

ACTA DE LA COMISIÓN DE PREMIO EXTRAORDINARIO FIN DE CARRERA CURSO ACADÉMICO 2014-2015

Siendo las 8.45h del día 2 de febrero de 2016, se reúnen los miembros nombrados por Junta de Escuela para formar parte de la Comisión de Premio Extraordinario Fin de Carrera de la ESI, constituyéndose, según la normativa de la UCA, como se relaciona:

Presidente: Mercedes Ruiz Carreira
 Secretario: Juan Luis Beira Jiménez
 Vocales: Víctor Pérez Fernández
 Ángel Quirós Olozábal (justifica su ausencia)
 Rafael Bienvenido Bárcena

Se revisan nuevamente los expedientes académicos de los alumnos que han solicitado el premio tomándose los siguientes acuerdos:

1. Excluir a los alumnos MONTAÑEZ ARAGÓN, JOSÉ CARLOS, RODRÍGUEZ VÁZQUEZ, FRANCISCO JAVIER, VALENCIA CALVEDILLO, JUAN, al no haber concluido sus estudios en el curso académico 14-15.
2. Establecer la nota media ponderada de los alumnos admitidos:

TITULACIÓN	ALUMNOS	NOTA MEDIA PONDERADA
GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA	PERSON MONTERO, TATIANA	7.14
GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA	GUERRERO GAMAZA, JORGE ANTONIO	7.37
	RAMOS MORENO, DIEGO	8.1
GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES	ORTEGÓN VILARRUBÍ, ROSALÍA	7.45
	PARRADO ALIOD, PAULA DEL PILAR	7.58
	SOTOMAYOR TORIBIO, SEBASTIÁN	7.47
GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL	ROLDÁN RODRÍGUEZ, JUAN PEDRO	7.05
GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO	CASTRO SANTIAGO, M ^a INÉS	7.70
	LEÓN ZACARÍAS, FRANCISCO	7.59
	ORTEGÓN VILARRUBÍ, JULIO	7.26
	PARRA PORRAS, ALICIA	7.89
GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL	CALANDRIA ROBLES, JOSÉ MARÍA	7.73
MÁSTER EN INGENIERÍA DE FABRICACIÓN	DEL SOL ILLANA, IRENE	9.52
	VALERGA PUERTA, ANA PILAR	9.56
MÁSTER EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	FERNÁNDEZ VIDAL, SERGIO	9.15
	FERNÁNDEZ VIDAL, SEVERO RAÚL	10.00
I.T. EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS	RUSO AMIEVA, ANTONIO JESÚS	8.75
INGENIERÍA EN INFORMÁTICA	DE CELIS DOMÍNGUEZ, ALEJANDRO	7.03
	LOZANO ROMERO, JESÚS M ^a	7.91
	VÁZQUEZ PÚA, FRANCISCO JAVIER	8.13
INGENIERÍA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL	CAMACHO GAZZO, JUAN MANUEL	7.12
	VÁZQUEZ GÓMEZ, SAÚL	7.96

A la vista de la relación anterior y tomando en consideración el expediente académico completo de los alumnos, esta Comisión propone provisionalmente los siguientes premios:

- Premio Extraordinario fin de carrera del GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA:
PERSON MONTERO, TATIANA
- Premio Extraordinario fin de carrera del GRADO EN INGENIERÍA MECÁNICA:
RAMOS MORENO, DIEGO
- Premio Extraordinario fin de carrera del GRADO EN INGENIERÍA EN TECNOLOGÍAS INDUSTRIALES:
PARRADO ALIOD, PAULA DEL PILAR
- Premio Extraordinario fin de carrera del GRADO EN INGENIERÍA EN ELECTRÓNICA INDUSTRIAL:
ROLDÁN RODRÍGUEZ, JUAN PEDRO
- Premio Extraordinario fin de carrera del GRADO EN INGENIERÍA EN DISEÑO INDUSTRIAL Y DESARROLLO DEL PRODUCTO:
PARRA PORRAS, ALICIA
- Premio Extraordinario fin de carrera del GRADO EN INGENIERÍA AEROESPACIAL:
CALANDRIA ROBLES, JOSÉ MARÍA
- Premio Extraordinario fin de carrera del MÁSTER EN INGENIERÍA DE FABRICACIÓN:
VALERGA PUERTA, ANA PILAR
- Premio Extraordinario fin de carrera del MÁSTER EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES:
FERNÁNDEZ VIDAL, SERGIO
- Premio Extraordinario fin de carrera de INGENIERÍA TÉCNICA EN INFORMÁTICA DE SISTEMAS:
RUSO AMIEVA, ANTONIO JESÚS
- Premio Extraordinario fin de carrera de INGENIERÍA EN INFORMÁTICA:
VÁZQUEZ PÚA, FRANCISCO JAVIER
- Premio Extraordinario fin de carrera de INGENIERÍA EN ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL:
VÁZQUEZ GÓMEZ, SAÚL

La Comisión informa que, en atención a la fecha de convocatoria del Premio, los alumnos que han finalizado sus estudios en los meses de enero y febrero de 2016, se ven imposibilitados de optar al premio, por lo que propone que:

1. En virtud del artículo 3º.1 del Reglamento UCA/CG04/2012, que la convocatoria de Premio Extraordinario fin de grado/máster de los próximos cursos académicos se realice en el mes de marzo.
2. A fin de no perjudicar a los alumnos que finalizan sus estudios en los meses anteriormente citados, admitir excepcionalmente su solicitud para optar al premio en la próxima convocatoria que de éste se realice.

Hasta el día 17 de febrero de 2016 se podrán presentar alegaciones contra la presente propuesta ante esta Comisión.

Presidenta,

Secretario,


Fdo.: Mercedes Ruiz Carreira



Vocales,


Fdo.: Juan Luis Beira Jiménez

Fdo: Rafael Bienvenido Bárcena

Fdo: Víctor Pérez Fernández

Fdo.: Ángel Quirós Olozábal