

CALENDARIO OFICIAL DE EXAMENES

SEMESTRE OTOÑO 2009

30 de junio al 14 de julio

Se ha previsto una duración máxima de 3 horas para cada examen, se ruega cumplir estos horarios para no perjudicar el resto de la programación diaria. Los profesores que necesiten salas en otros horarios deben solicitarlas **CON ANTICIPACION** en Inspectoría General.

NOTA IMPORTANTE: En caso de enfermedad u otra causal de fuerza mayor, el alumno debe certificar el hecho en la Oficina de Bienestar Estudiantil. Toda situación conflictiva con respecto a tope en el día y hora de dos exámenes debe ser planteada en Secretaría de Estudios, (zócalo, Pabellón Central).

| CURSO | FECHA |
|--|--------------------------|
| AS2001 ASTRONOMIA GENERAL | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| AS2002 INTRODUCCION A LA ASTROBIOLOGIA | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| AS3001 CIENCIAS PLANETARIAS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| AS4201 ASTRONOMIA EXPERIMENTAL | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| AS42A ASTROFISICA DE GALAXIAS | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| BT30A BIOLOGIA Y BIOTECNOLOGIA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| BT3101 BIOQUIMICA GENERAL | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| BT41A BIOLOGIA MOLECULAR I | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| BT45A MICROBIOLOGIA | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| BT52A INGENIERIA METABOLICA Y FERMENTACION | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| BT57B ENZIMOLOGIA Y ESTRUCTURAS DE PROTEINAS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| BT62B BIOETICA LEGISLACION Y VALIDACION | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| BT66D TALLER DE PROYECTO | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| BT735 ESTRUCTURA DE PROTEINAS Y ENZIMAS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| BT736 LABORATORIO DE TECNICAS MODERNAS EN BIOTECNOLOGIA | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| BT741 FERMENTACION E INGENIERIA METABOLICA | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| CC1001 COMPUTACION I | JU 09 JULIO – 09.00 HRS. |
| CC20A COMPUTACION II | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC3001 ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC3002 METODOLOGIAS DE DISEÑO Y PROGRAMACION | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC30B FUNDAMENTOS DE CIENCIAS DE LA COMPUTACION | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC3101 MATEMATICAS DISCRETAS PARA LA COMPUTACION | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC31A PROGRAMACION DE SOFTWARE DE SISTEMAS | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC31B DESARROLLO DE SOFTWARE DE APLICACIÓN | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC3501 COMPUTACION GRAFICA, VISUALIZACION Y MODELACION PARA INGEN. | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC40A DISEÑO Y ANALISIS DE ALGORITMOS | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC41A LENGUAJES DE PROGRAMACION | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC41B SISTEMAS OPERATIVOS | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC41C INTRODUCCION AL HARDWARE | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC42A BASES DE DATOS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC50D TALLER DE ALGORITMOS GEOMETRICOS PARALELOS | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC50S SEGURIDAD EN EL DOCUMENTO ELECTRONICO | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC50T SIMULACION NUMERICA: MODELOS, ANALISIS Y CALCULO | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC51A INGENIERIA DE SOFTWARE | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |

| | |
|---|--------------------------|
| CC51C COMUNICACIÓN DE DATOS | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC51H PROGRAMACION ORIENTADA AL OBJETO | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC51Q INTRODUCCION A LA CRIPTOGRAFIA MODERNA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC51S SISTEMAS DISTRIBUIDOS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC51T DESARROLLO DE APLICACIONES WEB | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| CC52A INTELIGENCIA ARTIFICIAL | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC52B COMPUTACION GRAFICA | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC52E INTERFACES HUMANO-COMPUTADOR | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC52P AUDITORIA COMPUTACIONAL | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC53A ALGORITMOS | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC54A LENGUAJES DE PROGRAMACION | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC54B TOPICOS EN SISTEMAS OPERATIVOS | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC55A BASES DE DATOS Y CONOCIMIENTOS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC55B INTRODUCCION AL HARDWARE | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC60I SEMINARIO: CALIDAD DE SOFTWARE | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC61A PROYECTO DE SOFTWARE | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC61H SEMINARIO DE ARQUITECTURA DE SOFTWARE | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| CC61S ARQUITECTURA DE SISTEMAS DE ALTA DISPONIBILIDAD | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC61X DISEÑO DE ANALISIS DE ALGORITMOS ADAPTATIVOS | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC61Y DESARROLLO DE APLICACIONES PARA “MOBILE INTERNET DEVICES MID” | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC62V TALLER DE METODOLOGIA AGILES DE DESARROLLO SE SOFTWARE | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC63B GESTION DE PROYECTOS DE TI | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| CC68G GESTION DE LA INNOVACION | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC68J APLICACIONES EMPRESARIALES SOBRE PLATAFORMA JAVA | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| CC68O TALLER DE JUEGOS MULTIUSUARIO | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CC68P SEMINARIO: INDICES PARA BASES DE DATOS MULTIMEDIA | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| | |
| CI31A MECANICA DE FLUIDOS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI3201 ANALISIS DE ESTRUCTURAS ISOSTATICAS | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI32C MECANICA DE SOLIDOS I | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI34A MATERIALES DE CONSTRUCCION | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI3502 TOPOGRAFIA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI41A HIDRAULICA | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI41B INGENIERIA AMBIENTAL | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI41C HIDROLOGIA | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI42A ANALISIS ESTRUCTURAL | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI42B HORMIGON ESTRUCTURAL | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI42F MECANICA DE SOLIDOS II | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI42G DINAMICA DE ESTRUCTURAS | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI43A ANALISIS DE SISTEMAS DE TRANSPORTE | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI43B ECONOMIA DE TRANSPORTE | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI44A GEOTECNIA | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI44B GEOMECANICA | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI51B DISEÑO DE OBRAS HIDRAULICAS | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI51G MANEJO DE DESECHOS SOLIDOS | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI51I CALIDAD DEL AGUA | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| CI51J HIDRAULICA DE AGUAS SUBTERRANEAS Y SU APROVECHAMIENTO | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI51K PROCESOS DE TRATAMIENTO DE AGUA POTABLE | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI52A METODOS CONSTRUCTIVOS | LU 06 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI52B PROGRAMACION Y CONTROL DE PROYECTOS | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI52C TECNOLOGIA DEL HORMIGON | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| CI52G PROYECTO DE HORMIGON ARMADO | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI52H DISEÑO DE ALBAÑILERIA ESTRUCTURAL | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI52I HORMIGON ESTRUCTURAL II | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |

| | |
|--|--------------------------|
| CI52J CONSTRUCCIONES EN MADERA | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI52L MATERIALES DE CONSTRUCCION II | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI52Q FUNDACIONES | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI52R ESTRUCTURAS DE ACERO | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI52S DISEÑO SISMICO DE ESTRUCTURAS | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI52T MECANICA DE ROCAS EN OBRAS DE INGENIERIA | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI53G INGENIERIA DE TRANSITO | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI53I DEMANDA DE TRANSPORTE | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI53J REDES DE TRANSPORTE | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI55D DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADOR | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI55G LEGISLACION Y CONTRATOS | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI56C SEMINARIO | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI57A FISICA DE LA CONSTRUCCION | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI57B DISEÑO DE EDIFICIOS CONTRA INCENDIOS | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI61B PROYECTO DE ABASTECIMIENTO DE AGUA POTABLE | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI61C PROYECTO DE INGENIERIA DE RIEGO | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI61E PROYECTO DE SISTEMAS DE ALCANTARILLADO | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI61P ESCURRIMIENTOS TRANSITORIOS | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI61R ANALISIS HIDROLOGICO Y EVALUACION DE REC. HIDRICOS AVANZADOS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI61S HIDRODINAMICA AMBIENTAL | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI61T ANALISIS DE SISTEMAS DE RECURSOS HIDRICOS | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI61U HIDRAULICA MARITIMA | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI62A PROYECTO DE ESTRUCTURAS DE ACERO | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI62B PROYECTO DE CONSTRUCCION DE OBRAS CIVILES | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI62C PROYECTO DE CONSTRUCCION DE EDIFICIOS | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI62V DINAMICA AVANZADA DE ESTRUCTURAS | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI62X SEMINARIO: GESTION SUSTENTABLE DE UN PORTAFOLIO DE EDIFICIOS | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI62I PUENTES | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI63G TRASPORTE PUBLICO | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI66J SEMINARIO: MODELACION DE AGUAS SUBTERRANEAS | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| CI66K GESTION OPERACIONAL DE AGUAS SUBTERRANEAS | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI66Q PROCESOS AVANZADOS DE TRATAMIENTO | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI66R SEMINARIO: COMPORTAMIENTOS DE CONTAMIN. EN MEDIOS ACUATICOS | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI68A PROYECTO DE DISEÑO TECNOLOGICO | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| CI70B GEOTECNIA EXPERIMENTAL Y SEGUIMIENTO | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI71A ANALISIS DE SISTEMAS DE RECURSOS HIDRICOS | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI71C ANALISIS HIDROLOGICO Y EVALUACION DE REC. HIDRICOS AVANZADOS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI71G PROCESOS AVANZADOS DE TRATAMIENTO | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI71K HIDRAULICA MARITIMA | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| CI71L ESCURRIMIENTOS TRANSITORIOS | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI71Q HIDRODINAMICA AMBIENTAL | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI71T MODELACION DE AGUAS SUBTERRANEAS | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| CI72B INGENIERIA SISMICA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI72C DINAMICA AVANZADA DE ESTRUCTURAS | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI73A DEMANDA DE TRANSPORTE | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI73B REDES DE TRANSPORTE | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI73G ECONOMIA DE TRANSPORTE AVANZADA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI73H ECONOMIA DEL TRANSPORTE | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| CI73M INTRODUCCION A LA TESIS DE MAGISTER | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI76A SEMINARIO: COMPORTAMIENTO DE CONTAMINAN. EN MEDIOS ACUATICOS | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| CI79F DINAMICA DE SUELOS | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| | |
| CM1001 QUIMICA | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| CM2004 FISICOQUIMICA | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |

| | |
|--|--------------------------|
| CM3001 QUIMICA INORGANICA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| EH1A1 CIENCIAS SOCIALES | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH1B1 FILOSOFIA | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH1C1 ETICA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH1D1 CIENCIA Y SOCIEDAD (FILOSOFIA DE LA CIENCIA) | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH1E1 CIENCIAS SOCIALES | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| EH1F1 HISTORIA | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH1G1 LITERATURA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH24C HISTORIA | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH28A HISTORIA DE LA ASTRONOMIA I | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| EH315 SEMINARIO DE FILOSOFIA | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| EI10A INGLES I | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| EI10B INGLES II | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| EI1101 INTRODUCCION A LA INGENIERIA | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| EI11B INGLES III | JU 02 JULIO – 08.30 HRS. |
| EI1A1 INGLES 1 | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| EI1A2 INGLES 2 | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| EI1A3 INGLES 3 | JU 02 JULIO – 08.30 HRS. |
| EI1A4 INGLES 4 | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| EI1A5 INGLES 5 | JU 02 JULIO – 08.30 HRS. |
| EI2001 TALLER DE PROYECTO | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| EI20A INGLES IV | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL3001 ANALISIS Y DISEÑO DE CIRCUITOS ELECTRICOS | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL3002 ELECTROMAGNETISMO APLICADO | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL32A CIENCIA DE LOS MATERIALES | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL32B CAMPOS ELECTROMAGNETICOS | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL32C ANALISIS DE REDES II | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL32D ANALISIS Y MODELACION DE SISTEMAS DINAMICOS | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL40E ELECTROTECNIA Y ELECTRONICA | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL41A FISICA ELECTRONICA | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| EL41B LABORATORIO DE REDES | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL41C ANALISIS DE SEÑALES | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL42A CIRCUITOS ELECTRONICOS | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL42B PROCESAMIENTO DIGITAL DE LA INFORMACION | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL42C CONVERSION ELECTROMECHANICA DE LA ENERGIA | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL42D CONTROL DE SISTEMAS | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL53A TALLER DE PROYECTO EN CONTROL I | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL54A LABORATORIO DE ELECTRONICA | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL54B SISTEMAS PARA EL PROCESAMIENTO DE LA INFORMACION | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL54D TALLER DE DISEÑO EN SISTEMAS DIGITALES I | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL55A SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL55B TALLER DE PROYECTO EN TELECOMUNICACIONES I | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL56A LABORATORIO DE CONVERSION ELECTROMECH. DE LA ENERGIA | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL57A SISTEMAS ELECTRICOS DE POTENCIA | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL57B TALLER DE PROYECTO EN SISTEMAS DE POTENCIA I | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL57C TALLER DE DISEÑO EN SISTEMAS DE POTENCIA I | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL603 TRACCION ELECTRICA | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL623 SISTEMAS DE COMUNICACION VIA SATELITE | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL629 SISTEMAS DE CONMUTACION TELEFONICA | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL63A TALLER DE PROYECTO EN CONTROL II | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL64B TALLER DE DISEÑO EN SISTEMAS DIGITALES II | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |

