

INGENIERIA CIVIL

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12
PRIMER SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45	COMUNICACION A. LUZAGA - AULA A11												QUIMICA I A. BALDIVIESO - AULA A7 / PROF. MATERIA - AULA LA PAZ/A18										
A 07:45 - 09:45	INTRODUCCION A LA MATEMATICA C. VALDIVIESO - AULA CBBA								DISEÑO PARA INGENIERIA HINOJOSA - AULA A7				COMUNICACION A. LUZAGA - AULA A6										
B 10:00 - 12:00	COMPUTACION PARA INGENIERIA I M. BARRERO - AULA A17 / R. SORICO - AULA A5								MATEMATICAS PARA INGENIERIA I S. RELOS - AULA 11 / PROF. MATERIA - AULA CBBA				ALGEBRA LINEAL A. LUZAGA - AULA A6										
E 12:15 - 13:15	COMUNICACION OTERO - AULA PEÑARANDA - AULA CBBA								MATEMATICAS PARA INGENIERIA I S. RELOS - AULA 11 / PROF. MATERIA - AULA CBBA				S. RELOS - AULA A13 / PROF. MATERIA - AULA A13				COMUNICACION PEÑARANDA - AULA A6						
C 14:30 - 16:30	INTRODUCCION A LA QUIMICA A. BALDIVIESO - AULA A6																						

English Beginners - Horarios C y E

SEGUNDO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45									DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA J.C. ROJAS - LAB. COMPUTACION V														
E 12:15 - 14:15	COMUNICACION AVANZADA A. PEÑARANDA - AULA A10 / H. VILLARROEL - AULA A11																						
C 14:30 - 16:30	FISICA I J.A. FERNANDEZ - AULA A14								MATEMATICAS P INGENIERIA II S. RELOS - AULA A11				PROBABILIDAD Y ESTADISTICA E. LOPEZ - AULA A14										
D 16:45 - 18:45	COMPUTACION PARA INGENIERIA II M. BARRERO - AULA A9								COMUNICACION AVANZADA A. PEÑARANDA - AULA A17 / H. VILLARROEL - AULA A12														

English Intermediate - Horarios A y C

TERCER SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45	GEOLOGIA APLICADA I. TORRES - AULA A14																						
B 10:00 - 12:00	ECUACIONES DIFERENCIALES S. RELOS - AULA A11 / PROF. DE LA MATERIA - AULA A13								FISICA II J.A. FERNANDEZ - AULA A13 / H. ROJAS - AULA A17				MATEMATICAS P INGENIERIA III S. RELOS - AULA A17 / PROF. DE LA MATERIA - AULA A13										
E 12:15 - 14:15																	MECANICA DE CUERPOS RIGIDOS J.A. FERNANDEZ - AULA A14						
D 16:45 - 18:45	MATEMATICAS P INGENIERIA III C. LOPEZ - AULA A12																						

English High Intermediate - Horarios B y D

CUARTO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
B 10:00 - 12:00									SISTEMAS DE INFORMACION GEOGRAFICA C. VALENZUELA - AULA A7														
C 14:30 - 16:30	FOTOGAMETRIA Y FOTINTERPRETACION C. VALENZUELA - AULA A4								ANALISIS ESTRUCTURAL I J. ROSAS - AULA A12								METODOS NUMERICOS H. ROJAS - AULA A5						
D 16:45 - 18:45	DESARROLLO SOSTENIBLE N. ALEM - AULA A4								DESARROLLO SOSTENIBLE N. ALEM - AULA A5				DESARROLLO SOSTENIBLE T. RICARDI - AULA A3										
D 16:45 - 18:45	MECANICA DE MATERIALES I R. DIAZ - AULA A17																						

English Advanced - Horarios E y D

QUINTO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45	FUNDAMENTOS DE ING. ELECTRICA E. DURANDAL - AULA TARIJA												MATERIALES DE CONSTRUCCION V. ANTEZANA - AULA URUO										
B 10:00 - 12:00																	ECONOMIA GENERAL G. VILLAZON - AULA URUO						
C 14:30 - 16:30																	ANALISIS ESTRUCTURAL II F. CABRERIZO - AULA A12						
D 16:45 - 18:45	MECANICA DE FLUIDOS I M. BUSTAMANTE - AULA URUO								MECANICA DE MATERIALES II R. DIAZ - AULA URUO														
F 19:00 - 21:00									MECANICA DE SUELOS I M. PARDO - AULA TARIJA								PRACTICA EMPRESARIAL I						

