



UNIVERSIDAD
POLITÉCNICA
DE MADRID

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO

I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

ABRIL 2022

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN ORDINARIA DE JUNTA DE ESCUELA
DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN,
CELEBRADA EL 30 DE MARZO DE 2022**

D. José Antonio Sánchez Fernández, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA que, en sesión ordinaria de Junta de Escuela, celebrada el 30 de marzo de 2022, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad, las actas de la sesión ordinaria de 26 de enero y de la sesión extraordinaria de 21 de marzo de 2022.
2. Aprobar, por 36 votos a favor y una abstención, el Plan de Calidad de 2022.
3. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de presupuesto para el ejercicio económico de 2022.
4. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de cupos de estudiantes para el acceso por preinscripción y traslado a las titulaciones de grado de la ETSIST, para el Curso Académico 2022-23.
5. Aprobar, por 25 votos a favor y 2 abstenciones, las normas de uso de la identidad gráfica de la ETSI y Sistemas de Telecomunicación.

Madrid, 31 de marzo de 2022.

El Secretario Académico, Fdo.- José A. Sánchez Fernández

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

**ACUERDOS ADOPTADOS EN LA SESIÓN EXTRAORDINARIA DE JUNTA DE ESCUELA
DE LA ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA Y SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN,
CELEBRADA EL 19 DE ABRIL DE 2022**

D. José Antonio Sánchez Fernández, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingeniería y Sistemas de Telecomunicación de la Universidad Politécnica de Madrid,

CERTIFICA que, en sesión extraordinaria de Junta de Escuela, celebrada el 19 de abril de 2022 por medios telemáticos, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar, por unanimidad, la propuesta de concursos a plazas de profesorado.

Madrid, 21 de abril de 2022.

El Secretario Académico, Fdo.- José A. Sánchez Fernández

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Enrique Tremps Guerra, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros Navales de la UPM, CERTIFICA:

Que, en la sesión ordinaria de la Junta de Escuela celebrada el día 26 de abril de 2022 por videoconferencia, se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Aprobar el acta de la sesión ordinaria de 11 de marzo de 2022.
2. Aprobar el plan de Calidad de la ETSIN 2020-2022.
3. Aprobar la propuesta de cambios en el calendario docente de la ETSIN del 2º semestre.
4. Aprobar los procedimientos de Calidad del TFT
5. Aprobar los procedimientos de Calidad del Doctorado.

Y para que conste y surta los efectos oportunos, expide la presente certificación.

Madrid, 26 de abril de 2022

EL SECRETARIO ACADÉMICO FDO.: ENRIQUE TREMPES GUERRA
VºBº EL DIRECTOR FDO.: ANTONIO CRUCELAEGUI CORVINOS

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

D. Agustín García-Berrocal Sánchez, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid.

CERTIFICA: Que en la reunión N° 726 de la Junta de Escuela de carácter extraordinario celebrada el 26 de enero de 2022 se aprobaron los siguientes acuerdos:

- En el punto 1º del orden del día, se aprueba, con la abstención explícita de D. Rafael Medina Ferro y el asentimiento del resto de los miembros de la Junta de Escuela, informar favorablemente para ofertar en el curso académico 2022/2023 el programa académico con recorrido sucesivo denominado "Programa de Ingeniero de Minas", formado por el: Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE) y el Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM). (Acuerdo 1.1)
- En el punto 2º del orden del día, se aprobó informar favorablemente sobre las propuestas realizadas por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera, y el Departamento de Energía y Combustibles de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía, para las renovaciones de profesorado contratado para curso 2022/2023 de las siguientes personas, con las siguientes votaciones (Acuerdo 2.1):