| | |
|---|---------------------------|
| EL64E REDES DE COMPUTADORES | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL654 ANALISIS Y DISEÑO DE RADIOENLACES PARA COMUNICACIONES MOVILES | MI 01 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL65A TALLER DE PROYECTO EN TELECOMUNICACIONES II | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL65E MODELACION Y ANALISIS DE REDES DE TELECOMUNICACIONES | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL65H SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL65N SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL660 TALLER DE DESARRARROLLO DE COMP. DIRECT. EN EMPR. TECNOLOG. | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL67A TALLER DE PROYECTO EN SISTEMAS DE POTENCIA II | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL67B TALLER DE DISEÑO EN SISTEMAS DE POTENCIA II | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL67E MAQUINAS ELECTRICAS PARA LA INDUSTRIA Y LA MINERIA | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL690 TECNOLOGIA Y EMPRESAS | LU 06 JULIO – 18.00 HRS. |
| EL708 PROCESAMIENTO AVANZADO DE IMÁGENES | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| EL729 MICROONDAS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| EL771 SEMINARIO DE TOPICOS DE TECNOLOGIA AVANZADA | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| EM712 SEMINARIO DE CONTROL AUTOMATICO | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| EM717 IDENTIFICACION PARA EL CONTROL DE SISTEMAS | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| EM718 ANALISIS Y OPERACIÓN DE SISTEMAS ELECTRICOS | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| EM719 INGENIERIA DE ALTA TENSION | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| EM722 ELECTRONICA DE POTENCIA | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| EM727 CONTROL INTELIGENTE DE SISTEMAS | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| EM730 PLANIFICACION ECONOMICA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIONES | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| EM755 CONJUNTOS DIFUSOS Y SISTEMAS INTELIGENTES | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| EM757 SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| | |
| FI1001 INTRODUCCION A LA FISICA NEWTONIANA | SA 04 JULIO – 09.00 HRS. |
| FI1002 SISTEMAS NEWTONIANOS | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| FI2001 MECANICA | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| FI2002 ELECTROMAGNETISMO | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| FI2003 METODOS EXPERIMENTALES | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| FI2004 TERMODINAMICA | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| FI3001 VIBRACIONES Y ONDAS | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| FI3002 METODOS MATEMATICOS DE LA FISICA | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| FI3003 FISICA EXPERIMENTAL I | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| FI34A FISICA CONTEMPORANEA | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| FI41A MECANICA CUANTICA I | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| FI43A ELECTRODINAMICA | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| FI76L COLOQUIOS EN FISICA CONTEMPORANEA XII | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| FI780 TOPICOS DE FISICA APLICADA | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| FI790 TOPICOS ACTUALES EN FISICA CLASICA | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| | |
| GF3001 GEOFISICA GENERAL | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| GF3003 INTRODUCCION A LA METEOROLOGIA Y OCEANOGRAFIA | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| GF31A GEOFISICA GENERAL | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| GF40A SISMOLOGIA I | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| GF41C GEODINAMICA I | VI 10 JULIO – 14.00 HRS.. |
| GF41E GEODINAMICA DEL MARGEN CHILENO | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| GF45A INTRODUCCION A LA METEOROLOGIA Y OCEANOGRAFIA | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| GF500 METEOROLOGIA GENERAL I | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| GF505 PERCEPCION REMOTA | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| GF51A CONTAMINACION ATMOSFERICA | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| GF601 METODOS CLIMATOLOGICOS | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| GF700 PROSPECCION GEOFISICA I | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| GF731 SISMOLOGIA TEORICA I | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| GF758 SEMINARIO DE GEOFISICA APLICADA | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |

| | |
|--|--------------------------|
| GF75A SEMINARIO | JU 02 JULIO – 08.30 HRS. |
| GF765 SEMINARIO | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| GF76A SEMINARIO DE SISMOLOGIA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| | |
| GL3101 GEOLOGIA GENERAL | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL33A FUNDAMENTOS DE CRISTALOGRAFIA Y MINERALOGIA | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL34A PALEONTOLOGIA | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| GL41B GEOLOGIA ESTRUCTURAL | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| GL41C FUNDAMENTOS DE PETROLOGIA | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL41E ESTRATIGRAFIA | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| GL42A TERMODINAMICA DE LA TIERRA | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL45B MINERALOGIA DE SILICATOS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL45C GEOQUIMICA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| GL51B GEOLOGIA DE CHILE | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL54A METALOGENESIS | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL54B SEDIMENTOLOGIA | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL54C GEOMORFOLOGIA DINAMICA | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| GL54D PETROLOGIA METAMORFICA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL54E PETROLOGIA IGNEA | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| GL55B GEOLOGIA APLICADA | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL55C GEOLOGIA ESTRUCTURAL AVANZADA | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| GL6001 REMOCIONES EN MASA | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL60A SEMINARIO I | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL60D SEMINARIO I | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL60G SEMINARIO I | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL614 PRINCIPIOS DE GEOTERMIA | LU 13 JULIO – 14.00 HRS. |
| GL61E GEOLOGIA DE CAMPO II | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| GL61F GEOLOGIA ECONOMICA | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| GL626 GEOCRONOLOGIA | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| GL62A MODELOS GEOLOGICOS DE YACIMIENTOS | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| | |
| ID32A CIENCIA DE LOS MATERIALES | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| ID42A CIENCIA DE LOS MATERIALES II | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| ID50A INDUSTRIAS DE MATERIALES | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| ID50B GESTION DE CALIDAD | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| ID53B MATERIALES CERAMICOS | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| ID54C CARACTERIZACION DE MATERIALES | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| ID55B MATERIALES DE INGENIERIA | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| ID58A MATERIALES POLIMERICOS | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| | |
| IN2201 ECONOMIA | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN3001 TALLER DE INGENIERIA INDUSTRIAL I | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN34A OPTIMIZACION | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN3501 TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y COMUNICACIONES PARA LA GESTION | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN3701 OPTIMIZACION | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN41A ECONOMIA | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN41B ECONOMIA II | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN42A EVALUACION DE PROYECTOS | MI 01 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN44A INVESTIGACION OPERATIVA | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN46A CONTABILIDAD Y CONTROL DE GESTION | MA 14 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN47A GESTION DE OPERACIONES | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN47B INGENIERIA DE OPERACIONES | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN504 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN505 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |

| | |
|--|--------------------------|
| IN50A COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL Y GESTION DE RECURSOS HUM. | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN518 ANALISIS DE RIESGO DE CREDITO | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN51A ECONOMIA INDUSTRIAL | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN521 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN540 METODOS ESTADISTICOS PARA ECONOMIA Y GESTION | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN555 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN55A DISEÑO DE SISTEMAS DE INFORMACION ADMINISTRATIVOS | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN567 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MI 01 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN56A INGENIERIA ECONOMICA Y GESTION FINANCIERA | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN56B INGENIERIA DE FINANZAS | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN578 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN584 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN586 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MI 01 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN588 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN589 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN58A GESTION COMERCIAL | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| IN58B INGENIERIA DE MARKETING | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN590 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN604 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN640 ANALISIS DE SISTEMAS DE TRANSPORTE | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN643 INTRODUCCION A LA MINERIA DE DATOS | LU 13 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN645 SEMINARIO DE INGENIERIA INDUSTRIAL | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN646 MERCADOS ELECTRICOS Y LA CRISIS ENERGETICA | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN647 CONOCIENDO LA EMPRESA CHILENA | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN648 HERRAMIENTAS DE VALORIZACION PARA BONOS Y ACCIONES | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN659 GERENCIAMIENTO DE NEGOCIOS DE CONCESION | LU 06 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN68A PROYECTO DE DISEÑO TECNOLÓGICO | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| IN69B METODOS Y SISTEMAS DE ADMINISTRACION | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN701 MICROECONOMIA I | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN703 MACROECONOMIA I | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN709 ECONOMETRIA | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN70C ETICA Y GOBIERNO | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN70L LOGISTICA Y PRODUCCION | MI 01 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN70M DERECHO EMPRESARIAL | MI 01 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN72K TECNOLOGIAS DE INFORMACION Y REDISEÑOS DE PROCESOS | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN72V ECONOMIA DE LAS ORGANIZACIONES | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN72X INTRODUCCION A LA HISTORIA DEL PENSAMIENTO ECONOMICO | MA 14 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN72Y ECONOMIA DE LAS PENSIONES | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| IN76K ESTUDIOS DE CASOS | VI 03 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN77O MODELOS Y ALGORITMOS DE OPTIMIZACION | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| IN78K SEMINARIO DE OPERACIONES: “TOPICOS AVANZADOS EN MANUFACTURA” | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| IN830 DATA WAREHOUSING | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| | |
| IQ3201 TERMODINAMICA APLICADA | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| IQ3204 QUIMICA ORGANICA | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ3301 ANALISIS DE PROCESOS | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| IQ35A TERMODINAMICA APLICADA | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| IQ36A FENOMENOS DE TRANSPORTE | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| IQ40A ANALISIS DE PROCESOS | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| IQ484 POLIMEROS | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| IQ48A OPERACIONES MECANICAS | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ525 BIOHIDROMETALURGIA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ53C LABORATORIO DE INGENIERIA QUIMICA I | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ54A INSTRUMENTACION DE PROCESOS INDUSTRIALES | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |

| | |
|--|--------------------------|
| IQ55C REACTORES QUIMICOS Y BIOQUIMICOS | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| IQ562 INTRODUCCION A LOS BIO Y NANO MATERIALES | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| IQ588 ELEMENTOS DE CONTAMINACION ATMOSFERICA | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ66C TALLER DE PROYECTO | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| IQ756 PROCESO FISICO QUIMICOS PARA EL CONTROL AMBIENTAL | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| IQ763 TRANSFERENCIA DE MASA AVANZADA | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ770 CINETICA ELECTROQUIMICA | MI 08 JULIO – 14.00 HRS. |
| IQ791 METODOS MATEMATICOS DE INGENIERIA QUIMICA | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| | |
| MA1001 INTRODUCCION AL CALCULO | SA 11 JULIO – 09.00 HRS. |
| MA1002 CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| MA1101 INTRODUCCION AL ALGEBRA | MA 07 JULIO – 09.00 HRS. |
| MA1102 ALGEBRA LINEAL | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA2001 CALCULO EN VARIAS VARIABLES | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA2002 CALCULO AVANZADO Y APLICACIONES | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| MA2601 ECUACIONES DIFERENCIALES ORDINARIAS | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA3101 ELEMENTOS DE ALGEBRA | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA3301 SIMULACION NUMERICA MODELOS ANAISIS Y CALCULO | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA3401 PROBABILIDADES | MA 30 JUNIO – 18.00 HRS. |
| MA3403 PROBABILIDADES Y ESTADISTICA | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA34A PROBABILIDADES Y PROCESOS ESTOCASTICOS | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| MA34B ESTADISTICA | SA 11 JULIO – 18.00 HRS. |
| MA37A OPTIMIZACION | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA3801 ANALISIS | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA43C CALCULO DE ALTO DESEMPEÑO | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA44D METODOS ESTADISTICOS PREDICTIVOS | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| MA45B CALCULO DIFERENCIAL Y VARIACIONES | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA47A OPTIMIZACION COMBINATORIAL | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA48C MEDIDA E INTEGRACION | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA50B CALCULABILIDAD Y COMPLEJIDAD COMPUTACIONAL | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA54B TEORIA DE INFORMACION APLICADA EN ESTADISTICA Y CODIFICACION | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA54H PROCESOS DE LEVY Y APLICACIONES | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| MA55B SISTEMAS DINAMICOS | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA56B ECUACIONES EN DERIVADAS PARCIALES | LU 06 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA56D SEMINARIO DE METODOS MATEMATICOS DE LA INGENIERIA | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA57B OPTIMIZACION NO LINEAL | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA606 TEORIA DE GRAFOS | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA680 ANALISIS | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| MA691 SEMINARIO AVANZADO DE MATEMATICAS I | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA692 SEMINARIO AVANZADO DE MATEMATICAS II | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA693 SEMINARIO AVANZADO DE MATEMATICAS I | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA740 PROCESOS ESTOCASTICOS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| MA774 OPTIMIZACION Y SISTEMAS DINAMICOS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| | |
| ME3201 CIENCIAS DE LOS MATERIALES | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME3202 RESISTENCIA DE MATERIALES | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME32A CIENCIA DE LOS MATERIALES | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME33A MECANICA DE FLUIDOS | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| ME36A CINEMATICA Y DINAMICA DE MECANISMOS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME38A TECNOLOGIA MECANICA | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME42A METALURGIA GENERAL | MA 30 JUNIO – 14.00 HRS. |
| ME42B METALURGIA MECANICA | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME43A TERMOTECNIA | MA 07 JULIO – 14.00 HRS. |
| ME43B TRANSFERENCIA DE CALOR | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |

