

## HORARIOS I. TECNOLOGÍA INFORMACIÓN 2018/2019

## MARTES

## PRIMER CUATRIMESTRE

CURSO	16:45 / 17:35	17:35 / 18:25	18:25 / 19:15	19:30 / 20:20	20:20 / 21:10	21:10 / 22:00
1º I. TECNOLOG. INFORMACIÓN <b>Aula 101</b>		LÓGICA Y ESTRUCTURAS DISCRETAS J. Giralt	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS J. Giralt	FUNDAMENTOS DE PROGRAMACIÓN J. Sánchez-Migallón	FUNDAMENTOS DE S. DIGITALES J. Sánchez-Migallón	
2º I. TECNOLOG. INFORMACIÓN <b>Seminario 01</b>		SISTEMAS OPERATIVOS A.J. León	REDES Y COMUNICACIONES A.J. León	PROGRAMACIÓN Y E. DE DATOS AVANZADAS J. Giralt		
GUARDIAS	A.J. León J. Giralt		J. Sánchez-Migallón			

## DESCANSO DESDE LAS 19:15 A LAS 19:30

ASIGNATURAS TUTORIZADAS EN LA MODALIDAD DE TUTORÍA DE CAMPUS

Asignatura

FUNDAMENTOS FÍSICOS DE LAS T.I  
GESTIÓN DE EMPRESAS INFORMÁTICAS  
INGENIERÍA DE COMPUTADORES IIProfesor Tutor  
Antonio Adán  
por determinar  
Sebastian Reyes AvilaCorreo electrónico  
aadan@alcazar.uned.es

sreyes@alcazar.uned.es

## SEGUNDO CUATRIMESTRE

CURSO	16:45 / 17:35	17:35 / 18:25	18:25 / 19:15	19:30 / 20:20	20:20 / 21:10	21:10 / 22:00
1º I. TECNOLOG. INFORMACIÓN <b>Aula 101</b>		ESTADÍSTICA J. Giralt	AUTOMÁTAS, GRAMÁTICAS Y LENGUAJES J. Giralt	PROGRAMACIÓN ORIENTADA A OBJETOS J. Sánchez-Migallón	INGENIERÍA DE COMPUTADORES I J. Sánchez-Migallón	ESTRATEGIAS DE PROGRAMACIÓN Y E. DE DATOS J. Sánchez-Migallón
2º I. TECNOLOG. INFORMACIÓN <b>Seminario 001</b>		INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA DEL SOFTWARE A. J. León	BASES DE DATOS J. Sánchez-Migallón	DISEÑO DE A. ORIENTADAS A OBJETOS J. Giralt		
GUARDIAS	J. Giralt	J. Sánchez-Migallón				

## DESCANSO DESDE LAS 19:15 A LAS 19:30

ASIGNATURAS DE SEGUNDO CURSO TUTORIZADAS EN LA MODALIDAD DE TUTORÍA DE CAMPUS

Asignatura  
LENGUAJES DE PROGRAMACIÓN Y PROCESADORES  
FUNDAMENTOS DE INTELIGENCIA ARTIFICIALProfesor Tutor  
Juan Luis García  
Miguel Ángel Moya CaravañoCorreo electrónico  
jgarcia@albacete.uned.es  
mmoya@alcazar.uned.es