

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2018 Ingeniería Civil Industrial

Horas	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves	Viernes
8:10 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Comunicación Profesional Grupo 2 ICIN066 (50 Alum.) SALA 8	ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de TIC COMP076 Grupo 1 (50 alum.) Laboratorio N°2	ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 (100 alumnos) SALA 17 teoría		ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 3 (25 alumnos) Laboratorio Química	ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 Grupo 01 (40 alumnos) SALA 14	ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 teoría (100 alumnos) AULA MAGNA II	ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 Grupo 1 (40 alum.) SALA 7
9:40	Prof. Marlis Ferreira	Prof. Sandra Ruiz	Prof. Prof. Pilar Johnson		Prof. Ingrid Hernández	Prof. Sandra Burgos	Prof. Ingrid Hernández	Prof. Pilar Johnson
9:50 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Comunicación Profesional Grupo 1 ICIN066 (50 Alum.) SALA 8	ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de TIC COMP076 Grupo 2 (50 alum.) Laboratorio N° 2	ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 1 (25 alumnos) Laboratorio Química		ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 Grupo 02 (40 alumnos) SALA 14	ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 4 (25 alumnos) Laboratorio Química	ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 Grupo 3 (40 alumnos) SALA 13	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 1 SALA 26 + LAB
11:20	Prof. Marlis Ferreira	Prof. Sandra Ruiz	Prof. Ingrid Hernández		Prof. Sandra Burgos	Prof. Ingrid Hernández	Prof. Pilar Johnson	Prof. Paulina Valenzuela
11:30 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 Grupo 2 (50 alumnos) teoría SALA N° 11		ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 teoría (120 alumnos) SALA 17		ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 Grupo 03 (40 alumnos) SALA 14	ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 2 (25 alumnos) Laboratorio Química	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 2 SOLO SALA 19	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 2 SALA 26 + LAB
13:00	Prof. Carolina Martínez		Prof. Sandra Burgos		Prof. Sandra Burgos	Prof. Ingrid Hernández	Prof. Paulina Valenzuela	Prof. Paulina Valenzuela
13:10 a								
14:40								
14:50 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 3 (30 alumnos) SALA 11 + LAB.		ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 Grupo 1 teoría (50 alumnos) SALA 17		ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 (25 alumnos) Grupo 1 Laboratorio N° 2	ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 Grupo 2 (40 alumnos) SALA 23	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés (30 alumnos) INGE077 Grupo 1 SOLO SALA 11	
16:20	Prof. Albina Cifuentes		Prof. Carolina Martínez		Prof. Carolina Martínez	Prof. Pilar Johnson	Prof. Paulina Valenzuela	
16:30 a			ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de TIC COMP076 Grupo 1 (50 alumnos) Laboratorio N° 2	ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 3 (40 Alum.) SOLO SALA 8	ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de TIC COMP076 Grupo 2 (50 alumnos) Laboratorio N° 2		ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 Grupo 2 (50 alumnos) Laboratorio N° 2	
18:00			Prof. Sandra Ruiz	Prof. Albina Cifuentes	Prof. Sandra Ruiz		Prof. Carolina Martínez	