



Comunicat de presentació de propostes de tesi:

Fa pública la presentació de les propostes de tesi del programa de Doctorat en "Enginyeria Òptica"

Títol:	ESTUDI I DESENVOLUPAMENT D'UN NOU SISTEMA D'INSPECCIÓ DE STENTS BASAT EN TÈCNIQUES DE METROLOGIA ÒPTICA
Autor:	CARLOS BERMÚDEZ PORRAS
Director:	FERRAN LAGUARTA BERTRAN
Dia:	19 de juny de 2013
Hora:	10:00h
Lloc:	AULA AUDICIONS FOOT - Edifici TR8

Títol:	NOUS AVENÇOS EN LA CARACTERITZACIÓ DE LA QUALITAT ÒPTICA I VISUAL EN USUARIS DE SISTEMES MULTIFOCALS
Autor:	ANNA GINER TORT
Director:	MONTSERRAT ARJONA CARBONELL I JAUME PUJOL RAMO
Dia:	19 de juny de 2013
Hora:	10:45h
Lloc:	AULA AUDICIONS FOOT - Edifici TR8

Títol:	MÉTODOS ÓPTICOS-DIGITALES DE CIFRADO Y AUTENTICACIÓN DE LA INFORMACIÓN
Autor:	JUAN MANUEL VILARDY ORTIZ
Director:	MARÍA SAGRARIO MILLÁN GARCÍA-VARELA ELISABET PÉREZ CABRÉ
Dia:	19 de juny de 2013
Hora:	11:30h
Lloc:	AULA AUDICIONS FOOT - Edifici TR8

Títol:	CALIDAD VISUAL EN PACIENTES CON IMPLANTE BILATERAL Y SIMÉTRICO DE LENTES INTRAOCULARES MULTIFOCALES
Autor:	MARIA CONSUELO VARÓN PUENTES
Director:	FIDEL VEGA LERÍN GENÍS CARDONA TORRADEFLORE
Dia:	19 de juny de 2013
Hora:	12:15h
Lloc:	AULA AUDICIONS FOOT - Edifici TR8

Títol:	MEJORAS EN LAS TÉCNICAS DE INTERFEROMETRÍA AUTORREALIMENTADA PARA APLICACIONES DE INGENIERÍA ÓPTICA Y MICROFLUÍDICA
Autor:	JORGE MÉNDEZ ASTUDILLO
Director:	SANTIAGO ROYO ROYO
Dia:	19 de juny de 2013
Hora:	13:00h
Lloc:	AULA AUDICIONS FOOT - Edifici TR8

Terrassa, 28 de maig de 2013