

Tesis defensades cursos 2012/13 a 2016/17

			Pla d'estudis
2012/2013	RIBERA SIMÓN, GEMMA	Technical and environmental viability of membrane technologies in water treatment: NF in drinking water process and MBR for wastewater reuse.	778
	CÓRDOBA SOLA, PATRICIA	Partitioning and speciation of trace elements at two coal-fired power plants equipped with a wet limestone Flue Gas Desulphurisation (FGD) system.	1393
2013/2014	BARCONS XIXONS, VICTOR	Contribució a la caracterització del microscopi de força atòmica	1393
	MARY RODRÍGUEZ, MARY	Eliminació de H ₂ S mitjançant biofiltres percoladors: millora de la transferència d'oxigen.	99/2011
2015/2016	BASAS JAUMANDREU, JOSEP	Estudi de biomarcadors lipídics en plantes de la conca mediterrània i les seves implicacions geoquímiques en sistemes aquàtics.	778
	BORRÀS HOSTA, ANTONI	Les metapoblacions de llucareta (<i>Serinus citrinella</i>) del prepirineus orientals. Valoració ecològica i bases per a la seva gestió.	778
	GUADAYOL GALLEGO, MARTA	Compostos orgànics volàtils i semivolàtils presents en aigua envasada. Extracció i anàlisi mitjançant GC-MS.	778
	ZHANG HAORAN	Multiple simulation experimental studies of gas emission, distribution and migration rules in mine ventilation system and goaf area.	1393
	LLADÓ VALERO, JORDI	Adsorption of organic and emerging pollutants on carbon materials in aqueous media. Environmental implications.	1393
	BASCOMPTE MASSANÉS, MARC	Some approaches to improve the ventilation system in underground potash mines.	99/2011
	GUIMERÀ VILLALBA	Diseño, caracterización y aplicación de microelectrodos para el estudio de biopelículas sulfuroxidantes.	99/2011
2016/2017	TICÓ FALGUERA, NEUS	Biomecànica dels dits de la mà com a factor pronòstic de la recuperació funcional de l'extremitat parètica en pacients amb ictus aguts.	1393

	RIBAS FARGAS, DAVID	In situ groundwater remediation treatments: Natural denitrification study and nano Zero Valent Iron production.	99/2011
--	---------------------	---	---------