

Decanato

D. FERNANDO MIRÓ LLINARES, DECANO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS SOCIALES Y JURÍDICAS DE ELCHE DE LA UNIVERSIDAD MIGUEL HERNÁNDEZ,

Según se dispone en la Normativa de Trabajos de Fin de Grado de la Universidad Miguel Hernández de Elche y en las Directrices específicas de los Trabajos de Fin de Grado de la Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas de Elche, y tras recibir la propuesta de los Departamentos implicados, les comunicamos que han sido nombrados los miembros del Tribunal evaluador de los Trabajos de Fin de Grado del **Grado en Estadística Empresarial** correspondientes a la convocatoria de junio-julio del curso 2017/2018, y cuyos integrantes son:

TRIBUNAL 1: FECHA LECTURA JUEVES 5 DE JULIO DE 2018

De 9.30h a 10.00h en la Sala Seminarios del Edificio Torretamarit

MIEMBROS TITULARES:

- Asunción Martínez Mayoral
- Cristina Mora Rodríguez
- Alejandro Rabasa Dolado

MIEMBROS SUPLENTE:

- Javier Morales Socuéllamos
- Marina Estrada de la Cruz
- Jesús Rodríguez Salas

TRIBUNAL 2: FECHA LECTURA JUEVES 5 DE JULIO DE 2018

De 10.00h a 10.30h en la Sala Seminarios del Edificio Torretamarit

MIEMBROS TITULARES:

- M^a Victoria Herranz Cuadrado
- Cristina Mora Rodríguez
- Alejandro Rabasa Dolado

MIEMBROS SUPLENTE:

- Juan Parra López
- Marina Estrada de la Cruz
- Jesús Rodríguez Salas

Decanato

TRIBUNAL 3: FECHA LECTURA VIERNES 6 DE JULIO DE 2018

De 9.30h a 10.30h en la Sala Seminarios del Edificio Torretamarit

MIEMBROS TITULARES:

- Domingo Morales González
- Juan Francisco Monge Ivars
- Jesús Rodríguez Salas

MIEMBROS SUPLENTE:

- M^a Dolores Esteban Lefler
- Ángel Sánchez Barbie
- Laureano Santamaría Arana

TRIBUNAL 4: FECHA LECTURA VIERNES 6 DE JULIO DE 2018

De 10.30h a 11.00h en la Sala Seminarios del Edificio Torretamarit

MIEMBROS TITULARES:

- Juan Francisco Monge Ivars
- Nuria Ramón Escolano
- M^a Victoria Herranz Cuadrado

MIEMBROS SUPLENTE:

- Ángel Sánchez Barbie
- Javier Alcaraz Soria
- Juan Parra López

Decanato

TRIBUNAL 5: FECHA LECTURA VIERNES 6 DE JULIO DE 2018

De 11.00h a 11.30h en la Sala Seminarios del Edificio Torretamarit

MIEMBROS TITULARES:

- José Luis Sainz-Pardo Auñón
- Óscar Martínez Bonastre
- M^a Victoria Herranz Cuadrado

MIEMBROS SUPLENTE:

- Xavier Barber Vallés
- Yolanda Marhuenda García
- Juan Parra López

TRIBUNAL 6: FECHA LECTURA VIERNES 6 DE JULIO DE 2018

De 11.30h a 12.00h en la Sala Seminarios del Edificio Torretamarit

MIEMBROS TITULARES:

- Mercedes Landete Ruiz
- Óscar Martínez Bonastre
- M^a Victoria Herranz Cuadrado

MIEMBROS SUPLENTE:

- Joaquín Sánchez Soriano
- Yolanda Marhuenda García
- Juan Parra López

En Elche, a 26 de junio de 2018



UNIVERSITAT
Miguel Hernández
FACULTAD DE CIENCIAS
SOCIALES Y JURÍDICAS
DE ELCHE

Fdo: Fernando Miró Llinares
Decano Facultad de Ciencias Sociales y Jurídicas de Elche

**TRIBUNALES DEFENSA TRABAJOS FIN DE GRADO
EN EL GRADO EN ESTADÍSTICA EMPRESARIAL
CONVOCATORIA JUNIO-JULIO DE 2018**

La defensa de los Trabajos de Fin de Grado en el **Grado en Estadística Empresarial** de la convocatoria de junio-julio de 2018 se llevará a cabo los días **5 y 6 de julio de 2018 en la Sala de Seminarios del Edificio Torretamarit de Elche**. El horario y la asignación de trabajos a tribunales se especifican a continuación:

