



## Acta de la reunión de la Comisión Académica del Grado en Ingeniería Aeroespacial

<i>Presidente:</i>
JUAN ANTONIO MONSORIU SERRA
<i>Secretario:</i>
PEDRO YUSTE PÉREZ
<i>DAT:</i>
MARCOS CARRERES TALENS
<i>Vocales:</i>
LUIS SÁNCHEZ RUIZ
VICENTE MATA AMELA
JOSÉ M <sup>a</sup> DESANTES FERNÁNDEZ
RAFAEL MASOT PERIS
ISRAEL QUINTANILLA GARCÍA
<i>Jefa Sección</i>
M <sup>a</sup> AMPARO SAMPER MARTINEZ
<i>Técnica de Gestión Académica</i>
ELENA TORREJÓN GARCÍA
<i>Alumnos:</i>
AMBARA BERNABEU VÁZQUEZ (E.A.)
PEDRO JOSÉ GARCÍA RUIZ (E.A.)
<i>Invitados:</i>
MANUEL FERNÁNDEZ PEÑA
MÓNICA VAL FIEL
M <sup>a</sup> CARMEN GÓMEZ FERNÁNDEZ

Se reúnen el **19 de octubre de 2020**, a las **13:30** horas mediante videoconferencia, la **Comisión Académica del Grado en Ingeniería Aeroespacial**, reseñados al margen, pasan a tratar el siguiente orden del día:

- 1. Lectura y aprobación, si procede, del Acta de la sesión anterior.**  
Se aprueba por asentimiento de los presentes el acta de la sesión anterior.



## 2. Informe de Dirección.

Se informa que se ha solicitado la prórroga de una semana para elaborar los informes de Gestión.

Se está trabajando en la habilitación del pabellón polideportivo para la realización de exámenes. Se está elaborando un protocolo y están planificando ya los de las próximas semanas.

Se comentan los cambios que van a haber próximamente en las composiciones de las Comisiones Académicas.

## 3. Acuerdos de Movilidad.

Se acuerda aprobar los acuerdos académicos presentados por los siguientes alumnos del curso 2020-2021:

NOMALU	INSTITUCIÓN	PAIS
ALBEROLA FONS, FRANCESC XAVIER	I ROMA01	ITALIA
BASTIDA PERTEGAZ, ESTHER	I ROMA01	ITALIA
LLÁCER GÓMEZ, SALVADOR	P LISBOA02	PORTUGAL
MARTÍNEZ SÁNCHEZ, ÁLVARO JESÚS	S STOCKHO04	SUECIA
MONTERO BARRIGA, ANTONIO	F PARIS342	FRANCIA
PARDO BENET, UNAI	CZ PRAHA10	REPÚBLICA CHECA
PÉREZ NEBOT, MIQUEL	USA LAFAYET01	EEUU

No se aprueban y se recomiendan cambios a los acuerdos académicos presentados por los siguientes alumnos del curso 2020-2021:

NOMALU	INSTITUCIÓN	PAIS
BARBER GONZÁLEZ, JORGE	I ROMA01	ITALIA
GARCÍA GARRE, RICARDO	PL WARSZAW02	POLONIA
JAIME SÁNCHEZ, FRANCISCO ÁNGEL	PL WARSZAW02	POLONIA
ROJANO FERNÁNDEZ, EVELYN LISSETH	RO BUCURES11	RUMANIA

#### 4. Reconocimiento de Créditos-Recursos.

##### a) Recursos

DNI	ALUMNO	CODIGO SOLICITA	NOMBRE SOLICITA	INFORME CAT
Y3878945	SUH, JUNG JI	11894	Matemáticas III	<b>No Admitida a Trámite.</b> (aporta nuevas asignaturas). Se considera una nueva solicitud.
		11875	Expresión Gráfica	FAVORABLE (Formación Básica – superada)
		11945	Inglés Nivel B2	DESFAVORABLE
23853273	BARRANCO FERRANDO, SANDRA	11885	Ingeniería Eléctrica	INFORME PROFESOR - DESFAVORABLE
		11880	Resistencia de Materiales	DESFAVORABLE
		11882	Termodinámica	DESFAVORABLE

##### b) Reglas Provisionales → aprobados todos los Listados Provisionales (FAV/DESAV)

#### 5. Listados de Oferta Pública- TFG

a) Se acuerda aprobar la Oferta Pública de TFG para el curso 2020-2021:

