



Advertidos errores materiales en la Resolución de 23 de junio de 2021 del Rectorado de la Universidad de León, por la que se convocan plazas de **Profesores Asociados**, se procede a su subsanación:

En el anexo I,
Donde dice:

EXPLORACIÓN DE MINAS

Plaza/Código DL004304

Campus LEÓN

Departamento TECNOLOGÍA MINERA, TOPOGRÁFICA Y DE ESTRUCTURAS

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.1: Gestión de Explosivos y Pirotécnia (811011); Titul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:1; S2. Asig.2: INGENIERÍA AMBIENTAL (0809033) Titul.: Grado Ingeniería de la Energía/Minera. Créd.:3; S1. Asig.3: TÉCNICAS MINERAS (0809027) Titul.: Grado Ingeniería de la Energía Créd.:2 S2. Asig.4: TÉCNICAS MINERAS AVANZADAS (0811012); Titul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:3; S2.

Dedicación: Tiempo parcial de TRES HORAS DE DOCENCIA TRES HORAS DE TUTORÍA

Horario

Lunes y martes por la tarde

Duración del Contrato CURSO ACADÉMICO 2021/2022

Debe Decir:

EXPLORACIÓN DE MINAS

Plaza/Código DL004304

Campus LEÓN

Departamento TECNOLOGÍA MINERA, TOPOGRÁFICA Y DE ESTRUCTURAS

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.1: Gestión de Explosivos y Pirotécnia (811011); Titul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:1; S2. Asig.2: INGENIERÍA AMBIENTAL (0809033) Titul.: Grado Ingeniería de la Energía/Minera. Créd.:3; S1. Asig.3: TÉCNICAS MINERAS (0809027) Titul.: Grado Ingeniería de la Energía Créd.:2 S2. Asig.4: TÉCNICAS MINERAS AVANZADAS (0811012); Titul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:3; S2.

Dedicación: Tiempo parcial de TRES HORAS DE DOCENCIA TRES HORAS DE TUTORÍA

Horario

De lunes a jueves mañana y tarde

Duración del Contrato CURSO ACADÉMICO 2021/2022

En el anexo II,

Donde dice:

EXPLOTACIÓN DE MINAS

Plaza/Código DL004304

Nº de horas TRES HORAS DE DOCENCIA TRES HORAS DE TUTORÍA

Campus LEÓN

Duración del contrato CURSO ACADÉMICO 2021/2022

Departamento TECNOLOGÍA MINERA, TOPOGRÁFICA Y DE ESTRUCTURAS

Rama de Conocimiento INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

INGENIERO TÉCNICO DE MINAS/GRADO EN INGENIERÍA MINERA E INGENIERÍA DE LA ENERGÍA; INGENIERO DE MINAS:1,5
Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.1: Gestión de Explosivos y Pirotécnia (811011);Títul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:1; S2. Asig.2: INGENIERÍA AMBIENTAL (0809033) Títul.: Grado Ingeniería de la Energía/Minera. Créd.:3; S1. Asig.3: TÉCNICAS MINERAS (0809027) Títul.: Grado Ingeniería de la Energía Créd.:2 S2. Asig.4: TÉCNICAS MINERAS AVANZADAS (0811012);Títul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:3; S2.

Horario

Lunes y martes por la tarde

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (Apartado 6 del baremo). Máximo 8 puntos

Profesional con experiencia demostrada y que desarrolle su actividad profesional, en estas materias. Se valorará Máster/Ingeniero de Minas.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 11, Apartado 11.2.c)

Debe decir:

EXPLOTACIÓN DE MINAS

25

Plaza/Código DL004304

Nº de horas TRES HORAS DE DOCENCIA TRES HORAS DE TUTORÍA

Campus LEÓN

Duración del contrato CURSO ACADÉMICO 2021/2022

Departamento TECNOLOGÍA MINERA, TOPOGRÁFICA Y DE ESTRUCTURAS

Rama de Conocimiento INGENIERÍA Y ARQUITECTURA

Titulaciones de los candidatos / Ponderación

INGENIERO TÉCNICO DE MINAS/GRADO EN INGENIERÍA MINERA E INGENIERÍA DE LA ENERGÍA; INGENIERO DE MINAS:1,5
Otras titulaciones: 0,1

Docencia a impartir por los candidatos

Asig.1: Gestión de Explosivos y Pirotécnia (811011);Títul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:1; S2. Asig.2: INGENIERÍA AMBIENTAL (0809033) Títul.: Grado Ingeniería de la Energía/Minera. Créd.:3; S1. Asig.3: TÉCNICAS MINERAS (0809027) Títul.: Grado Ingeniería de la Energía Créd.:2 S2. Asig.4: TÉCNICAS MINERAS AVANZADAS (0811012);Títul.: Máster Universitario en Ingeniería Minera y de Recursos Energéticos Créd.:3; S2.

Horario

De lunes a jueves mañana y tarde

Adecuación de los solicitantes a las necesidades a desarrollar (Apartado 6 del baremo). Máximo 8 puntos

Profesional con experiencia demostrada y que desarrolle su actividad profesional, en estas materias. Se valorará Máster/Ingeniero de Minas.

Puntuación mínima exigida para superar el proceso selectivo (Artículo 11, Apartado 11.2.c)

25

León, 23 de junio de 2021

EL VICERRECTOR DE PROFESORADO,

TESOURO DIEZ
MIGUEL ANGEL
- DNI 05223566J

Firmado digitalmente por
TESOURO DIEZ MIGUEL
ANGEL - DNI 05223566J
Fecha: 2021.06.23
14:35:14 +02'00'

Fdo.: Miguel Ángel Tesouro Díez