

| CUATRIMESTRE ÁREAS DEL CONOCIMIENTO | 7o. | 8o. | 9o. | 10o. | ESTADÍA |
|---|---|--|---|---|----------|
| FORMACIÓN CIENTÍFICA | MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA I 60 HRS | MATEMÁTICAS PARA INGENIERÍA II 75 HRS | CARACTERIZACIÓN DE LOS RECURSOS ENERGÉTICOS 45 HRS | | 480 HRS. |
| | FÍSICA PARA INGENIERÍA 60 HRS | | MODELADO DE SISTEMAS EN ENERGÍAS RENOVABLES 60 HRS | | |
| | INGENIERÍA DE PROYECTOS EN ENERGÍAS RENOVABLES 45 HRS | DISEÑO DE SISTEMAS 90 HRS | ECONOMÍA ENERGÉTICA 30 HRS | DISEÑO DE PROYECTOS DE SISTEMAS EN BIOENERGÍA 75 HRS | |
| | DIRECCIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS EN ENERGÍAS RENOVABLES I 45 HRS | DIRECCIÓN DE PROYECTOS DE SISTEMAS EN ENERGÍAS RENOVABLES II 45 HRS | DISEÑO DE PROYECTOS DE SISTEMAS SOLARES 75 HRS | ESTRATEGIAS DE EFICIENCIA ENERGÉTICA 75 HRS | |
| ANÁLISIS Y ADQUISICIÓN DE DATOS 60 HRS | | DISEÑO DE PROYECTOS DE SISTEMAS EN TURBOENERGÍA 75 HRS | LEGISLACIÓN Y FINANCIAMIENTO AMBIENTAL 60 HRS | | |
| | | | INTEGRADORA 30 HRS | | |
| FORMACIÓN PERTINENTE | | OPTATIVA I 60 HRS | | OPTATIVA II 45 HRS | |
| | | | | | |
| LENGUAS | INGLÉS VI 60 HRS | INGLÉS VII 60 HRS | INGLÉS VIII 60 HRS | INGLÉS IX 60 HRS | |
| | | | | | |
| FORMACIÓN DIRECTIVA | ADMINISTRACIÓN DEL TIEMPO 45 HRS | PLANEACIÓN Y ORGANIZACIÓN DEL TRABAJO 45 HRS | DIRECCIÓN DE EQUIPOS DE ALTO RENDIMIENTO 30 HRS | NEGOCIACIÓN EMPRESARIAL 30 HRS | |
| | | | | | |
| TOTALES | 375 HRS | 375 HRS | 375 HRS | 375 HRS | |

DEL PLAN DE ESTUDIOS VIGENTE EN SEPTIEMBRE DE 2017

NOMBRE Y FIRMA
RECTOR

NOMBRE Y FIRMA
DIRECTOR DE CARRERA

SELLO DE RECTORÍA