

Resolució sol·licituds d'avaluació única
Curs 2023-24

Vistes les sol·licituds presentades per l'alumnat de la Facultat de Ciències al [registre electrònic](#), dins el termini establert.

Vista la [Normativa acadèmica de la Universitat Autònoma de Barcelona](#) (Aprovada per acord del Consell de Govern de 7 de juliol de 2022, i modificada per acords de Consell de Govern d'1 de febrer de 2023 i de 12 de juliol de 2023), que en el *Títol V: Avaluació. Article 265. Avaluació Única* estableix que:

- 1. L'estudiant pot sol·licitar l'avaluació única en aquelles assignatures que ho permetin, degut als seus continguts i metodologies docents, i així ho estableixin en la guia docent, la qual ha d'explicitar el sistema d'avaluació a seguir.*
- 2. La sol·licitud d'avaluació única suposa la renúncia a l'avaluació continuada, i implica el lliurament en una única data del nombre necessari d'evidències avaluadores per acreditar i garantir la consecució dels objectius i els resultats d'aprenentatge establerts en l'assignatura.*
- 3. L'avaluació única ha de tenir el mateix nivell d'exigència que l'avaluació continuada. L'estudiant té els mateixos drets que amb l'avaluació continuada en relació amb la docència, la qualificació i, si escau, amb la recuperació.*
- 4. Per sol·licitar l'avaluació única, l'alumnat ha de presentar una sol·licitud motivada al centre dins dels terminis fixats i especificar les assignatures per a les quals la sol·licita. El termini de presentació de sol·licituds es fixa anualment al calendari acadèmic administratiu de la UAB. Excepcionalment, en cas d'una situació laboral o de salut sobrevingudes degudament justificades, l'alumnat pot sol·licitar l'avaluació única fora d'aquest termini establert.*

Vist el Llistat d'[assignatures amb avaluació única](#) de la Facultat de Ciències, previstes pel curs 2023-24.

Vista la documentació i motivació aportada per l'alumnat en les diferents sol·licituds.

RESOLC:

Autoritzar l'avaluació única de l'alumnat en les següents assignatures corresponents al curs acadèmic 2023-2024:

NÚMERO REGISTRE	ASSIGNATURA	
SOL·LICTIUD	CODI	NOM
E2023054671	104848	Mètodes Numèrics i Optimització
	104856	Inferència Estadística
	104857	Distribucions Multidimensionals
	104858	Mètodes Bayesians
	104859	Processos Estocàstics
	104868	Simulació i Remostreig
	104869	Aprenentatge No Supervisat
	104870	Aprenentatge Automàtic 1
	104871	Aprenentatge Automàtic 2
	104874	Introducció a L'econometria

NÚMERO REGISTRE	ASSIGNATURA	
SOL·LICTIUD	CODI	NOM
E2023055063	100087	Funcions de variable real
E2023055063	100090	Física
E2023055089	100102	Teoria de Galois
E2023055775	102506	Química de Coordinación i Organometàlica
E2023056299	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023056333	100154	Física Quàntica I
E2023056345	105040	Fenòmens de Transport i Fenòmens de Superfície
E2023056499	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023056508	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023056678	102505	Química dels Elements
E2023056715	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057010	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057034	100090	Física
E2023057097	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057151	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057540	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057597	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057619	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057634	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057641	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057757 / E2023057817 / E2023057821	102493 105032	Fonaments de Biologia Molecular i Cel·lular Fonaments de Química I
E2023057589 / E2023057772	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057940	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023057942	105040	Fenòmens de Transport i Fenòmens de Superfície
E2023058329	101031	Sistemes d'informació geogràfica i tractament d'imatges
E2023058572 / E2023058907 / E2023059216	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023058966	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023058972	105040	Fenòmens de Transport i Fenòmens de Superfície
E2023059217	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023059263	104843	Àlgebra Lineal
E2023059320 / E2023059325	102511	Ciència de Materials
E2023059493	101031	Sistemes d'informació geogràfica i tractament d'imatges
E2023059524	102488	Mètodes Espectroscòpics d'Anàlisi
E2023059644	102505	Química dels Elements
E2023059676	105032 105033	Fonaments de Química I Fonaments de Química II
E2023059695	102505	Química dels Elements

Denegar l'avaluació única de les assignatures marcades.

NÚMERO REGISTRE	ASSIGNATURA	
SOL·LICTIUD	CODI	NOM
E2023054671	104864	Modelització de Dades Complexes *
	104865	Modelització Avançada *
	104873	Estadística en les Ciències de la Salut *

*Aquesta assignatura no s'ofereix amb modalitat d'avaluació única.

Juan Jesús Donaire Benito
Degà de la Facultat de Ciències

Contra aquesta resolució, que no esgota la via administrativa, les persones interessades poden interposar recurs d'alçada davant el rector o la rectora de la UAB, en el termini d'un mes, a comptar des del dia següent a la recepció d'aquesta notificació o, si s'escau, des del dia següent de la seva publicació, de conformitat amb el que disposen els articles 121 i 122 de la Llei 39/2015, d'1 d'octubre, del procediment administratiu comú de les administracions públiques.