| Tipo de contrato | Dedicación vigente | Informe del Departamento | Apellidos, nombre | Votación de la Junta de Escuela | | |
|--|--------------------|--------------------------|------------------------------------|---------------------------------|----|------|
| | | | | SI | NO | ABST |
| Departamento de Energía y Combustibles | | | | | | |
| Prof. Ayudante Doctor | T. Completo | Favorable | Bolonio Martín, David | 38 | 0 | 3 |
| Profesor Asociado | 3+3 h. | Favorable | Reuelta Valduviego, Demetrio | 35 | 0 | 6 |
| Profesor Asociado | 3+3 h. | Favorable | Sánchez Rodríguez, José Luis | 35 | 1 | 7 |
| Departamento de Ingeniería Geológica y Minera | | | | | | |
| Ayudante | T. Completo | Favorable | Chiquito Nieto, María | 32 | 0 | 7 |
| Prof. Ayudante Doctor | T. Completo | Favorable | Costafreda Mustelier, Jorge | 31 | 1 | 7 |
| Profesor Asociado | 4+4 h. | Favorable | Arranz Revenga, Roberto | 31 | 0 | 8 |
| Profesor Asociado | 3+3 h. | Favorable | Cáceres Jimeno, Jesús | 28 | 0 | 11 |
| Profesor Asociado | 4+4 h. | Favorable | Crespo Álvarez, Mª José | 29 | 1 | 9 |
| Profesor Asociado | 3+3 h. | Favorable | Domingo Perlado, Jesús Félix | 31 | 0 | 8 |
| Profesor Asociado | 4+4 h. | Favorable | Fernández Merodo, José Antonio | 25 | 4 | 10 |
| Profesor Asociado | 4+4 h. | Favorable | Ruiz Bustinza, Íñigo Eloy | 26 | 2 | 11 |
| Profesor Asociado | 3+3 h. | Favorable | Sánchez Fernández, Miguel | 28 | 1 | 10 |
| Profesor Asociado | 4+4 h. | Favorable | Vicente Mingarro, Íñigo Mariano de | 29 | 1 | 9 |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza n° 1 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado D. Antonio Callaba de Roa. (Acuerdo 2.2)

Plaza n° 1 (DEC)

| | |
|------------------------------|------------------------------------|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Asociado |
| Área de conocimiento: | Prospección e investigación minera |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | |
|------------------------|---|
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Soil & Groundwater Geochemistry (Geoquímica del subsuelo). Máster Universitario en Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas (MUCSA). Semestre 1. - Human Health Risk Assessment (Análisis de riesgos para la salud humana). Máster Universitario en Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas (MUCSA). Semestre 1. - Contaminated Site Assessment (Caracterización de emplazamientos contaminados). Máster Universitario en Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas (MUCSA). Semestre 1. - Hidrogeología y contaminación. Máster Universitario en Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas (MUCSA). Semestre 1. - Impactos ambientales. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). Semestre 1. - Análisis de riesgos ambientales. Grado en Ingeniería en Tecnologías Ambientales (GITA). Semestre 7. - Prospección geoquímica. Máster en Ingeniería Geológica (MUIG). Semestre 2. - Descontaminación de suelos y aguas subterráneas. Máster Universitario en Contaminación de suelos y aguas subterráneas (MUCSA). Semestre 2. - Contaminación de suelos y aguas subterráneas. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). Semestre 2. - Seminarios Profesionales I: Legislación y procedimientos administrativos. Máster Universitario en Contaminación de suelos y aguas subterráneas (MUCSA). Semestre 2. - Seminarios Profesionales II: Ofertas, pliegos, subcontrataciones e informes. Máster Universitario en Contaminación de suelos y aguas subterráneas (MUCSA). Semestre 2. |
| Dedicación: | Tiempo parcial: 4+4 h. |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 1 (DEC)

| | <i>Titulares</i> | <i>Categoría</i> | <i>Suplentes</i> | <i>Categoría</i> |
|--|---|------------------|---|------------------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Eduardo de Miguel García | CU | José Luis Parra y Alfaro | PTU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1º Rafael Medina Ferro | CU | Vocal 1º José Eugenio Ortiz Menéndez | CU |
| | Vocal 2º Jesús Díaz Curiel | PTU | Vocal 2º Fernando Barrio Parra | PCD |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3º Mª Jesús García Martínez | PTU | Vocal 3º Isabel Pilar Arribas Rosado | PCD |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 2 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la finalización del tercer año de contrato de la Profesora Asociada Dª Mª Ángeles Chouciño Naya. (Acuerdo 2.3)

