Estado de Avance Académico

RUT: 19.567.890-1

Nombre: Pablo Andrés Silva Rodríguez.

Plan: Doble Titulación - Industrial Informática M2020



| año 1 | | año 2 | | año 3 | | año 4 | | año 5 | | año 6 | |
|---|--|---|--|--|--|---|----------------------------|---|-----------------------------|-------------|-------------|
| EMESTRE 1 | SEMESTRE 2 | SEMESTRE 3 | SEMESTRE 4 | SEMESTRE 5 | SEMESTRE 6 | SEMESTRE 7 | SEMESTRE 8 | SEMESTRE 9 | SEMESTRE 10 | SEMESTRE 11 | SEMESTRE 12 |
| Programación | Álgebra Lineal | Probabilidad y Estadística | Fundamentos de Ciencia de Datos | Estructura de Datos y Algoritmos | Inteligencia Artificial | Bases de Datos | Sistemas Operativos | Marketing Analytics | Optativo Profesional I | Titulación | |
| Cálculo Diferencial | Física I | Física II | Física III | Contabilidad y Control de Gestión | Finanzas | Macroeconomía | Organización Industrial | Gestión de Cadena de Suministros | Optativo Profesional II | | |
| Álgebra | Cálculo Integral | Cálculo Multivariables | Ecuaciones Diferenciales | Procesos Industriales | Investigación de Operaciones | Diseño de Procesos y Servicios | Gestión de Operaciones | Programación Profesional | Optativo Profesional III | | |
| nglés | Taller de Introducción a la Ingeniería | Fundamentos de Ciencias Ambientales | Taller de Diseño en Ingeniería | Organizaciones y Personas | Microeconomía | Formulación y Evaluación de Proyectos | Sistemas de Información | Arquitectura de Sistemas | Ingeniería de Software | | |
| Deporte I | Deporte II | Deporte III | Deporte IV | Optimización | Taller de Innovación y Emprendimiento Tecnológico | Taller de Expresión Oral II | Capstone Project | Gestión de Proyectos Informáticos | Arquitectura Cloud | | |
| CORE Civilización Contemporánea I | CORE Civilización Contemporánea II | CORE Literatura y Humanidades I | CORE Literatura y Humanidades II | CORE Ciencias | CORE Arte | CORE Ética | Liderazgo | Estrategia TI | | | |
| CORE Escritura Argumentativa | | Taller de Expresión Oral I | Práctica Operario | Lenguajes y Paradigmas de Programación | Diseño de Software | Minería de Datos | Seguridad en TI | | | | |
| | - | | Redes de Computadores | | | | | • | | | |