

| SEMESTRE 1 | SEMESTRE 2 | SEMESTRE 3 | SEMESTRE 4 | SEMESTRE 5 | SEMESTRE 6 | SEMESTRE 7 | SEMESTRE 8 | SEMESTRE 9 | SEMESTRE 10 | SEMESTRE 11 |
|--------------------------------------|----------------------------------|----------------------|-------------------------------|---------------------------------|---|------------------------------------|--|---|------------------------------|----------------------|
| ÁLGEBRA | ÁLGEBRA LINEAL | TERMODINÁMICA | BALANCE DE MATERIA | MECÁNICA DE FLUIDOS | TRANSFERENCIA DE CALOR | OPERACIONES UNITARIAS | GESTIÓN DE LA CALIDAD | EVALUACIÓN DE PROYECTOS INDUSTRIALES | SISTEMAS DE INFORMACIÓN | |
| FUNDAMENTOS DE QUÍMICA | QUÍMICA GENERAL | QUÍMICA INDUSTRIAL | RESISTENCIA DE LOS MATERIALES | MICRO ECONOMÍA | MACRO ECONOMÍA | COSTOS Y PRESUPUESTOS INDUSTRIALES | INGENIERÍA ECONÓMICA | FINANZAS CORPORATIVAS | ANÁLISIS Y CIENCIAS DE DATOS | |
| TALLER DE COMUNICACIÓN EN INGENIERÍA | FÍSICA I | MODELADO DE SISTEMAS | FÍSICA II | MÁQUINAS ELÉCTRICAS | GESTIÓN Y ADMINISTRACIÓN INDUSTRIAL | GESTIÓN DE LA CADENA DE SUMINISTRO | DESARROLLO ORGANIZACIONAL Y CAPITAL HUMANO | GESTIÓN AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE | PLANIFICACIÓN ESTRATEGICA | |
| INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA | SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN | INGLÉS I | INGLÉS II | TALLER DE INGENIERÍA INDUSTRIAL | INDUSTRIA, SOCIEDAD E INTERCULTURALIDAD | AUTOMATIZACIÓN | GESTIÓN DE OPERACIONES | | SEMINARIO DE TÍTULO | TRABAJO DE TÍTULO |
| CÁLCULO I | CÁLCULO II | CÁLCULO III | ECUACIONES DIFERENCIALES | CÁLCULO NUMÉRICO | DERECHO LABORAL Y AMBIENTAL | | SIMULACIÓN | PLANIFICACIÓN Y CONTROL DE PRODUCCIÓN | ÉTICA PROFESIONAL | |
| TALLER DE PROGRAMACIÓN | | | ESTADÍSTICA I | ESTADÍSTICA II | INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES I | INVESTIGACIÓN DE OPERACIONES II | PRÁCTICA INDUSTRIAL | GESTIÓN DE INNOVACIÓN Y EMPRENDIMIENTO | OPTATIVO DE PROFUNDIZACIÓN | PRÁCTICA PROFESIONAL |
| | ELECTIVO ANTROPOLÓGICO CRISTIANO | ELECTIVO TEOLÓGICO | | | | ELECTIVO PARA LA DIVERSIDAD I | ELECTIVO DE DIVERSIDAD II | ELECTIVO DE DIVERSIDAD III | | |