

Universitat Jaume I

Extracte de la Resolució de 30 de novembre de 2023, de la vicerectora d'Estudiantat i Vida Saludable de la Universitat Jaume I de Castelló, per la qual es convoquen beques per a la realització de treballs de final de grau en el grau en Enginyeria Química, en col·laboració amb l'empresa BP Energía España, 2023/24. [2023/12215]

BDNS (identif.): 730781.

De conformitat amb el que preveuen els articles 17.3.b i 20.8.a de la Llei 38/2003, de 17 de novembre, general de subvencions, es publica l'extracte de la convocatòria, el text complet de la qual es pot consultar en la Base de dades nacional de subvencions (<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/730781>)

Primer. Beneficiaris

Pot obtenir la condició de beneficiaris d'aquestes beques l'estudiantat d'Enginyeria Química de la Universitat Jaume I que, a més de complir els requisits establits en l'LGS, així com en l'RLGS i en l'LHIS, estiga matriculat en l'assignatura Treball Final de Grau en el grau en Enginyeria Química en el curs 2023-2024.

Segon. Finalitat

Aquestes bases tenen per objecte regular la concessió de beques per a la realització del Treball Final de Grau en el grau en Enginyeria Química en col·laboració amb l'empresa BP Energía España en el curs 2023-2024 en el marc de la Càtedra BP de Medi Ambient Industrial.

Tercer. Bases reguladores

Accessibles en: <http://www.uji.es/seu/info-adm/tao/>

Quart. Import

L'import global destinat a la concessió d'aquestes beques és de 2.700 €.

Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds

Deu dies hàbils comptadors des de l'endemà de la publicació de l'extracte de la convocatòria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*.

Castelló de la Plana, 30 de novembre de 2023.– La vicerectora d'Estudiantat i Vida Saludable (p. d. R 24.05.2022; DOGV 9349, 27.05.2022): M. del Carmen Pastor Verchili.

Universitat Jaume I

Extracto de la Resolución de 30 de noviembre de 2023, de la vicerrectora de Estudiantado y Vida Saludable de la Universitat Jaume I de Castelló, por la que se convoca becas para la realización de trabajos de final de grado en el grado en Ingeniería Química, en colaboración con la empresa BP Energía España, 2023/24. [2023/12215]

BDNS (identif.): 730781.

De conformidad con lo previsto en los artículos 17.3.b y 20.8.a de la Ley 38/2003, de 17 de noviembre, general de subvenciones, se publica el extracto de la convocatoria, cuyo texto completo puede consultarse en la Base de datos nacional de subvenciones (<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/730781>)

Primero. Beneficiarios

Puede obtener la condición de beneficiarios de estas becas el estudiantado del grado en Ingeniería Química de la Universitat Jaume I que, además de cumplir los requisitos establecidos en la LGS, así como en el RLGS y en la LHIS, se encuentre matriculado en la asignatura Trabajo Final de Grado del grado en Ingeniería Química en el curso 2023-2024.

Segundo. Finalidad

Estas bases tienen por objeto regular la concesión de becas para la realización del Trabajo Fin de Grado del grado en Ingeniería Química en colaboración con la empresa BP Energía España en el curso 2023-2024 en el marco de la Cátedra BP de Medio Ambiente Industrial.

Tercero. Bases reguladoras

Accesibles en: <http://www.uji.es/seu/info-adm/tao/>

Cuarto. Importe

El importe global destinado a la concesión de estas becas es de 2.700 €.

Quinto. Plazo de presentación de solicitudes

Diez días hábiles contadores desde el día siguiente a la publicación del extracto de la convocatoria en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana*

Castelló de la Plana, 30 de noviembre de 2023.– La vicerrectora de Estudiantado y Vida Saludable (p. d. R 24.05.2022; DOGV 9349, 27.05.2022): M.ª del Carmen Pastor Verchili.