| | |
|---|--------------------------|
| ME46A RESISTENCIA DE MATERIALES | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME46B DIBUJO DE MAQUINAS | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME538 FUNDAMENTOS DE AIRE ACONDICIONADO Y REFRIGERACION | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME53A MAQUINAS | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME53B LABORATORIO DE MAQUINAS | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME550 SEMINARIO DE TERMOFLUIDOS | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME55A FUNDAMENTOS DE CONTROL DE SISTEMAS | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME564 ELEMENTOS FINITOS | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| ME56A DISEÑO DE ELEMENTOS DE MAQUINAS | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME56B TALLER DE DISEÑO MECANICO | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME57A MANTENCION DE MAQUINARIA | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME57B GESTION DE ACTIVOS FISICOS | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| ME58A PROCESOS DE MANUFACTURA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME58B FUNDICION Y SOLDADURA | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME63B COMBUSTION DE SISTEMAS GASEOSOS REACTIVOS | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME65A EMISIONES VEHICULARES Y SU CONTROL | LU 06 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME66A TALLER DE PROYECTO MECANICO | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME703 RESISTENCIA PROBABILISTICA DE MATERIALES | MA 14 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME711 TRANSFERENCIA DE CALOR Y MASA | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME721 COMPORTAMIENTO MECANICO DE LOS MATERIALES | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| ME724 PROCESOS NO TRADICIONALES DE MANUFACTURA | VI 10 JULIO – 08.30 HRS. |
| ME733 PULVIMETALURGIA | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| | |
| MI3130 MINERIA | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI31A FENOMENOS DE TRANSPORTE EN METALURGIA EXTRACTIVA | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI42C ANALISIS DE SISTEMAS PARTICULADOS | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI42D PROCESOS DE CONMINUCION | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI46B GEOTECNIA MINERA | JU 09 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI47A PERFORACION Y TRONADURA | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI51A PIROMETALURGIA | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI51G PROCESOS HIDRO-ELECTRO METALURGICOS | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI52E CONCENTRACION DE MINERALES | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI54A EVALUACION DE YACIMIENTOS | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI55D GESTION AMBIENTAL EN MINERIA | SA 11 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI57B TUNELES, CHIMENEAS Y PIQUES | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI57E EXPLOTACION DE MINAS | JU 09 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI57G MANEJO DE MINERALES Y VENTILACION | SA 11 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI58A DISEÑO DE MINAS A CIELO ABIERTO | VI 03 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI58B DISEÑO DE MINAS SUBTERRANEAS | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI61A HIDROMETALURGIA PROCESOS Y APLICACIONES | MI 08 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI63C DINAMICA Y CONTROL DE PROCESOS | SA 04 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI63D TALLER DE PROYECTO DE PLANTA | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI64B TALLER DE PROYECTO MINERO | MA 07 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI65A ECONOMIA MINERA | JU 09 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI65G LEGISLACION MINERA | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI65H GESTION DE PROYECTOS MINEROS | JU 02 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI68A GEOESTADISTICA | MI 01 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI70D CREATIVIDAD Y CLIMA INNOVADOR | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI74A CARACTERIZACION E IDENTIFICACION DE MINERALES | SA 04 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI75D TOPICOS AVANZADOS EN EVALUACION DE YACIMIENTOS | MI 08 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI75E TOPICOS AVANZADOS EN PLANIFICACION MINERA | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI75F GEOESTADISTICA MULTIVARIABLE | MA 30 JUNIO – 08.30 HRS. |
| MI75G PROYECTO GEOESTADISTICO | JU 02 JULIO – 18.00 HRS. |
| MI76B ECONOMIA DE RECURSOS NATURALES | VI 10 JULIO – 14.00 HRS. |

| | |
|--|--------------------------|
| MI76D RIESGO Y DECISIONES EN PROYECTOS MINEROS | LU 13 JULIO – 08.30 HRS. |
| MI77A ELECTROMETALURGIA AVANZADA | LU 06 JULIO – 14.00 HRS. |
| MI78A PIROMETALURGIA AVANZADA | MI 01 JULIO – 14.00 HRS. |
| | |
| QI32A FISICOQUIMICA I | MA 07 JULIO – 08.30 HRS. |
| QI33A QUIMICA INORGANICA | VI 03 JULIO – 08.30 HRS. |
| QI34B QUIMICA ORGANICA | VI 10 JULIO – 18.00 HRS. |

24-06-2009