



1 ER SEMESTRE	2 DO SEMESTRE	3 ER SEMESTRE	4 TO SEMESTRE	5 TO SEMESTRE	6 TO SEMESTRE	7 MO SEMESTRE	8 VO SEMESTRE
ÁLGEBRA FUNDAMENTAL CLAVE: LIMA101 H.D: 72HRS H.I: 72HRS	PROBABILIDAD Y ESTADÍSTICA CLAVE: LIMA210 H.D: 54 HRS H.I: 32 HRS	CÁLCULO DIFERENCIAL CLAVE: LIMA317 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	CÁLCULO INTEGRAL CLAVE: LIMA425 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	CÁLCULO VECTORIAL CLAVE: LIMA532 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	MODELOS DINÁMICOS Y PROBABILÍSTICOS CLAVE: LIMA637 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	CONTROL ESTADÍSTICO DE CALIDAD CLAVE: LIMA743 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	PRÁCTICAS PROFESIONALES EN MATEMÁTICAS APLICADAS CLAVE: LIMA848 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS
ÁLGEBRA LINEAL CLAVE: LIMA102 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	CIRCUITOS ELÉCTRICOS CLAVE: LIMA211 H.D: 72 HRS H.I: 88 HRS	CIRCUITOS ANALÓGICOS CLAVE: LIMA318 H.D: 72 HRS H.I: 88 HRS	CIRCUITOS HIDRÁULICOS Y NEUMÁTICOS CLAVE: LIMA426 H.D: 72 HRS H.I: 88 HRS	MOTORES Y GENERADORES ELÉCTRICOS CLAVE: LIMA533 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	INMOVILIZADORES ELECTRÓNICOS CLAVE: LIMA638 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	MECÁNICA DE LOS VEHÍCULOS HÍBRIDOS CLAVE: LIMA744 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	PRÁCTICAS PROFESIONALES EN CIENCIAS DE LA INGENIERÍA CLAVE: LIMA849 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS
MECÁNICA DE SOLIDOS CLAVE: LIMA103 H.D: 36 HRS H.I: 28 HRS	ELECTROMAGNETISMO CLAVE: LIMA212 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	ELECTRÓNICA CLAVE: LIMA319 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	TERMODINÁMICA CLAVE: LIMA427 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	TERMOFLUIDOS CLAVE: LIMA534 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	MECÁNICA ANALÍTICA CLAVE: LIMA639 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	ANÁLISIS DE MAQUINARIA CLAVE: LIMA745 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	PRÁCTICAS PROFESIONALES EN MECÁNICA AUTOMOTRIZ APLICADA CLAVE: LIMA850 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS
MECÁNICA DE FLUIDOS CLAVE: LIMA104 H.D: 36 HRS H.I: 28 HRS	MOTORES A GASOLINA I CLAVE: LIMA213 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	MOTORES A GASOLINA II CLAVE: LIMA320 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	MECÁNICA VECTORIAL Y ANALÍTICA CLAVE: LIMA428 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ IV CLAVE: LIMA535 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	TALLER DE AUTODIAGNÓSTICO AUTOMOTRIZ CLAVE: LIMA640 H.D: 72 HRS H.I: 88 HRS	DISEÑO AUTOMOTRIZ Y DE MAQUINARIA CLAVE: LIMA746 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	PRÁCTICAS PROFESIONALES EN SISTEMAS COMPLEMENTARIOS APLICADOS CLAVE: LIMA851 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS
QUÍMICA Y FÍSICA FUNDAMENTAL CLAVE: LIMA105 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	MOTORES A DIESEL I CLAVE: LIMA214 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	MOTORES A DIESEL II CLAVE: LIMA321 H.D: 72 HRS H.I: 72 HRS	INSTALACIONES MECÁNICAS CLAVE: LIMA429 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	SISTEMAS TÉRMICOS CLAVE: LIMA536 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	MAQUINAS Y HERRAMIENTAS CLAVE: LIMA641 H.D: 72 HRS H.I: 42 HRS	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I CLAVE: LIMA747 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II CLAVE: LIMA852 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS
MECÁNICA AUTOMOTRIZ DE SERVICIOS CLAVE: LIMA106 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	SISTEMAS COMPUTARIZADOS AUTOMOTRICES CLAVE: LIMA215 H.D: 36 HRS H.I: 28 HRS	SISTEMAS ELECTRÓNICOS AUTOMOTRICES CLAVE: LIMA322 H.D: 72 HRS H.I: 88 HRS	SISTEMAS DE AIRE ACONDICIONADO AUTOMOTRIZ CLAVE: LIMA430 H.D: 72 HRS H.I: 88 HRS	HABILIDADES DIRECTIVAS CLAVE: LIMA538 H.D: 36 HRS H.I: 28 HRS	SISTEMAS DE FRENOS DIRECCIÓN Y SUSPENSIÓN CLAVE: LIMA642 H.D: 90 HRS H.I: 38 HRS	TALLER DE CONVERSACIÓN EN INGLÉS I CLAVE: LIMA749 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	
SISTEMAS DE CARBURACIÓN Y DE ALIMENTACIÓN DEL AIRE CLAVE: LIMA107 H.D: 54 HRS H.I: 42 HRS	INGLÉS II CLAVE: LIMA216 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	SISTEMAS DE TRACCIÓN AUTOMOTRIZ CLAVE: LIMA323 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	TERMINOLOGÍA AUTOMOTRIZ EN INGLÉS CLAVE: LIMA431 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	INGLÉS INTERMEDIO CLAVE: LIMA539 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	INGLÉS AVANZADO CLAVE: LIMA645 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	ROBÓTICA CLAVE: LIMAOPT01 H.D: 36 HRS H.I: 24 HRS	
INFORMÁTICA APLICADA CLAVE: LIMA108 H.D: 36 HRS H.I: 28 HRS	DIBUJO ASISTIDO POR COMPUTADORA CLAVE: LIMAOPT02 H.D: 36 HRS H.I: 24HRS	INGLÉS III CLAVE: LIMA324 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS	MANTENIMIENTO AUTOMOTRIZ CLAVE: LIMA432 H.D: 18 HRS H.I: 74 HRS				
INGLÉS I CLAVE: LIMA109 H.D: 54 HRS H.I: 74 HRS							

**EXPERIENCIAS PROFESIONALES
480 HRS**

**SERVICIO SOCIAL
480 HRS**

**PRÁCTICAS PROFESIONALES
640 HRS**