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

Plaza nº 2 (DEC)

| | |
|------------------------------|--|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Asociado |
| Área de conocimiento: | Explotación de minas |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Ingeniería de procesos. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). Semestre 6. - Modelización II: Dinámica de estructuras y petroquímica. Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM). Semestre 2. - Biorrefinerías. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Procesos de refino. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). Semestre 2. - Sostenibilidad y petroquímica. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). Semestre 2. |
| Dedicación: | Tiempo parcial: 3+3 h., sólo los segundos semestres. |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 2 (DEC)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|--|-----------|--|-----------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Javier García Torrent | CU | José Ángel Sanchidrián Blanco | CU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1º Luis Felipe Mazadiago Martínez | PTU | Vocal 1º Luis Jesús Fernández Gutiérrez del Álamo | PTU |
| | Vocal 2º Enrique Querol Aragón | PTU | Vocal 2º Ricardo Laín Huerta | CU |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3º Lina Mª López Sánchez | PTU | Vocal 3º Dulce Gómez-Limón Galindo | CU |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 3 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza será con cargo a la amortización de la plaza de Profesor Asociado 4+4 h ocupada por D. Antonio Elías García Martínez que ha presentado su renuncia con efectos de 21-01-2022, y a la amortización parcial de la plaza de Profesor Asociado 4+4 h ocupada por Dª Mª Ángeles Chouciño Naya cuyo tercer año de contrato finaliza este curso. (Acuerdo 2.4)

Plaza nº 3 (DEC)

| | |
|------------------------------|--|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Ayudante Doctor |
| Área de conocimiento: | Ingeniería mecánica |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Máquinas térmicas. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). Curso 3º. - Máquinas térmicas. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). Curso 3º. |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | |
|--------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Producción, transformación y distribución de la energía térmica. Máster Universitario en Eficiencia Energética en la Edificación, la Industria y el Transporte (MUEE). Curso 1º. - Ingeniería de procesos. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). Curso 3º. |
| Dedicación: | Tiempo completo |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 3 (DEC)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|---|-----------|---|-----------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Agustín García-Berrocal Sánchez | PTU | Jesús Vicente Oliva | PTU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1º Natalia Elizabeth Fonseca González | PCD | Vocal 1º Consuelo Fernández Jiménez | PTU |
| | Vocal 2º José Ignacio Díaz de Villafranca García | PTU | Vocal 2º Javier Echávarri Otero | PTU |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3º Cristina Montalvo Martín | PTU | Vocal 3º Enrique Alcalá Fazio | PCD |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 4 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita para la sustitución temporal de la Profesora Contratada Doctora Dª Natalia Elizabeth Fonseca González. (Acuerdo 2.5)

Plaza nº 4 (DEC)

| | |
|------------------------------|--|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Ayudante Doctor (interino) |
| Área de conocimiento: | Ingeniería mecánica |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Eficiencia y ahorro energético. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). - Máquinas térmicas. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). - Máquinas térmias. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). - Eficiencia energética. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Energía geotérmica. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Tecnologías para el uso eficiente de la energía. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Producción, transformación y distribución de la energía térmica. Máster Universitario en Eficiencia Energética en la Edificación, la Industria y el Transporte (MUEE). |
| Dedicación: | Tiempo completo |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 4 (DEC)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|---|---|-----------|---|-----------|
| PRESIDENTE (Por delegación del Director) | Agustín García-Berrocal Sánchez | PTU | Jesús Vicente Oliva | PTU |
| VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.) | Vocal 1º Natalia Elizabeth Fonseca González | PCD | Vocal 1º Consuelo Fernández Jiménez | PTU |
| | Vocal 2º José Ignacio Díaz de Villafranca García | PTU | Vocal 2º Javier Echávarri Otero | PTU |
| VOCAL (Prop. Director de Centro) | Vocal 3º Cristina Montalvo Martín | PTU | Vocal 3º Enrique Alcalá Fazío | PCD |
| VOCAL (Propuesta representación trabajadores) | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 5 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la plaza ocupada por el Profesor Ayudante Doctor D. David Bolonio Martín. (Acuerdo 2.6)

