

Assignatures de la Intensificació d'Enginyeria Nuclear

Coordinador: G. Cortés

Necessàries						Any 2006 - 2007			
Assignatura	ECTS	Hores lectives	Cr.	Curs	Coordinador	De	Fins	Evaluació	Horario
Física Nuclear	5	60	6.0	3-QII	A. Poch	15 Febrer	2 Juny	11 Juny	Dima i Div de 12 a 14 h.
Termodinàmica aplicada a màquines i processos tèrmics	5	60	6.0	3-QII	J. L. Martin	15 Febrer	2 Juny	15 Juny	Dil i Dime de 12 a 13:30 h.
Física dels Reactors Nuclears	5	60	6.0	4-QI	J. Dies	12 Setembre	22 Desembre	10 Gener	Dil i Dime de 12 a 14 h.
Detecció i Mesura de les Radiacions	4	45	4.5	4-QII	M. Sevilla	15 Febrer	2 Juny	21 Juny	Dima i Div de 12 a 14 h.
Tecnologia de les Radiacions ionitzants	5	60	6.0	5-QI	M. Sevilla	12 Setembre	22 Desembre	12 Gener	Dima i Div de 12 a 14 h.
Seguretat Nuclear i Protecció Radiològica	5	60	6.0	5-QI	F. Calviño	12 Setembre	22 Desembre	24 Gener	Dima i Dij de 10 a 12 h.
Centrals Nuclears	5	60	6.0	5-QI	C. Tapia	12 Setembre	22 Desembre	10 Gener	Dil i Dime de 17 a 19 h.
Projecte Final de Carrera (PFC)	30	240	24.0	-	-	-	-	-	-
Total	64	645	64.5	-	-	-	-	-	-

QI - Classes de Setembre fins Decembre / Evaluació al Gener / assignatura impartida cada any

QII - Classes de Febrer fins Maig / Evaluació al Juny / assignatura impartida cada any