

Primer Semestre Alumnos Ingreso 2020 Ingeniería Civil Industrial

Horas	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:10 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica I CIBA166 Teoría (90 Alum.)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Estadística y probabilidades CIBA167 teoría (100 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en varias variables CIBA168 (Grupo 1) (30 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica I CIBA166 Grupo 1 (35 Alum.)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Estadística y probabilidades CIBA167 Grupo 01 (50 Alum.)
9:40	Prof. Claudio Navarro	Prof. Celso Soto	Prof. Pilar Johnson	Prof. Claudio Navarro	Prof. Celso Soto
9:50 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en varias variables CIBA168 (Teoría) (110 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de creatividad e innovación INGI078 (60 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de creatividad e innovación INGI078 (60 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica I CIBA166 Grupo 2 (35 Alum.)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Estadística y probabilidades CIBA167 Grupo 02 (50 Alum.)
11:20	Prof. Pilar Johnson	Prof. Paula Caba	Prof. Gabriela Manoli	Prof. Claudio Navarro	Prof. Celso Soto
11:30 a			ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de creatividad e innovación INGI078 (60 alumnos)	ING. CIV. IND. Física Mecánica I CIBA166 Grupo 3 (35 Alum.)	
13:00			Prof. Gabriela Manoli	Prof. Claudio Navarro	
13:10 a					
14:40					
14:50 a	ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de creatividad e innovación INGI078 (60 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Básico INGE068 Grupo 1 (35 alum.)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en varias variables CIBA168 (Grupo 3) (30 alumnos)	ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Básico INGE068 Grupo 1 (35 alum.)	
16:20	Prof. Paula Caba	Prof. Macarena Cárdenas	Prof. Pilar Johnson	Prof. Macarena Cárdenas	
16:30 a		ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Básico INGE068 (35alumnos) Grupo 2		ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Básico INGE068 Grupo 2 (35 Alum.)	
18:00		Prof. Macarena Cárdenas		Prof. Macarena Cárdenas	