

Relación de Teses que poderán optar ó Premio Extraordinario da promoción 2011-2012

Período comprendido entre: inicio de curso e fin de curso: 01/10/2011 - 30/09/2012

Centro: Facultade de MATEMÁTICAS

Poderán optar ó premio extraordinario, para un número máximo de 3 posibles propostas, as seguintes:

Autor	DNI	Título da tese	Data	CMP Nrm. Valorac.
1. Alvarez Mozos, Mikel	15393670T	Essays on cooperative games with restricted cooperation and simple games		
2. Calaza Cabanas, Manuel	33318841	Dunkl harmonic oscillator and Witten's perturbation on strata		
3. Cao Rial, María Teresa	35463978	Problemas de contacto en elasticidad dinámica con XFEM		
4. Figueroa Sestelo, Rubén	34878129	Existencia de solución para ecuacións funcionais discontinuas con argumentos desviados.		
5. Gavino Fernández, Sandra	33540274	The Geometry of Lorentzian Ricci Solitons		
6. González Sequeiros, Pablo	34876104	Laminacións afables		
7. Meniño Cotón, Carlos	53185927Z	LS category, foliated spaces and transverse invariant measure		
8. Pérez Fernández de Córdoba, María de los Ojos Grandes	47361269Z	Número de ramificación y percolación de un pseudogrupo		
9. Saavedra Lago, Laura	32704624	Modelización matemática y resolución numérica de problemas de combustión de carbón pulverizado.		
10. Soneira Calvo, Carlos	53301117	Módulos Yetter-Drinfeld sobre álgebras de Hopf trenzadas débiles		

Poden optar ó premio extraordinario, de entre os que leeron a súa tese no curso correspondente á promoción ou non poderan optar anteriormente:

- *Pessoas que presentaron a súa tese conforme ó RD 185/1985 e que non teñen as valoracións confidenciais dos membros do tribunal*
- *Pessoas que presentaron a tese conforme ó RD 778/1998, que teñen as valoracións confidenciais dos membros do tribunal e o promedio destas puntuacións dá un mínimo de 4.*

Non poden optar:

- *As persoas que non obtiveron a cualificación de "sobresaliente cum laude"*
- *As que, debendo recibir as valoracións confidenciais, o promedio destas é inferior a 4*

* CMP normalizada: CMP relativa ás CMP (Cualificación Media Ponderada, conforme co art. 29.3 do Regulamento dos estudos de Terceiro Ciclo (RETC) de toda a promoción e normalizada conforme co artigo 58.e do RETC

* (cando proceda) Valoracion: Promedio das valoracións dadas polos membros do tribunal. Esta puntuación debe normalizarse de acordo co artigo 58.a) do RETC