarial		Demografía		Electivo IV
Métodos de Estudio	Física General								
Gestión Personal	Fundamentos de Investigación Científica								
24 créditos	24 créditos	23 créditos	25 créditos	22 créditos	24 créditos	23 créditos	24 créditos	23 créditos	26 créditos

Total créditos: 238