TRIBUNAL 1: JUEVES 5 DE JULIO DE 2018 de 9.30h a 10.00h

MIEMBROS DEL TRIBUNAL 1	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Presidente titular: Asunción Martínez Mayoral Presidente suplente: Javier Morales Socuéllamos	Estadística e Investigación Operativa
Vocal titular: Cristina Mora Rodríguez Vocal suplente: Marina Estrada de la Cruz	Organización de Empresas
Secretario titular: Alejandro Rabasa Dolado Secretario suplente: Jesús Rodríguez Salas	Lenguajes y Sistemas Informáticos

TRIBUNAL 2: JUEVES 5 DE JULIO DE 2018 de 10.00h a 10.30h

MIEMBROS DEL TRIBUNAL 2	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Presidente titular: M ^a Victoria Herranz Cuadrado Presidente suplente: Juan Parra López	Matemática Aplicada
Vocal titular: Cristina Mora Rodríguez Vocal suplente: Marina Estrada de la Cruz	Organización de Empresas
Secretario titular: Alejandro Rabasa Dolado Secretario suplente: Jesús Rodríguez Salas	Lenguajes y Sistemas Informáticos

TRIBUNAL 3: VIERNES 6 DE JULIO DE 2018 de 9.30h a 10.30h

MIEMBROS DEL TRIBUNAL 3	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Presidente titular: Domingo Morales González Secretario suplente: Dolores Esteban Lefler	Estadística e Investigación Operativa
Vocal titular: Juan Francisco Monge Ivars Vocal suplente: Ángel Sánchez Barbie	Estadística e Investigación Operativa
Vocal titular: Jesús Rodríguez Salas Vocal suplente: Laureano Santamaría Arana	Lenguajes y Sistemas Informáticos

TRIBUNAL 4: VIERNES 6 DE JULIO DE 2018 de 10.30h a 11.00h

MIEMBROS DEL TRIBUNAL 4	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Presidente titular: Juan Francisco Monge Ivars Secretario suplente: Ángel Sánchez Barbie	Estadística e Investigación Operativa
Vocal titular: Nuria Ramón Escolano Vocal suplente: Javier Alcaraz Soria	Estadística e Investigación Operativa
Secretario titular: M ^a Victoria Herranz Cuadrado Secretario suplente: Juan Parra López	Matemática Aplicada

TRIBUNAL 5: VIERNES 6 DE JULIO DE 2018 de 11.00h a 11.30h

MIEMBROS DEL TRIBUNAL 5	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Presidente titular: José Luis Sainz-Pardo Auñón Secretario suplente: Xavier Barber Vallés	Estadística e Investigación Operativa
Vocal titular: Óscar Martínez Bonastre Vocal suplente: Yolanda Marhuenda García	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Secretario titular: M ^a Victoria Herranz Cuadrado Secretario suplente: Juan Parra López	Matemática Aplicada

TRIBUNAL 6: VIERNES 6 DE JULIO DE 2018 de 11.30h a 12.00h

MIEMBROS DEL TRIBUNAL 6	ÁREA DE CONOCIMIENTO
Presidente titular: Mercedes Landete Ruiz Secretario suplente: Joaquín Sánchez Soriano	Estadística e Investigación Operativa
Vocal titular: Óscar Martínez Bonastre Vocal suplente: Yolanda Marhuenda García	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Secretario titular: M ^a Victoria Herranz Cuadrado Secretario suplente: Juan Parra López	Matemática Aplicada

ASIGNACIÓN DE TFGs A TRIBUNALES

ESTUDIANTE	TÍTULO DEL TFG	TUTOR	TRIBUNAL
Kevin Fabián Mardinian Lena	Aplicación real de tecnología Big Data para almacenar, procesar y prever demanda de neumáticos utilizando el método de Random Forest.	M ^a Victoria Herranz. Juan José García Milla	1
Alejandro Linde	Plan de empresa "Travelest APP"	Javier Sancho Azuar	2
Natalia Gavalda Lizán	Análisis del problema de localización de plantas móvil	Mercedes Landete Ruiz	3
Elena Ruano Martínez	Manual del buen uso del muestreo estadístico	Mercedes Landete Ruiz	3
Jesús Carrión Salinas	Obtención de un ranking parcial a partir de la agregación de rankings totales	Mercedes Landete Ruiz	4
Pablo Badenes Palomar	Modelo de predicción para préstamos fallidos	Mercedes Landete Ruiz	5
Volodymyr Strilets	Diseño óptimo de rutas turísticas urbanas adaptadas a las preferencias del viajero	Javier Alcaraz Soria	6