

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2014 Ingeniería Civil Industrial

| Horas | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------|---|--------|-----------|--------|---------|
| 08:10 | | | | | |
| a | | | | | |
| 09:40 | | | | | |
| 09:50 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Seminario de Titulación ICIN297 (45 alumnos) Lab. ICI Prof. Richard Miranda /Alejandro Ochoa | | | | |
| 11:20 | | | | | |
| 11:30 | | | | | |
| a | | | | | |
| 13:00 | | | | | |
| 13:10 | | | | | |
| a | | | | | |
| 14:40 | | | | | |
| 14:50 | | | | | |
| a | | | | | |
| 16:20 | | | | | |
| 16:30 | | | | | |
| a | | | | | |
| 18:00 | | | | | |

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2015 Ingeniería Civil Industrial

| Horas | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------------|--|---|---|---|--|
| 08:10 a | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de productividad avanzada para Ingeniería COMP180 ICIN (30 Alumn) LAB ICI | ING. CIVIL INDUSTRIAL Anteproyecto de Seminario ICIN224 (45 alumnos) Lab. Comp. N° 2 | | |
| 09:40 | | Prof. Viviana Alvarado | Prof. Alejandro Ochoa /Richard Miranda | | |
| 09:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de la Cadena de Abastecimiento ICIN226 (70 Alumn) SALA 14 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de productividad avanzada para Ingeniería COMP180 ICIN (30 Alumn) LAB ICI | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de la Cadena de Abastecimiento ICIN226 (70 Alumn) SALA 11 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Desarrollo Ágil de Proyectos (30 alumnos) ICI | ING. CIVIL INDUSTRIAL Proceso de investigación y metodos cuantitativos ICIN191-13 (30 alumnos) LAB LABORATORIO ICI |
| 11:20 | Prof. Jessica Bull | Prof. Viviana Alvarado | Prof. Jessica Bull | Prof. Pablo Ojeda | Prof José Luis Iriarte |
| 11:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de Proyectos ICIN227 (70 alumnos) SALA 14 | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de Proyectos ICIN227 (70 alumnos) SALA 11 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Desarrollo Ágil de Proyectos (30 alumnos) LAB ICI | ING. CIVIL INDUSTRIAL Proceso de investigación y metodos cuantitativos ICIN191-13 (30 alumnos) LAB LABORATORIO ICI |
| 13:00 | Prof. Alex Cistema | | Prof. Alex Cistema | Prof. Pablo Ojeda | Prof José Luis Iriarte |
| 13:10 a | | | | | |
| 14:40 | | | | | |
| 14:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Responsabilidad Social y etica de los Negocios ICIN161-12 (30 alumnos) SALA 24 | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Control de Gestión ICIN197 (30 Alumn) SALA 22 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de sistemas Ambientales y aplicación Herramientas SIG ICIN152 (30 personas) LAB ICI | |
| 16:20 | Prof. Paula Caba | | Prof. Ernesto Scholz | Prof. Juan Gamin | |
| 16:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Responsabilidad Social y etica de los Negocios ICIN161-12 (30 alumnos) SALA 24 | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Control de Gestión ICIN197 (30 Alumn) SALA 22 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de sistemas Ambientales y aplicación Herramientas SIG ICIN152 (30 personas) LAB ICI | |
| 18:00 | Prof. Paula Caba | | Prof. Ernesto Scholz | Prof. Juan Gamin | |

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2016 Ingeniería Civil Industrial

