



## ESCUELA DE INGENIERÍAS INDUSTRIALES

## HORARIO CURSO 2011-2012

## MÁSTER EN RECURSOS RENOVABLES E INGENIERÍA ENERGÉTICA

TITULACIÓN	CURSO	CUATRIMESTRE	ASIGNATURA	SEMANA	AULA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	1	Conceptos Básicos de la Ingeniería Fluidodinámica	26/09/2011 al 12/10/2011	2.2	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	1	Conceptos Básicos de la Ingeniería Térmica	13/10/2011 al 24/11/2011	2.2	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	1	Conceptos Básicos de la Ingeniería Eléctrica	13/10/2011 al 24/11/2011	2.2		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	1	Contexto Energético y Marco Regulador. Mercado Energético y Gestión de la Demanda	25/11/2011 al 25/01/2012	2.2	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	1	Tecnologías Convencionales de Generación de Energía Eléctrica	25/11/2011 al 25/01/2012	2.2		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	2	Gestión de Proyectos y de Montaje de Instalaciones	13/02/2011 al 02/03/2011	2.2	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	2	Tratamiento de Residuos y Efluentes	05/03/2012 al 17/04/2012	2.2	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	2	Energía de la Biomasa	05/03/2012 al 17/04/2012	2.2		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	2	Energía Minihidráulica	18/04/2012 al 31/05/2012	2.2	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	1º	2	Energía Eólica	18/04/2012 al 31/05/2012	2.2		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	1	Tecnologías Avanzadas de Generación de Energía	26/09/2011 al 12/10/2011	2.3	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	1	Energía solar I: Energía solar térmica a baja temperatura. Proyectos de sistemas de calentamiento a baja temperatura	13/10/2011 al 24/11/2011	2.3	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	1	Energía solar II: Aplicaciones de la Energía solar térmica a baja temperatura en procesos industriales	13/10/2011 al 24/11/2011	2.3		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	1	Impacto ambiental de instalaciones energéticas	25/11/2011 al 25/01/2012	2.3	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	1	Energía solar III: Energía solar fotovoltaica. Sistemas conectados a red y aislados de red	25/11/2011 al 25/01/2012	2.3		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	2	Gestión Eficiente de la Energía y Cogeneración	13/02/2011 al 02/03/2011	2.3	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00	16:00 - 21:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	2	Eficiencia Energética de la Industria y el Transporte	05/03/2012 al 17/04/2012	2.3	16:00 - 21:00		16:00 - 18:00	16:00 - 18:00	16:00 - 18:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	2	Eficiencia Energética de la Edificación	05/03/2012 al 17/04/2012	2.3		16:00 - 21:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00	18:00 - 20:00
Máster en Recursos Renovables e Ingeniería Energética	2º	2	Prácticas Fin de Máster	18/04/2012 al 31/05/2012						