

Universitat d'Alacant

Extracte de la Resolució de 15 de novembre de 2023, de la rectora de la Universitat d'Alacant, per la qual es convoca el IV Premi al millor expedient del grau en Química en l'àrea de la Química Física. [2023/11694]

BDNS (identif.): 728041.

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 pot consultar-se en la Base de dades nacional de subvencions (<https://www.infosubvenciones.es/bdnstrans/GE/es/convocatoria/728041>)

Primer. Beneficiaris

Podran obtenir la condició de beneficiari i sol·licitar aquest premi l'alumnat que haja conclòs els estudis del grau en Química durant el curs 2022-2023 en la Universitat d'Alacant.

Segon. Objecte

L'objecte d'aquesta convocatòria és la concessió, en règim de concurrència competitiva, d'un premi al millor expedient en l'àmbit de la Química Física dirigit a l'alumnat que haja finalitzat en el curs acadèmic 2022-2023 els seus estudis de grau en Química en la UA.

Tercer. Bases reguladores

Les bases reguladores i convocatòria estan publicades de manera conjunta en el Butlletí Oficial de la Universitat d'Alacant del dia 17 de novembre de 2023, en el següent URL:

<https://www.boua.ua.es/acuerdos/descargaracuerdo/45141>

Quart. Quantia

Es concedirà un únic premi dotat amb 300 euros i diploma acreditatiu per a la persona guanyadora.

Cinqué. Termini de presentació de sol·licituds

El termini de sol·licituds s'inicia el dia 21 de novembre i finalitza el dia 4 de desembre de 2023 a les 23.59 h.

Aquesta convocatòria es publicarà en el BOUA amb caràcter informatiu.

Sisé. Altres dades

Criteris d'adjudicació

Es concedirà el premi al millor expedient en l'àrea de la Química Física entre l'alumnat haja finalitzat el grau en Química en el curs acadèmic 2022-2023. Per a això, es tindrà en compte tant els crèdits cursats en assignatures impartides pel Departament de Química Física com les notes obtingudes en aquestes. Les assignatures que es consideraran són:

– Optatives: Química Computacional, Electroquímica i Desenvolupament Sostenible.

– Treball de Fi de Grau.

– Obligatòries / bàsiques: Química I, Operacions Bàsiques de Laboratori I, Termodinàmica Química, Química Quàntica i Espectroscopia, Química Física Avançada, Cinètica Química.

El millor expedient serà aquell en el qual el sumatori del producte del nombre de crèdits per la nota obtinguda siga màxim. Es requerirà un valor mínim d'aquest sumatori de 485 per a poder optar al premi.

Alacant, 15 de novembre de 2023.– La vicerectora d'Estudiants i Ocupabilitat (p. d. Resolució de 22.12.2020): Rosario Ferrer Cascales.

Universidad de Alicante

Extracto de la Resolución de 15 de noviembre de 2023, de la rectora de la Universidad de Alicante, por la que se convoca el IV Premio al mejor expediente del grado en Química en el área de la Química Física. [2023/11694]

BDNS(Identif.):728041

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/728041>)

Primero. Beneficiario

Podrán obtener la condición de beneficiario y solicitar este premio, el alumnado que haya concluido los estudios del Grado en Química durante el curso 2022-2023 en la Universidad de Alicante.

Segundo. Objeto

El objeto de esta convocatoria es la concesión, en régimen de concurrència competitiva, de un premio al mejor expediente en el ámbito de la Química Física dirigido al alumnado que haya finalizado en el curso académico 2022-2023 sus estudios de Grado en Química en la UA.

Tercero. Bases reguladora

Las bases reguladoras y convocatoria están publicadas de manera conjunta en el Boletín Oficial de la Universidad de Alicante de día 17 de noviembre de 2023, en la siguiente URL:<https://www.boua.ua.es/Acuerdos/DescargarAcuerdo/45141>

Cuarto. Cuantía

Se concederá un único premio dotado con 300 € y diploma acreditativo para la persona que resulte ganadora.

Quinto. Plazo de presentación de solicitudes

El plazo de solicitudes se inicia el día 21 de noviembre y finaliza el día 4 de diciembre de 2023 a las 23:59 h.

Esta convocatoria se publicará en BOUA con carácter informativo.

Sexto. Otros dato

Criterios de adjudicación: Se concederá el premio al mejor expediente en el área de la Química Física entre el alumnado haya finalizado el grado en Química en el curso académico 2022-2023. Para ello, se tendrá en cuenta tanto los créditos cursados en asignaturas impartidas por el Departamento de Química Física, como las notas obtenidas en las mismas. Las asignaturas que se considerarán son:

– Optativas: Química Computacional, Electroquímica y Desarrollo Sostenible.

– Trabajo de Fin de Grado.

– Obligatorias / Básicas: Química I, Operaciones Básicas de Laboratorio I, Termodinámica Química, Química Cuántica y Espectroscopia, Química Física Avanzada, Cinética Química.

El mejor expediente será aquel en el que el sumatorio del producto del número de créditos por la nota obtenida sea máximo. Se requerirá un valor mínimo de este sumatorio de 485 para poder optar al premio.

Alicante, 15 de noviembre de 2023.– La vicerectora de Estudiantes y Empleabilidad (p. d. Resolución de 22.12.2020): Rosario Ferrer Cascales.