| Horas | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|-------------------------|--|---|--|--|---|
| 08:10 a | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de productividad avanzada para Ingeniería COMP180 ICIN (30 Alumn) LAB ICI Prof. Viviana Alvarado | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Ingeniería Económica ICIN104 (50 alumnos) Grupo 02 SALA 15 Prof. Alex Cisterna | |
| 09:40 09:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Ingeniería Económica ICIN104 (100 alumnos) Todos AULA MAGNA II Prof. Alex Cisterna | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de productividad avanzada para Ingeniería COMP180 ICIN (30 Alumn) LAB ICI Prof. Viviana Alvarado | ING. CIVIL INDUSTRIAL Comportamiento Organizacional ICIN102 (70 alumnos) SALA 9 Prof. Alejandro Ochoa | ING. CIVIL INDUSTRIAL Comportamiento Organizacional ICIN102 (70 alumnos) SALA 15 Prof. Alejandro Ochoa | ING. CIVIL INDUSTRIAL Proceso de investigación y métodos cuantitativos ICIN191-13 (30 alumnos) LABORATORIO ICI Prof José Luis Iriarte |
| 11:20 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión Estratégica de Operaciones ICIN203 teoría (80 alumnos) SALA 17 Prof. Jessica Bull | ING. CIVIL INDUSTRIAL Ingeniería Económica ICIN104 (50 alumnos) Grupo 01 SALA 17 Prof. Alex Cisterna | ING. CIVIL INDUSTRIAL Procesos Industriales ICIN105 (100 alumnos) SALA 17 Prof. Johnny Blanc | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión Estratégica de Operaciones ICIN203 teoría (80 alumnos) SALA 15 Prof. Jessica Bull | ING. CIVIL INDUSTRIAL Proceso de investigación y métodos cuantitativos ICIN191-13 (30 alumnos) LABORATORIO ICI Prof José Luis Iriarte |
| 13:00 a | | | | | |
| 14:40 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Responsabilidad Social y ética de los Negocios ICIN161-12 (30 alumnos) SALA 24 Prof. Paula Caba | ING. CIVIL INDUSTRIAL Procesos Industriales ICIN105 (100 alumnos) AULA MAGNA II Prof. Johnny Blanc | ING. CIVIL INDUSTRIAL Control de Gestión ICIN197 (30 Alumn) SALA 22 Prof. Ernesto Scholz | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de sistemas Ambientales y aplicación Herramientas SIG ICIN152 (30 personas) LAB ICI Prof. Juan Gamin | |
| 16:20 16:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Responsabilidad Social y ética de los Negocios ICIN161-12 (30 alumnos) SALA 24 Prof. Paula Caba | ING. CIVIL IND. Gestión de Calidad Y Medio Ambiente (70 alumnos) SALA 17 Prof. José Luis Salgado | ING. CIVIL INDUSTRIAL Control de Gestión ICIN197 (30 Alumn) SALA 22 Prof. Ernesto Scholz | ING. CIVIL INDUSTRIAL Gestión de sistemas Ambientales y aplicación Herramientas SIG ICIN152 (30 personas) LAB ICI Prof. Juan Gamin | |
| 18:00 a | | ING. CIVIL IND. Gestión de Calidad Y Medio Ambiente (70 alumnos) SALA 17 Prof. José Luis Salgado | | | |
| 18:10 a | | | | | |
| 19:40 | | | | | |

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2017 Ingeniería Civil Industrial

| Horas | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|---------------------|--|---|---|---|---------|
| 08:10 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Macroeconomía ICIN065 todos (100 alumnos) AULA MAGNA II Prof. Ulises Alarcón | | | | |
| 09:40 09:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Contabilidad y Costos ICIN103 (85 alumnos) SALA 16 Prof. Ernesto Scholz | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Mecánica de Fluidos y Materiales (100 alumnos) Teoría TODOS SALA 17 Prof. Johnny Blanc | | |
| 11:20 11:30 a | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Macroeconomía ICIN065 Grupo 01 (50 alumnos) SALA 15 Prof. Ulises Alarcón | ING. CIVIL INDUSTRIAL Macroeconomía ICIN065 Grupo 02 (50 alumnos) SALA 14 Prof. Ulises Alarcón | ING. CIVIL INDUSTRIAL Contabilidad y Costos ICIN103 (85 alumnos) SALA 17 Prof. Prof. Ernesto Scholz | |
| 13:00 13:10 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de Análisis de Información (80 alumnos) ICIN110 teoría SALA 17 Prof. Richard Miranda | | | | |
| 14:40 14:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Mecánica de Fluidos y Materiales (100 alumnos) Teoría TODOS SALA 17 Prof. Johnny Blanc | ING. CIVIL INDUSTRIAL Investigación de Operaciones avanzada ICINICIN138-16 Grupo 1. Lab. ICI Prof. Manuel Trujillo | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de Análisis de Información ICIN110 (40 alumnos) Grupo 1 Lab ICI Prof. Jorge Hernandez | ING. CIVIL INDUSTRIAL Mecánica de Fluidos y Materiales (50 alumnos) Practica G1 SALA 8 Prof. Richard Miranda | |
| 16:20 16:30 a | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Investigación de Operaciones avanzada ICINICIN138-16 Grupo 2 Lab. ICI Prof. Manuel Trujillo | ING. CIVIL INDUSTRIAL Herramientas de Análisis de Información ICIN110 (40 alumnos) Grupo 2 Lab ICI Prof. Jorge Hernandez | ING. CIVIL INDUSTRIAL Mecánica de Fluidos y Materiales (50 alumnos) Practica G2 SALA 8 Prof. Richard Miranda | |
| 18:00 18:10 a | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Investigación de Operaciones avanzada ICINICIN138-16 Grupo 3 Lab. ICI Prof. Manuel Trujillo | ING. CIVIL INDUSTRIAL Investigación de Operaciones avanzada ICIN138-16 (60 Alumn.) G1 teoría SALA 8 Prof. Carlos Palma | ING. CIVIL INDUSTRIAL Investigación de Operaciones avanzada ICIN138-16 (60 Alumn.) G2 teoría SALA 8 Prof. Carlos Palma | |
| 19:40 | | | | | |

