

2º semestre (15 semanas)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
9:30-11:30			RedNeuAlgGen (UPV)	
11:30-13:30	SistDin (UPV)		MetNum (UPV)	
15:30-17:30	MetAlg (UPV)	SemAlg(UV)	EstAsi (UPV)	SemGeo (UV)
17:45-19:45	EspFun (UPV)	AnaMat (UV)	TratSeñ (UPV)	SemApl (UV)

AnaMat: Análisis Matemático y aplicaciones

EspFun: Espacios de funciones y aproximación

EstAsi: Estructuras asimétricas topológicas fuzzy y aplicaciones

MetAlg: Métodos algebraicos y sus aplicaciones

MetNum: Métodos numéricos para la resolución de sistemas de ecuaciones

RedNeuAlgGen: Redes neuronales y algoritmos genéticos

SemAlg: Seminario de Álgebra

SemApl: Seminario de Matemática Aplicada

SemGeo: Seminario de Geometría

SistDin: Sistemas dinámicos discretos, caos y fractales

TraSeñ: Tratamiento de señales e imágenes digitales mediante wavelets

Calendario

Inicio docencia: 29/01/2018

Finalización docencia: 24/05/2018