

TESIS DE MASTER CURS 2006/07

Consell de màster: Xevi Cufí (director), Joaquim Armengol, Quim Meléndez (director), Joan Martí (s'excusa), Ramon Fabregat, Josep Lluís de la Rosa, Joaquim Salvi (convidat maser VIBOT)

Data sessió: 11/04/2007

Tema: aprovació proposta tesi de master

Estudiant	Tutor	Grup recerca	TPUS: Recerca / industrial / mixt	Títol de la Prposta de Treball de Fi d'Estudis	Data Aprovacio Consell de Master	Comentaris (en cas de no aprovacio)
Silvia Margarita Baldiris	Ramon Fabregat Gesa	BCDS	Recerca	<i>Modelado de Compeencias en Ambientes Virtuales de Aprendizaje (AVA)</i>	11/04/2007	-
Alberto Wong Ramirez	Joan Colomer Llinas	EXIT	Recerca	<i>Control Estadístico Multivariable de Procesos (MSPC) aplicado a un reactor secuencial por cargas (SBR) para el tratameinto de aguas residuales</i>	11/03/2007	-
David Bayona Bru	Joaquim Meléndez Frigola	EXIT	Mixt	<i>Reliability Analysis oh HVDC control and protection using Fault Trees</i>	11/03/2007	-
Javier Murillo Espinar	Beatriz López Ibañez	EXIT	Recerca	<i>Egalitarian behaviour in recurrent mult-unit combinatorial auctions for dynamic environments</i>	11/03/2007	-
Ma de los Llanos Tena Ligeró	Josep Lluís de la Rosa	ARLAB	Recerca	<i>Estratégias de subhastes en arquitectures multi-agents per la seleccio d'articles científics.</i>	11/03/2007	-
Antonio Tena	Joan Colomer Llinas	EXIT	Recerca	<i>Adaptació de les durades de les fases d'un reactor tipus SBR a partir de la detecció de punts crítics</i>	11/03/2007	-
Nicolas Hormazábal Fernandez	Josep Lluís de la Rosa	ARLAB	Recerca	<i>Disolución de instituciones electrónicas como resultado de un proceso de negociación.</i>	11/03/2007	-
Giangreco	Pere Vilà / eusebi Calle	BCDS	Recerca	<i>Optimización de la disponibilidad en redes de altas prestaciones mediante algoritmos evolutivos multiobjetivo</i>	11/03/2007	-