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2018 Ingeniería Civil Industrial

| Horas | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
|------------|--|--|---|---|--|
| 08:10 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica II CIBA051 teoría (95) SALA 17 Prof. Claudio Navarro | | ING. CIV. INDUSTRIAL Inferencia Estadística CIBA084 Grupo 1 (45Alum.) LAB ICI Prof. Cristian Ubal | | |
| 09:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Ecuaciones diferenciales CIBA085 (teoría) (100 alumnos) SALA N° 17 Prof. Pilar Johnson | ING. CIV. INDUSTRIAL Teoría Organizacional G1 ICIN086 (55 alumnos) SALA 16 Prof. Gabriela Manoli | ING. CIV. INDUSTRIAL Teoría Organizacional G2 ICIN086 (55 alumnos) SALA 15 Prof. Paula Caba | ING. CIV. INDUSTRIAL Teoría organizacional ICIN086 (55 alumnos) Grupo 01 AULA MAGNA II Prof. Gabriela Manoli | ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica II CIBA051 (30 alum.) GRUPO 3 SOLO LAB. FISICA Prof. Claudio Navarro |
| 11:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de Emprendimiento teoría Grupo 1 (50 alum.) SALA 16 Prof. Gabriela Manoli | ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de Emprendimiento teoría Grupo 2 (50 alum.) SALA 15 Prof. Paula Caba | ING. CIVIL INDUSTRIAL Inferencia Estadística CIBA084 teoría (90 alum.) AULA MAGNA II Prof. Cristian Ubal | ING. CIV. INDUSTRIAL Inferencia Estadística CIBA084 Grupo 2 (45 Alum.) LAB ICI Prof. Cristian Ubal | ING. CIVIL INDUSTRIAL Ecuaciones Diferenciales CIBA085 (50 alumnos) Grupo 2 SALA 15 Prof. Pilar Johnson |
| 13:10 a | | | | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de Programación COMP078 Grupo 2 (45 alum.) LAB. ICI Prof. Carolina Martínez |
| 14:50 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de Programación COMP078 teoría Grupo 2 (45 alum.) SALA 16 Prof. Carolina Martínez | ING. CIV. INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 Grupo 1 (30 Alum.) SALA 22 + LAB Prof. Macarena Cárdenas | ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica II CIBA051 (30 alum.) GRUPO 1 SOLO LAB. FISICA Prof. Claudio Navarro | | |
| 16:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de Programación COMP078 Grupo 1 (45 alum.) LAB. COMP N°2 Prof. Carolina Martínez | ING. CIV. INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio - Avanzado INGE100 Grupo 3 SOLO SALA 13 (20 Alum.) Prof. Macarena Cárdenas | ING. CIVIL INDUSTRIAL Taller de Programación COMP078 teoría Grupo 1 (45 alum.) SALA 16 Prof. Carolina Martínez | ING. CIV. INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio - Avanzado INGE100 Grupo 3 SALA 22 + LAB (20 Alum.) Prof. Macarena Cárdenas | ING. CIVIL INDUSTRIAL Física Mecánica II CIBA051 (30 alum.) GRUPO 2 SOLO LAB. FISICA Prof. Claudio Navarro |
| 18:00 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Ecuaciones Diferenciales CIBA085 (50 alumnos) Grupo 1 SALA 17 Prof. Pilar Johnson | ING. CIV. INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 Grupo 2 (35 Alum.) SOLO SALA 13 Prof. Macarena Cárdenas | ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 Grupo 2 (45 alum.) SALA 13 Prof. Macarena Cárdenas | ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 Grupo 2 (45 alum.) SALA 13 Prof. Macarena Cárdenas | ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 Grupo 2 (35 Alum.) SOLO SALA 13 Prof. Macarena Cárdenas |
| 18:10 a | ING. CIV. INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 Grupo 2 SALA 13 + LAB (20 Alum.) Prof. Macarena Cárdenas | | | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Inglés comunicacional Intermedio -Avanzado INGE100 (40 alumnos) Grupo 1 SOLO SALA 13 Prof. Macarena Cárdenas |
| 19:40 | | | | | |

