

Cursos electivos para la especialidad de Transporte que se dictan en el semestre Otoño 2007

CC30A Algoritmos y estructuras de datos
CC41A Lenguajes de programación
CC42A Bases de datos
CC51H Programación orientada al objeto
CC52A Inteligencia artificial
CC55A Bases de datos
CI 53C Ferrocarriles
CI 56C Seminario: fundamentos de ecología
CI 62B Proyecto de construcción de obras civiles
CI 62G Diseño y construcción de firmes (8 UD)
CI 62I Puentes (8 UD)
CI 63B Seminario de Ingeniería de Transporte*
CI 63C Seminario de Ingeniería de Transporte II *
CI 63D Simulación estratégica de sistemas de transporte urbano
CI 73G Economía de transporte avanzada
IN44A Investigación Operativa.
IN46A Contabilidad y Control de Gestión.
IN47A Gestión de operaciones
IN505 Seminario de ingeniería industrial
IN51A Economía Industrial.
IN540 Métodos estadísticos para economía y gestión
IN701 Microeconomía I
IN709 Econometría I
IN70L Logística y producción
MA44D Métodos estadísticos predictivos
MA47A Optimización combinatorial

* Curso se dicta en la Pontificia Universidad Católica de Chile, interesados deben contactarse con la profesora Marcela Munizaga. Inscripción sujeta a ciertas restricciones. Horario depende del tema. Para los otros cursos, ver información completa en el Catálogo de Cursos.