Plaza nº 5 (DEC)

| | |
|------------------------------|---|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Contratado Doctor |
| Área de conocimiento: | Explotación de minas |
| Perfil docente: | - Química II. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). - Refino, carboquímica y petroquímica. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). - Refino. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). - Biorrefinerías. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). |
| Perfil investigador: | - 3318 TECNOLOGÍA MINERA - 3321 TECNOLOGÍA DEL CARBÓN Y DEL PETRÓLEO |
| Dedicación: | Tiempo completo |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 5 (DEC)

| Miembros de la UPM | | | | |
|--|-------------------------|-----------------|-------------------------------|----------------|
| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
| PRESIDENTE (Por delegación del Director) | Javier García Torrent | CU ETSIME | José Ángel Sanchidrián Blanco | CU ETSIME |
| SECRETARIO (Prop. Consejo de Dpto.) | Lina Mª López Sánchez | PTU ETSIME | Dulce Gómez-Limón Galindo | CU ETSIME |
| Miembros externos a la UPM | | | | |
| VOCAL 1º (Prop. Director) | Juan Mª Menéndez Aguado | CU U. Oviedo | Elena Mercedes Alonso Prieto | PTU U. Vigo |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | | | | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|------------------|-------------------------------|----------------|
| VOCAL 2º (Prop. Consejo de Dpto.) | Martina Inmaculada Álvarez Fernández | PTU U. Oviedo | Antonio Bernardo Sánchez | PTU U. León |
| VOCAL 3º (Prop. Comité de Empresa) | A determinar por el Rectorado | | A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 6 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la plaza ocupada por la Profesora Ayudante Doctora Dª Bárbara Biosca Valiente. (Acuerdo 2.7)

Plaza nº 6 (DEC)

| | |
|------------------------------|--|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Contratado Doctor |
| Área de conocimiento: | Prospección e Investigación Minera |
| Perfil docente: | - Física I. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). - Prospección geofísica. Grado en Ingeniería Geológica (GIG). - Prospección geofísica de la contaminación. Máster Universitario en Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas. (MUCSA). - Geofísica aplicada. Máster Universitario en Ingeniería Geológica (MUIG). |
| Perfil investigador: | - 2507 GEOFÍSICA - 3318 TECNOLOGÍA MINERA |
| Dedicación: | Tiempo completo |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 6 (DEC)

| Miembros de la UPM | | | | |
|--|-------------------------------|------------------|-------------------------------|------------------------|
| | <i>Titulares</i> | <i>Categoría</i> | <i>Suplentes</i> | <i>Categoría</i> |
| <i>PRESIDENTE</i> (Por delegación del Director) | Eduardo de Miguel García | CU ETSIME | José Eugenio Ortiz Menéndez | CU ETSIME |
| <i>SECRETARIO</i> (Prop. Consejo de Dpto.) | Rafael Medina Ferro | CU ETSIME | Mª Jesús García Martínez | PTU ETSIME |
| Miembros externos a la UPM | | | | |
| <i>VOCAL 1º</i> (Prop. Director) | José Antonio Grande Gil | CU U. Huelva | Arturo Farfán Martín | PTU U. Salamanca |
| <i>VOCAL 2º</i> (Prop. Consejo de Dpto.) | Mª Almudena Ordóñez Alonso | CU U. Oviedo | María Satisfteban Fernández | PTU U. Huelva |
| <i>VOCAL 3º</i> (Prop. Comité de Empresa) | A determinar por el Rectorado | | A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 7 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Energía y Combustibles (DEC) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la plaza ocupada por el Profesor Ayudante Doctor D. Carlos Enrique Vázquez Martínez. (Acuerdo 2.8)

Plaza nº 7 (DEC)

| | |
|----------------------|----------------------------|
| Departamento: | Energía y Combustibles |
| Categoría: | Profesor Contratado Doctor |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | |
|------------------------------|---|
| Área de conocimiento: | Organización de empresas |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Gestión y transporte de la energía eléctrica. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). - Mercado y transporte de la energía eléctrica. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). - Planificación energética y desarrollo sostenible. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Introducción a los mercados energéticos. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Mercados de electricidad. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Mercados ambientales y de energías renovables. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Regulación del transporte y la distribución. Máster Universitario en Ingeniería de la Energía (MUIE). - Economía de los recursos energéticos. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). |
| Perfil investigador: | <ul style="list-style-type: none"> - 5312 ECONOMÍA SECTORIAL - 5309 ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL Y POLÍTICAS GUBERNAMENTALES |
| Dedicación: | Tiempo completo |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 7 (DEC)

