

DEPARTAMENTO : 00t16 MATEMÁTICA APLICADA I
PROG. DOUTORAMENTO : 1 TÉCNICAS MATEMÁTICAS AVANZADAS E APLICACIÓNSNUMERO DE CREDITOS: TOTAIS: 193 OBLIG.: 0 FUNDAM.: 49 METOD.: 0 COMPL.: 0
BIENIO : 2008 / 2010
RESPONSABLE : JESÚS ILLÁN GONZÁLEZ (JILLAN@UVIGO.ES)
EXPERIMENTAL : S NUMERO MAXIMO ALUMNOS : 12 NUMERO MAXIMO DE CREDITOS TRABALLOS INVEST.: 0,00

MATERIAS	DENOMINACION	RESPONSABLE/S	C.PROF	CDTOS	TIPO	OBLIG
PRIMEIRO CURSO						
t161a011	INTRODUCCIÓN Á TEORÍA DE INTERPOLACIÓN DE OPERADORES ENTRE ESPACIOS DE BANACH	MARTINEZ MARTINEZ, ANTON	393	4,00	A	N
t161a011	INTRODUCCIÓN Á TEORÍA DE INTERPOLACIÓN DE OPERADORES ENTRE ESPACIOS DE BANACH	COBOS DÍAZ, FERNANDO	5129	4,00	A	N
t161a021	TEORÍA DE INTERPOLACIÓN E IDEAIS DE OPERADORES	MARTINEZ MARTINEZ, ANTON	393	3,00	A	N
t161a021	TEORÍA DE INTERPOLACIÓN E IDEAIS DE OPERADORES	COBOS DÍAZ, FERNANDO	5129	3,00	A	N
t161a031	MÉTODOS DE INTERPOLACIÓN ASOCIADOS A POLÍGONOS	CORDEIRO ALONSO, JOSE M ^a	132	3,00	A	N
t161a041	ESTRUCTURAS QUASI-UNIFORMES EN GRAFOS E EN HIPERESPACIOS. TEORÍA XEOMÉTRICA DO APRENDIZAXE	CORBACHO ROSAS, EUSEBIO	131	4,00	A	N
t161a041	ESTRUCTURAS QUASI-UNIFORMES EN GRAFOS E EN HIPERESPACIOS. TEORÍA XEOMÉTRICA DO APRENDIZAXE	AMARAL ABREU, TERESA	5896	4,00	A	N
t161a051	NÚCLEOS DEFINIDOS POSITIVOS E NÚCLEOS REPRODUCTORES DE ESPAZOS DE HILBERT	TARIELADZE , VAJA	3092	3,00	A	N
t161a061	EQUICONTINUIDADE E PRESERVACIÓN DE CONTINUIDADE	VIDAL VAZQUEZ, RICARDO	661	3,00	A	N
t161a071	INTEGRACIÓN EN CONOIDES MÉTRICOS E APLICACIÓN Á TEORÍA LOCAL DE ESPAZOS DE BANACH	CASTEJON LAFUENTE, ALBERTO	106	3,00	A	N
t161a081	POLINOMIOS ORTOGONAIS E TRANSFORMACIÓNS ESPECTRAIS. APLICACIÓNS EN FÍSICA NON LINEAL	MARCELLÁN ESPAÑOL, FRANCISCO	5442	3,00	A	N
t161a091	TEORÍA ESTÁNDAR DE POLINOMIOS, ORTOGONAIS SOBRE A RECTA REAL E A CIRCUNFERENCIA UNIDADE	CACHAFEIRO LOPEZ, ALICIA	83	4,00	A	N
t161a091	TEORÍA ESTÁNDAR DE POLINOMIOS, ORTOGONAIS SOBRE A RECTA REAL E A CIRCUNFERENCIA UNIDADE	PEREZ IGLESIAS, CARLOS	995	4,00	A	N
t161a101	POLINOMIOS ORTOGONAIS RELATIVOS Á CIRCUNFERENCIA UNIDADE. MÉTODOS CONSTRUCTIVOS NO CASO REGULAR	SUAREZ RODRIGUEZ, M ^a CARMEN	614	3,00	A	N
t161a111	ESTRUCTURAS ALXEBAICAS CON APLICACIÓNS EN FÍSICA E XEOMETRÍA	CASAS MIRAS, JOSE MANUEL	105	4,00	A	N
t161a111	ESTRUCTURAS ALXEBAICAS CON APLICACIÓNS EN FÍSICA E XEOMETRÍA	CORRAL PÉREZ, NURIA	7165	4,00	A	N
t161a121	FUNDAMENTOS DE XEOMETRÍA DINÁMICA, PROBA E DESCUBRIMENTO	BOTANA FERREIRO, FRANCISCO RAMON	797	3,00	A	N
t161a131	TRANFORMACIÓN RECTAS-CIRCUNFERENCIA NA ORTOGONALIDADE ESTÁNDAR E NON ESTÁNDAR	BERRIOCHOA ESNAOLA, ELIAS	963	3,00	A	N
t161a131	TRANFORMACIÓN RECTAS-CIRCUNFERENCIA NA ORTOGONALIDADE ESTÁNDAR E NON ESTÁNDAR	GARCÍA AMOR, JOSÉ MANUEL	5897	3,00	A	N
t161a141	MÉTODOS DE APROXIMACIÓN SIMULTÁNEA:TEORÍA E CÁLCULO	ILLAN GONZALEZ, JESUS RICARDO	1238	3,00	A	N
t161a141	MÉTODOS DE APROXIMACIÓN SIMULTÁNEA:TEORÍA E CÁLCULO	LÓPEZ LAGOMASINO, GUILLERMO	7167	3,00	A	N

DEPARTAMENTO : 00t16 MATEMÁTICA APLICADA I
 PROG. DOUTORAMENTO : 1 TÉCNICAS MATEMÁTICAS AVANZADAS E APLICACIÓNS

NUMERO DE CREDITOS: TOTAIS: 193 OBLIG.: 0 FUNDAM.: 49 METOD.: 0 COMPL.: 0
 BIENIO : 2008 / 2010
 RESPONSABLE : JESÚS ILLÁN GONZÁLEZ (JILLAN@UVIGO.ES)
 EXPERIMENTAL : S NUMERO MAXIMO ALUMNOS : 12 NUMERO MAXIMO DE CREDITOS TRABALLOS INVEST.: 0,00

MATERIAS	DENOMINACION	RESPONSABLE/S	C.PROF	CDTOS	TIPO	OBLIG
t161a151	O PASO DE ESTUDAR MATEMÁTICAS EN SECUNDARIA A ESTUDAR MATEMÁTICAS NA UNIVERSIDADE, UN PROCESO DE ENXEÑERÍA DIDÁCTI	FONSECA BON, CECILIO	216	3,00	A	N
SEGUNDO CURSO						
t162d011	POLINOMIOS ORTOGONAIIS SOBRE A RECTA REAL E A CIRCUNFERENCIA UNIDADE	CACHAFEIRO LOPEZ, ALICIA	83	12,00	D	N
t162d021	ORTOGONALIDADE ESTÁNDAR E NON ESTÁNDAR EN ESPAZOS DE POLINOMIOS DE LAURENT	CACHAFEIRO LOPEZ, ALICIA	83	12,00	D	N
t162d031	CONDICIÓNS DE SIMETRÍA PARA ESPAZOS QUASI-UNIFORMES E PROBLEMAS DE CONTINUIDADE UNIFORME	CORBACHO ROSAS, EUSEBIO	131	12,00	D	N
t162d041	PROBLEMAS ASINTÓTICOS PARA CORPOS CONVEXOS COVARIANTEMENTE INVARIANTES	CASTEJON LAFUENTE, ALBERTO	106	12,00	D	N
t162d041	PROBLEMAS ASINTÓTICOS PARA CORPOS CONVEXOS COVARIANTEMENTE INVARIANTES	TARIELADZE , VAJA	3092	12,00	D	N
t162d051	PROPIEDADES DE CONTINUIDADE DE FUNCIOÑS DE CONXUNTO VALORADAS EN MONOIDES QUASI-UNIFORMES	CORBACHO ROSAS, EUSEBIO	131	12,00	D	N
t162d051	PROPIEDADES DE CONTINUIDADE DE FUNCIOÑS DE CONXUNTO VALORADAS EN MONOIDES QUASI-UNIFORMES	VIDAL VAZQUEZ, RICARDO	661	12,00	D	N
t162d061	O MÉTODO DE INTERPOLACIÓN REAL E AS SÚAS EXTENSIÓNS DEFINIDAS POR ESPAZOS DE SUCESIÓNS KERAIS.	MARTINEZ MARTINEZ, ANTON	393	12,00	D	N
t162d061	O MÉTODO DE INTERPOLACIÓN REAL E AS SÚAS EXTENSIÓNS DEFINIDAS POR ESPAZOS DE SUCESIÓNS KERAIS.	COBOS DÍAZ, FERNANDO	5129	12,00	D	N
t162d071	INTERPOLACIÓN DE PROPIEDADES LIGADAS A IDEAIS DE OPERADORES. APLICACIÓNS ÁS PROPIEDADES DE INXECCIÓNS ENTRE E	MARTINEZ MARTINEZ, ANTON	393	12,00	D	N
t162d071	INTERPOLACIÓN DE PROPIEDADES LIGADAS A IDEAIS DE OPERADORES. APLICACIÓNS ÁS PROPIEDADES DE INXECCIÓNS ENTRE E	COBOS DÍAZ, FERNANDO	5129	12,00	D	N
t162d081	RELACIÓN ENTRE FAMILIAS DE POLINOMIOS ORTOGONAIIS SEMICLÁSICOS E OS SEUS CORRESPONDENTES DE SEGUNDA ESPECIE	SUAREZ RODRIGUEZ, Mª CARMEN	614	12,00	D	N
t162d091	CLASIFICACIÓN DE DIFERENTES TIPOS DE ÁLXEBRAS DE DIMENSIÓN FINITA	CASAS MIRAS, JOSE MANUEL	105	12,00	D	N
t162d101	ALGORITMOS PARA A IMPLICITACIÓN DE CURVAS E SUPERFICIES ALXEBRAICAS	BOTANA FERREIRO, FRANCISCO RAMON	797	12,00	D	N
t162d111	A CONEXIÓN RECTA-CÍRCULO NA TEORÍA DE P.O. DE SOBOLEV	BERRIOCHOA ESNAOLA, ELIAS	963	12,00	D	N
t162d121	MÉTODOS ANALÍTICOS E NÚMERICOS PARA A APROXIMACIÓN DE FUNCIONAIS	ILLAN GONZALEZ, JESUS RICARDO	1238	12,00	D	N

OBSERV.: licenciaturas en matemáticas, física, enxeñería en telecomunicacións, industrial ou informática
 OBSERV.: licenciaturas en matemáticas, física, ingeniería en telecomunicaciones, industrial ou informática