Segundo Semestre Alumnos Ingreso 2019 Ingeniería Civil Industrial

| Horas | Lunes | | Martes | | Miércoles | | Jueves | Viernes |
|------------|--|--|---|---|---|--|--|--|
| 08:10 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 Cálculo en IR CIBA056 teoría (120 alumnos) SALA 17 | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 4 (25 alumnos) Laboratorio Química | ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 Grupo 01 (40 alumnos) SALA 8 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 teoría (100 alumnos) SALA 17 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 Grupo 1 (40 alum.) SALA 8 |
| 09:40 | Prof. Marlis Ferreira | Prof. Sandra Ruiz | Prof. Sandra Burgos | | Prof. Jaime Ulloa | Prof. Sandra Burgos | Prof. Jaime Ulloa | Prof. Pilar Johnson |
| 09:50 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 Álgebra lineal CIBA054 (100 alumnos) teoría SALA 17 | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 Grupo 02 (40 alumnos) SALA 8 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 3 (25 alumnos) Laboratorio Química | ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 Grupo 3 (40 alumnos) SALA 8 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 1 SALA 8 |
| 11:20 | Prof. Marlis Ferreira | Prof. Sandra Ruiz | Prof. Prof. Pilar Johnson | | Prof. Sandra Burgos | Prof. Jaime Ulloa | Prof. Pilar Johnson | Prof. Paulina Valenzuela |
| 11:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 Grupo 2 (50 alumnos) teoría SALA N° 8 | | | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Cálculo en IR CIBA056 Grupo 03 (40 alumnos) SALA 8 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 2 (25 alumnos) Laboratorio Química | ING. CIVIL INDUSTRIAL Álgebra lineal CIBA054 Grupo 2 (40 alumnos) SALA 8 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 2 SALA 8 |
| 13:00 | Prof. Carolina Martínez | | | | Prof. Sandra Burgos | Prof. Jaime Ulloa | Prof. Pilar Johnson | 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 7 + LAB INGLÉS | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés (30 alumnos) INGE077 Grupo 2 SALA 7 + LAB INGLÉS | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 Grupo 1 teoría (50 alumnos) SALA 17 | | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la Programación COMP075 (50 alumnos) Grupo 1 Laboratorio N° 2 | ING. CIVIL INDUSTRIAL Química en procesos CIBA062 Grupo 1 (25 alumnos) Laboratorio Química | | |
| 16:20 | Prof. Albina Cifuentes | Prof. Paulina Valenzuela | Prof. Carolina Martínez | | Prof. Carolina Martínez | Prof. Jaime Ulloa | | |
| 16:30 a | ING. CIVIL INDUSTRIAL Introducción a la comunicación en inglés INGE077 Grupo 1 SALA 5 + LAB ICI | | 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 11 | 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. Paulina Valenzuela | | Prof. Sandra Ruiz | Prof. Albina Cifuentes | Prof. Sandra Ruiz | | Prof. Carolina Martínez | |