

Planificación de la Asignatura: Inteligencia Artificial - Transporte

Fecha: 23/10/2024 13:02

Código: IOP08

Carrera: Ingeniería en Transporte

Departamento Académico: Informática

Docente a cargo:

Correo del docente a cargo: ruben.acevedo@uner.edu.ar

Régimen de Dictado: Cuatrimestral 1º Cuatrimestre

Carga Horaria Semanal: 6 horas semanales

Carga Horaria Total: 84 horas

Contenidos Mínimos:

Redes neuronales: aprendizaje supervisado y no supervisado. Lógica difusa. Sistemas basados en conocimiento. Representación del conocimiento. Sistemas híbridos.

Correlativas Regulares para cursar:

3º Año

Correlativas Aprobadas para cursar:

2º Año

Correlativas Aprobadas para promocionar o rendir el examen final:

2º Año

Objetivo General:

Objetivos Particulares:

Programa Analítico:

Listado de Actividades de Formación Práctica:

Metodología de Evaluación Durante el cursado:

Metodología de Evaluación en Exámenes Finales:

Condiciones de Regularidad :

Bibliografía Principal:

Bibliografía Complementaria: