



**PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT.
CURS 2023-2024**

Acta de la reunió de coordinació PAU de la Comissió de Matèria amb el professorat dels centres de secundària.

Acta de la reunión de coordinación PAU de la Comisión de Materia con el profesorado de los centros de secundaria.

Matèria: Materia:	MATEMATICAS APLICADAS A LAS CIENCIAS SOCIALES / MATEMÀTIQUES APLICADES A LES CIÈNCIES SOCIALS.
-----------------------------	---

Lloc: Lugar:	Alacant/Elx: Saló de actes del Aulario 2 de la Universitat d'Alacant Castelló: Aula Magna de l'Escola Superior de Tecnologia i Ciències Experimentals de la Universitat Jaume I. València: Sala d'actes de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de la Universitat Politècnica de València (també es pogué participar telemàticament).
Data: Fecha:	Alacant/Elx: 14 de novembre de 2023 Castelló: 14 de novembre de 2023 València: 16 de novembre de 2023
Hora: Hora:	Alacant/Elx: 17:00 Castelló: 16:00 València: 18:00

NO	Se celebrarà segona reunió de coordinació d'aquesta matèria / Se celebrarà segunda reunión de coordinación de esta materia.
-----------	---

(Indiqueu SI o NO / Indicar SI o NO)

Orden del día:

1. Presentació dels especialistes i l'assessor/a de l'assignatura.
2. Informe sobre les proves d'accés del curs 2022-2023 (si és el cas).
3. Informació sobre les proves d'accés de 2024.
4. Torn obert de paraules.

A) Desenvolupament de la reunió / Desarrollo de la reunión.

A la reunió de Castelló assistiren 82 persones.

Es va repartir la següent documentació: estadístiques de les fases voluntària i obligatòria de MCS corresponents a les convocatòries de juny i de juliol, resultats globals de MCS per universitats, exàmens de les convocatòries de juny i juliol amb els corresponents criteris de correcció, i el document de característiques de l'examen.

El professorat va mostrar la seua disconformitat amb l'optativitat actual. També va demanar que l'examen no es programe per a l'últim dia.

En Alacant participaren al voltant de 50 persones. Es presentaren els resultats del curs pasat i es varen repartir fulls de continguts i criteris, tot indicant que es manté el mateix tipus d'examen dels quatre anys anteriors. Hi hagué queixes sobre l'optativitat de l'examen i també algún comentari sobre la dificultat de les preguntes de probabilitat.

A la reunió de València assistiren 82 persones i es varen connectar 176 telemàticament. Es varen presentar els especialistes i l'assessora, es comentaren els resultats del curs anterior i es va repartir el document de consideracions sobre el temari i es va comunicar que l'examen serà com els dels últims cursos. En el torn obert de paraules s'aclariren qüestions sobre calculadores, ús de regla i bolígrafs de colors. Hi hagué comentaris sobre la redacció dels problemes de probabilitat, que semblen massa llargs i es demanà que en l'enunciat no apareguen noms de successos.

En totes les reunions es va avisar de que, en cas de produir-se novetats que permeteren avançar en la planificació de les proves del curs 2024-25 es convocarien noves reunions.

B) Propostes a la Subcomissió Acadèmica / Propuestas a la Subcomisión Académica.

No hi ha

Els especialistes,
Los especialistas,

Juan Mora López
Juan F. Monge
Manuel Sanchis López
José Mas Marí
Dionisio F. Yáñez