| Miembros de la UPM | | | | |
|---|--|-------------------------|-------------------------------|-------------------------|
| | <i>Titulares</i> | <i>Categoría</i> | <i>Suplentes</i> | <i>Categoría</i> |
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Antonio Hidalgo Nuchera | CU ETSII | Rafael Ramos Díaz | PTU ETSII |
| <i>SECRETARIO (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Julián Chaparro Peláez | PTU ETSI Telecom. | Santiago Iglesias Pradas | PTU ETSI Telecom. |
| Miembros externos a la UPM | | | | |
| <i>VOCAL 1º (Prop. Director)</i> | Mº Paz Salmador Sánchez | CU UAM | Ana Clara Pastor Tejedor | PTU U. Zaragoza |
| <i>VOCAL 2º (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Fernando Casani Fernández de Navarrete | PTU UAM | Ángel Arcos Vargas | PTU U. Sevilla |
| <i>VOCAL 3º (Prop. Comité de Empresa)</i> | A determinar por el Rectorado | | A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 1 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la finalización del tercer año de contrato de la Profesora Asociada Dª Pilar Martínez de la Calle. (Acuerdo 2.9)

Plaza nº 1 (DIGM)

| | |
|------------------------------|---|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Asociado |
| Área de conocimiento: | Matemática aplicada |
| Perfil docente: | - Álgebra. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 1º Curso. |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | |
|--------------------|--|
| | - Informática y programación. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM), Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). 1 ^{er} curso. - Modelización y análisis numérico. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). 2 ^o curso. |
| Dedicación: | Tiempo parcial: 6+6 h. |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 1 (DIGM)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|---|-----------|--|-----------|
| <i>PRESIDENTE</i> (Por delegación del Director) | Arturo Hidalgo López | PTU | Antonio Ruiz Perea | PTU |
| <i>VOCALES</i> (Prop. Consejo de Dpto.) | Vocal 1 ^o Félix de las Heras García | PTU | Vocal 1 ^o Julián Alonso Martínez | PTU |
| | Vocal 2 ^o Alfredo López Benito | PTU | Vocal 2 ^o Carlos Manzano del Moral | PTU |
| <i>VOCAL</i> (Prop. Director de Centro) | Vocal 3 ^o Ramón Rodríguez Pons-Esparver | PTU | Vocal 3 ^o Julián Herranz Calzada | PTU |

- En el punto 2^o del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 2 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la finalización del tercer año de contrato del Profesor Asociado D. Roberto Gómez Prieto. (Acuerdo 2.10)

Plaza nº 2 (DIGM)

| | |
|------------------------------|---|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Asociado |
| Área de conocimiento: | Explotación de minas |
| Perfil docente: | - Ingeniería de proyectos. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM), Grado en Ingeniería Geológica (GIG), Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE), Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). 7 ^o semestre. - Informática y Programación. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 1 ^{er} semestre. - Informática y programación. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). 2 ^o semestre. |
| Dedicación: | Tiempo parcial: 4+4 h. |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 2 (DIGM)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|---|-----------|---|-----------|
| <i>PRESIDENTE</i> (Por delegación del Director) | Ricardo Laín Huerta | CU | Dulce Gómez-Limón Galindo | CU |
| <i>VOCALES</i> (Prop. Consejo de Dpto.) | Vocal 1 ^o Carlos Macías Evangelista | PTU | Vocal 1 ^o Pablo Segarra Catasús | PTU |
| | Vocal 2 ^o Ricardo Castedo Ruiz | PCD | Vocal 2 ^o Alfonso Moraño Rodríguez | PTU |
| <i>VOCAL</i> (Prop. Director de Centro) | Vocal 3 ^o Lina M ^a López Sánchez | PTU | Vocal 3 ^o José Ángel Sanchidrián Blanco | CU |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| VOCAL (Propuesta representación trabajadores) | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |
|--|---|--|--|--|

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 3 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita para suplir la baja médica por enfermedad de larga duración del Profesor Titular de Universidad D. Santiago de Vicente Cuenca. (Acuerdo 2.11)

