



**PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT.
CURS 2022-2023**

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.
-----------------------------	---

Acta conjunta de les tres províncies / Acta conjunta de las tres provincias

Lloc: Lugar:	Alacant/Elx: Universidad Miguel Hernández, Edifici Altabix, Aula 0.2 Castelló: Aula Magna de l'ESTCE València: Sala d'actes de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria del Diseny.
Data: Fecha:	Alacant/Elx: 2 de novembre de 2022 Castelló: 4 de novembre de 2022 València: 9 de novembre de 2022
Hora: Hora:	Alacant/Elx: 19h Castelló: 16h València: 18h

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

(Indiqueu SI o NO / Indicar SI o NO)

A) Ordre del dia / Orden del día.

- 1. Presentació dels especialistes i l'assessora.**
- 2. Informació sobre les PAU 2022**
- 3. Informació sobre les PAU 2023.**
- 4. Torn obert de paraules.**

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

Acta conjunta de les tres províncies.

1.- Es van presentar els coordinadors d'enguany de les tres províncies, així com la nova assessora Patricia De Fez Lava.

2.- Es va donar completa informació sobre els resultats de juny i juliol de les PAU de 2022, tant en resultats en la Comunitat com en particular a cadascuna de les universitats públiques valencianes, ressaltant les mitjanes sobre les notes de la matèria MCS tant globalment, com per convocatòries de juny i juliol. També es van comparar les mitjanes de MCS en les convocatòries anteriors (2020 i 2021).

3.- Es va repartir a tots els assistents el document de característiques de l'examen, amb informació de les pàgines web de conselleria referent a les PAU, i els correus dels coordinadors i l'assessora. Es va comentar que encara no hi ha informació sobre com serà l'optativitat en les PAU de 2023, però molt probablement serà igual que per al 2022. Es va presentar l'horari previst per a les PAU de 2023. No va haver comentaris sobre els canvis proposats, en tant que no afecten a la matèria de MCS.

4.- Al torn obert de paraules, varen haver algunes intervencions al voltant d'aclariments de detalls de l'operativa de la prova, com per exemple, l'ús de diferents colors, l'ús de calculadores i si cal especificar fórmules de forma repetitiva en un mateix o diversos problemes, etc.

Diversos participants incidiren sobre la qüestió de facilitar els enunciats perquè siguen més comprensibles als estudiants. En esta qüestió es va suscitar un debat, en el qual el sentir general va ser que els enunciats han de ser més curts i procurar fer-los més fàcilment comprensibles per als alumnes.

En la reunió de València es va demanar d'estudiar la possibilitat d'afegir als full d'examen un full en paper quadriculat per fer els gràfics demanats, en particular per als problemes de programació lineal. S'hi indica que la comissió estudiarà esta possibilitat. Es va demanar també informació sobre com seran les futures proves de PAU a partir de 2024. Es va contestar que encara no hi ha informació definitiva i que si abans d'acabar l'actual curs es tenia ja informació es convocaria una nova reunió per donar-la.

C) Propostes per a la Subcomissió Acadèmica / Propuestas para la Subcomisión Académica.

Cap proposta per a la Subcomissió Acadèmica.

D) Observacions / Observaciones.

Alacant/Elx: assistents 76 professors/es de forma presencial.

Castelló: assistiren 66 professors/es de forma presencial.

València: assistiren presencialment 67 professors/es de centres i 187 participaren de forma telemàtica.

Alicante, Castelló, València, a 11 de Novembre de 2022

Els/Les especialistes,

Los/Las especialistas,

María Dolores Esteban

Juan Mora López

Manuel Sanchis López

José Mas Marí

Rafael López Machí