Nº	TITULO	TUTOR	COTUTOR
1	Estudio y comparativa de técnicas y algoritmos de aprendizaje reforzado	Ardid Ramírez, Miguel	Ardid Ramírez, Joan Salvador
2	Técnicas avanzadas de machine learning para la determinación de la dirección de procedencia de neutrinos en telescopios submarinos	Ardid Ramírez, Miguel	Ardid Ramírez, Joan Salvador
3	Diseño de matriz por deformación progresiva para la fabricación de pieza de chapa de acero	Brusola Simón, Fernando	
4	Diseño de molde de inyección de plástico para la fabricación de una pieza de avión de poliamida 6	Brusola Simón, Fernando	
5	Diseño de una instalación híbrida de energía renovable de 250 kw para una comunidad aislada	Hurtado Pérez, Elías José	
13	Control de hexacóptero mediante Dronekit	Rodas Jordá, Ángel	
14	Extensión del simulador de vuelo X-Plane con la plataforma OpenMap	Rodas Jordá, Ángel	

b) No se aprueban la oferta pública de TFG que a continuación se detallan:

Nº	TITULO		TUTOR
6	El astronauta ante el Derecho Espacial: nuevos retos jurídicos	UP V	Ramón Fernández, Francisca
7	El Tratado del Espacio: aspectos jurídicos y prácticos	UP V	Ramón Fernández, Francisca
8	La propiedad de los cuerpos celestes	UP V	Ramón Fernández, Francisca
9	La responsabilidad del astronauta en las actividades espaciales	UP V	Ramón Fernández, Francisca
10	La responsabilidad por daños causados por objetos espaciales: delimitación y aplicación práctica	UP V	Ramón Fernández, Francisca
11	Problemas jurídicos de los drones	UP V	Ramón Fernández, Francisca
12	Problemas jurídicos planteados por los drones y los derechos fundamentales	UP V	Ramón Fernández, Francisca

## 6. Aprobación Borrador Calendario de Defensas de TFG- curso 2020-2021.

Se presenta el siguiente borrador de calendario de fechas de defensa de TFG para el curso 2020/2021, informando a la Comisión de la propuesta realizada por la Comisión Académica del Grado de Ing. Eléctrica:

MES	FECHA DE DEPÓSITO	PERIODO PREVISTO DE DEFENSA
OCTUBRE	Del 1 al 14	Del 19 al 30
NOVIEMBRE	Del 1 al 11	Del 16 al 30
DICIEMBRE	Del 1 al 11	Del 15 al 23
ENERO	Del 1 al 20	Del 25 al 29
FEBRERO	Del 1 al 17	Del 22 al 26
MARZO	Del 1 al 17	Del 22 al 31
ABRIL	Del 1 al 21	Del 26 al 30
MAYO	Del 1 al 20	Del 24 al 31
JUNIO	Del 1 al 16	Del 22 al 30
JULIO *	Del 22 al 30 de junio	Del 5 al 13
JULIO	Del 1 al 15	Del 19 al 31
SEPTIEMBRE *	Del 1 de agosto al 3 de septiembre	Del 7 al 14
SEPTIEMBRE	Del 4 al 15	Del 16 al 30



Se acepta la propuesta realizada por la Comisión Académica del Grado de Ing. Eléctrica según se detalla:

MES	FECHA DE DEPÓSITO	PERIODO PREVISTO DE DEFENSA
SEPTIEMBRE	Del 1 al 31 de agosto de 2021	6 al 10 de septiembre de 2021
SEPTIEMBRE	Del 1 al 7 de septiembre de 2021	13 al 23 de septiembre de 2021

#### 7. Aprobación Solicitudes de Tiempo Parcial.

No procede.

#### 8. Aprobación, si procede, solicitudes de ampliación de defensa.

No procede.

#### 9. Estudio y aprobación, si procede, evaluaciones alternativas de solicitudes de dispensa.

Se presentan los métodos de evaluación alternativa propuestos por los responsables de asignatura. Se acuerda aprobarlos todos según anexo.

#### 10. Ruegos y Preguntas.

La Comisión Académica agradece al profesor D. Vicente Mata la dedicación y el trabajo realizado durante el tiempo que ha sido vocal de la misma.

#### 11. Próxima Agenda.

Se acuerda convocar la próxima CAT el día 5 de Noviembre de 2020

El Presidente

El Secretario

Director Académico del Título

Juan Antonio Monsoriu Serra

Pedro Yuste Pérez

Marcos Carreres Talens