Plaza nº 3 (DIGM)

| | |
|------------------------------|---|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Asociado |
| Área de conocimiento: | Matemática aplicada |
| Perfil docente: | - Cálculo I. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 1º semestre. - Cálculo II. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 2º semestre. - Simulación numérica II: Aplicaciones mediante códigos numéricos. Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM). 2º curso. |
| Dedicación: | Tiempo parcial: 6+6 h. |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 3 (DIGM)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|--|-----------|--|-----------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Ramón Rodríguez Pons- Esparver | PTU | Antonio Ruiz Perea | PTU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1º Carlos Paredes Bartolomé | PTU | Vocal 1º Alfredo López Benito | PTU |
| | Vocal 2º Julián Alonso Martínez | PTU | Vocal 2º Arturo Hidalgo López | PTU |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3º Félix de las Heras García | PTU | Vocal 3º Ul'tano Kindelán Bustelo | PTU |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 4 de PDI contratado (con cargo a la finalización del contrato del Profesor Ayudante D. Alejandro Sánchez de la Muela Garzón) propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía, con la siguiente salvedad: como el Prof. Sánchez de la Muela no está acreditado aún, se pide al DIGM que indique cuándo debe cursarse esta plaza al Rectorado, aunque ahora la Junta de Escuela la haya aprobado. (Acuerdo 2.12)

Plaza nº 4 (DIGM)

| | |
|----------------------|-------------------------------|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Ayudante Doctor |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | |
|------------------------------|---|
| Área de conocimiento: | Ciencia de los materiales e Ingeniería Metalúrgica |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Materiales para la industria. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 4º curso. - Ensayos y control de calidad. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 3º curso. - Materiales metálicos I. Grado en Ingeniería de Materiales (GIM). 1º curso. |
| Dedicación: | Tiempo completo |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 4 (DIGM)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|---|-----------|---|-----------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | José Manuel Ruiz Román | CU | Francisco Menéndez García | PTU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1º Luis Enrique García Cambrero | CU | Vocal 1º Ana Mª Méndez Lázaro | CU |
| | Vocal 2º Teresa Palacios García | PCD | Vocal 2º Ana Mª García Ruiz | PTU |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3º José Miguel Atienza Riera | PTU | Vocal 3º Juan Carlos Suárez Bermejo | CU |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | | Vocal 4º A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 5 de PDI contratado (con cargo a la plaza ocupada por la Profesora Ayudante Doctora Dª María Chiquito Nieto) propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía, con la siguiente salvedad: como la Prof. Chiquito no está acreditada aún, se pide al DIGM que indique cuándo debe cursarse esta plaza al Rectorado, aunque ahora la Junta de Escuela la haya aprobado (Acuerdo 2.13)

Plaza nº 5 (DIGM)

| | |
|------------------------------|---|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Ayudante Doctor |
| Área de conocimiento: | Mecánica de medios continuos y teoría de estructuras |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Tecnología de materiales. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE), Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 2º curso. - Teoría de estructuras y procedimientos de construcción. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM), Grado en Ingeniería Geológica (GIG), Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). - Mecánica de fluidos. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 2º curso. - Mecánica de fluidos e hidráulica. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). 2º curso. - Modelización I: Mecánica de medios continuos. Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM). 1º curso. - Mecánica de medios continuos. Máster Universitario en Ingeniería Geológica (MUIG). Semestre 1. |
| Dedicación: | |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 5 (DIGM)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|--|-----------|--|-----------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Ignacio Romero Olleros | CU | José M ^a Goicolea Ruigómez | CU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1 ^o Anastasio Pedro Santos Yanguas | PTU | Vocal 1 ^o Francisco Javier Montans Leal | PTU |
| | Vocal 2 ^o M ^a Covadonga Alarcón Reyero | PTEU | Vocal 2 ^o Felipe Gabaldón Castillo | PTU |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3 ^o Alejandro Pérez Caldentey | PTU | Vocal 3 ^o Juan Carlos García Orden | PTU |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4 ^o A determinar por el Rectorado | | Vocal 4 ^o A determinar por el Rectorado | |

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 6 de PDI contratado propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía. Esta plaza se solicita con cargo a la futura jubilación del Profesor Titular de Universidad D. Carlos Manzano del Moral. (Acuerdo 2.14)