SEXTO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45									HORMIGON ARMADO I F. AGUIRRE - AULA CBBA														
B 10:00 - 12:00	ADMINISTRACION DE EMPRESAS I M. HINOJOSA - AULA A15 / PROF. MATERIA A16								MECANICA DE FLUIDOS II * HMESA - AULA A16				ADMINISTRACION DE EMPRESAS I M. HINOJOSA - AULA A16				INGENIERIA DEL MEDIO AMBIENTE * C. QUROGA - AULA A4						
C 14:30 - 16:30																	ESTRUCTURAS DE MADERA * J.C. MINOZABAL - AULA A3						
D 16:45 - 18:45																							
F 19:00 - 21:00	MECANICA DE SUELOS II M. PARDO - AULA A9								HIDROLOGIA * H. RODRIGUEZ - AULA A4														

SEPTIMO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45	ETICA PROFESIONAL E. DURAN - AULA LA PAZ								DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA II (electiva) J.C. ROJAS - LAB. COMPUTACION V														
A 07:45 - 09:45	ESTRUCTURAS METALICAS * F. AGUIRRE - AULA A17																HORMIGON ARMADO II * F. AGUIRRE - AULA CBBA						
B 10:00 - 12:00									INGENIERIA SANITARIA I * C. VACA - AULA A4				ANALISIS Y DISEÑO DE EXPERIMENTOS (electiva) C. VALDIVIESO - AULA A10										
B 10:00 - 12:00	ETICA PROFESIONAL I. SALAZAR - AULA LA PAZ												ETICA PROFESIONAL E. DURAN - AULA A5				OBRAS HIDRAULICAS * W. BRAZOS - AULA A9						
E 12:15 - 14:15	COSTOS Y PRESUPUESTOS O. CORTEZ - AULA A10												CARRETERAS I * O. CORTEZ - AULA A18										
C 14:30 - 16:30													ETICA PROFESIONAL E. DURAN - AULA A5										
D 16:45 - 18:45																	MAQUINARIA Y EQUIPO DE CONSTRUCCION * O. CORTEZ - AULA A11						

OCTAVO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45	HORMIGON PRETENSADO* J. ROSAS - A18																CARRITERAS II * L. LAZARTE - AULA TARIJA						
B 10:00 - 12:00													INGENIERIA DE CIMENTACIONES* J. ROSAS - AULA F1										
B 10:00 - 12:00									ELEMENTOS FINITOS (electiva) G. ZURITA - AULA														
E 12:15 - 14:15																	PROCESOS CONSTRUCTIVOS (electiva) H. ORELLANA - AULA CBBA						
C 14:30 - 16:30	METODOS Y TECNICAS DE INVESTIGACION L. ARTEAGA - AULA A16								DISEÑO AVANZADO ASISTIDO P/ COMPUTADORA* J.J. VILLARROEL - AULA A8				INGENIERIA SANITARIA II * C. VACA - AULA A13										
D 16:45 - 18:45									ORGANIZACION DE OBRAS * O. CORTEZ - AULA A18														

NOVENO SEMESTRE

HORARIO	AGOSTO				SEPTIEMBRE				OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE						
	Lu 02	Ma 17	Mi 18	Vi 27	Lu 30	Mo 08	Ju 09	Ma 21	Mi 22	Vi 01	Lu 04	Mi 13	Ju 14	Lu 25	Ma 26	Vi 05	Lu 08	Mi 17	Ju 18	Lu 29	Ma 30	Ju 09	Vi 10
A 07:45 - 09:45	INGENIERIA DE TRAFICO * L. LAZARTE - AULA 14																PUENTES * J. ROSAS - AULA A						
B 10:00 - 12:00																							
E 12:00 - 14:00					ASPECTOS LEGALES EN INGENIERIA M. ANTEZANA - AULA A9								PREPARACION Y EVAL. DE PROYECTOS P. PRUDENCIO - AULA A4										
C 14:30 - 16:30									PROYECTO DE GRADO I L. ARTEAGA - AULA A4								ESTRUCTURAS ESPECIALES * PROF. MATERIA - AULA A13						
SEMENARIO DE GRADO (MODALIDAD TFC) - SEMENARIO DE GRADO (MODALIDAD PRACTICA PROFESIONAL)																							

Nota:* Asignaturas que deben elaborar proyectos

La oferta de materias Electivas esta sujeta al numero de alumnos inscritos