Plaza nº 6 (DIGM)

| | |
|------------------------------|--|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Ayudante Doctor |
| Área de conocimiento: | Matemática aplicada |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Ecuaciones diferenciales. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE). 2º curso. - Ampliación de matemáticas. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 2º curso. - Cálculo I. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE), Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 1º curso. - Cálculo II. Grado en Ingeniería de la Energía (GIE), Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 1º curso. |
| Dedicación: | Tiempo completo |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 6 (DIGM)

| | Titulares | Categoría | Suplentes | Categoría |
|--|---|-----------|---|-----------|
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | Arturo Hidalgo López | PTU | Ramón Rodríguez Pons- Esparver | PTU |
| <i>VOCALES (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Vocal 1 ^o Félix de las Heras García | PTU | Vocal 1 ^o Julián Alonso Martínez | PTU |
| | Vocal 2 ^o Antonio Ruiz Perea | PTU | Vocal 2 ^o Carlos Paredes Bartolomé | PTU |
| <i>VOCAL (Prop. Director de Centro)</i> | Vocal 3 ^o Alfredo López Benito | PTU | Vocal 3 ^o Carlos Conde Lázaro | CU |
| <i>VOCAL (Propuesta representación trabajadores)</i> | Vocal 4 ^o A determinar por el Rectorado | | Vocal 4 ^o A determinar por el Rectorado | |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
 I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba por unanimidad la Plaza nº 7 de PDI contratado (con cargo a la plaza de Profesor Ayudante Doctor ocupada por D. Jorge Luis Costafreda Mustelier) propuesta por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera (DIGM) de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía, con la siguiente salvedad: como el Prof. Costafreda no está acreditado aún, se pide al DIGM que indique cuándo debe cursarse esta plaza al Rectorado, aunque ahora la Junta de Escuela la haya aprobado (Acuerdo 2.15)

Plaza nº 7 (DIGM)

| | |
|------------------------------|--|
| Departamento: | Ingeniería Geológica y Minera |
| Categoría: | Profesor Contratado Doctor |
| Área de conocimiento: | Prospección e investigación minera |
| Perfil docente: | <ul style="list-style-type: none"> - Geología. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM), Grado en Ingeniería Geológica (GIG), Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). 2º curso. - Geología de los materiales. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 3º curso. - Geología de los recursos energéticos. Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE). 4º curso. - Geología minera. Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM). 3º curso, Itinerario A. - Geología estructural y cartográfica. Grado en Ingeniería Geológica (GIG). 3º curso. - Mineralogía y petrología. Grado en Ingeniería Geológica (GIG). 3º curso. - Hidrogeología e hidrología. Grado en Ingeniería Geológica (GIG). 4º curso. - Estratigrafía y geomorfología Grado en Ingeniería Geológica (GIG). 3º curso. - Geoquímica aplicada. Grado en Ingeniería Geológica (GIG). 3º curso. - Yacimientos. Grado en Ingeniería Geológica (GIG). 4º curso. - Minerales y rocas industriales. Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM). 2º curso. - Exploración y evaluación de yacimientos. Máster Universitario en Ingeniería Geológica (MUIG). 1º curso. |
| Perfil investigador: | 2506 GEOLOGÍA 3318 TECNOLOGÍA MINERA |
| Dedicación: | Tiempo completo |

| Miembros de la UPM | | | | |
|---|-----------------------------------|------------------|------------------------|------------------------|
| | <i>Titulares</i> | <i>Categoría</i> | <i>Suplentes</i> | <i>Categoría</i> |
| <i>PRESIDENTE (Por delegación del Director)</i> | José Luis Parra y Alfaro | PTU UPM | Isabel Arribas Rosado | PCD UPM |
| <i>SECRETARIO (Prop. Consejo de Dpto.)</i> | Domingo Alfonso Martín Sánchez | PCD UPM | Israel Cañamón Valera | PCD UPM |
| Miembros externos a la UPM | | | | |
| <i>VOCAL 1º (Prop. Director)</i> | Ana Mª Castañón García | PCD U. León | Ricardo Juncosa Rivera | PTU U. La Coruña |

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

| | | | | |
|--------------------------------------|-------------------------------|------------------------|-------------------------------|------------------------|
| VOCAL 2º (Prop. Consejo de Dpto.) | Irene Gozalo Sanz | PTU U. Salamanca | Pedro Carrasco García | PTU U. Salamanca |
| VOCAL 3º (Prop. Comité de Empresa) | A determinar por el Rectorado | | A determinar por el Rectorado | |

La Comisión de Selección que se propone es la siguiente:

Plaza nº 7 (DIGM)

- En el punto 2º del orden del día, se aprueba, por 28 votos a favor, 1 voto en contra y 13 abstenciones, el nombramiento de D. Julio César Arranz González como Profesor Ad Honorem del Departamento de Ingeniería Geológica y Minera de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía para el segundo semestre del presente curso 2021/2022 (Acuerdo 2.16)

Y para que así conste, a los efectos oportunos, se expide el presente certificado en Madrid a veintisiete de abril de dos mil veintidós.

El Secretario Académico

I.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES DE LOS ÓRGANOS DE GOBIERNO
I.B.- ACUERDOS Y RESOLUCIONES: JUNTAS DE ESCUELA Y FACULTAD

D. Agustín García-Berrocal Sánchez, Secretario Académico de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía de la Universidad Politécnica de Madrid.

CERTIFICA: Que en la reunión Nº 727 de la Junta de Escuela de carácter ordinario celebrada el 25 de marzo de 2022 se aprobaron los siguientes acuerdos:

- En el punto 1º del orden del día, se aprueban por unanimidad las siguientes actas de las reuniones anteriores de la Junta de Escuela: Acta Nº 725 de 17 de diciembre de 2021 y Acta Nº 726 de 26 de enero de 2022. (Acuerdo 1.1)
- En el punto 4º del orden del día, se aprueba por unanimidad la creación de los grupos de trabajo necesarios para separar los actuales dos itinerarios del Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM) en dos titulaciones de Grado diferentes que puedan cumplir los requerimientos que exige la reacreditación del sello ABET del GITM. (Acuerdo 4.1)
- En el punto 5º del orden del día, se aprobó, por 22 votos a favor, ningún voto en contra y 5 abstenciones, informar favorablemente sobre la propuesta realizada por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía para la renovación para el curso 2022/2023 del Profesor Ayudante Doctor D. Juan Pous de la Flor. (Acuerdo 5.1)
- En el punto 5º del orden del día, se aprobó informar favorablemente sobre la propuesta realizada por el Departamento de Ingeniería Geológica y Minera de la Escuela Técnica Superior de Ingenieros de Minas y Energía para la renovación del reconocimiento como Profesor Ad Honorem para el curso 2022/2023 de las siguientes personas, con las siguientes votaciones:
 - D. Eloy Álvarez Pelegry, por 16 votos a favor, 5 votos en contra y 6 abstenciones.
 - D. Julio César Arranz González, por 16 votos a favor, 3 votos en contra y 8 abstenciones.
 - D. Enrique Díaz Martínez, por 14 votos a favor, 3 votos en contra y 10 abstenciones.
 - D. José Luis Guillén Viñas, por 16 votos a favor, 2 votos en contra y 9 abstenciones.
 - D. Miguel Llorente Isidro, por 16 votos a favor, 2 votos en contra y 9 abstenciones.
 - D. Daniel Massó Aguado, por 14 votos a favor, 3 votos en contra y 10 abstenciones.
 - D. Enrique Mota López, por 14 votos a favor, 4 votos en contra y 9 abstenciones.
 - D. Fernando Pedrazuela González, por 15 votos a favor, 3 votos en contra y 9 abstenciones.
 - D. Javier Targuetta Roza, por 15 votos a favor, 4 votos en contra y 8 abstenciones.
 - D. Dimas Vallina García, por 16 votos a favor, 2 votos en contra y 9 abstenciones.
 - D. José Ignacio Yenes Gállego, por 16 votos a favor, 2 votos en contra y 9 abstenciones.(Acuerdo 5.2)
- En el punto 6º del orden del día, se aprueban por unanimidad los Informes de Titulación de los siguientes grados: Grado en Ingeniería en Tecnología Minera (GITM), Grado en Ingeniería de los Recursos Energéticos, Combustibles y Explosivos (GIRECE), Grado en Ingeniería Geológica (GIG) y Grado en Ingeniería de la Energía, correspondientes al curso 2020/2021. (Acuerdo 6.1)
- En el punto 6º del orden del día, se aprueban por unanimidad los Informes de Titulación de los siguientes másteres: Máster Universitario en Ingeniería de Minas (MUIM), Máster Universitario en Contaminación de Suelos y Aguas Subterráneas (MUCSA), Máster Universitario en Minería Sostenible (MUMS) y Máster Universitario en Ingeniería Geológica (MUIG), correspondientes al curso 2020/2021. (Acuerdo 6.2)

Y para que así conste, a los efectos oportunos, se expide el presente certificado en Madrid a veintisiete de abril de dos mil veintidós.

El Secretario Académico
