



PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT.
CURS 2018-2019

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 de Alicante. Aulario II. Castelló: Aula 1201 de l'ESTCE. Universitat Jaume I. València: Saló d'Actes de la 2 ^a planta de l'edifici 3G (edifici antic de la ETSEAMN) de la Universitat Politècnica de València.
Data: Fecha:	Alacant/Elx: 29 d'octubre de 2018 Castelló: 25 d'octubre de 2018 València: 25 d'octubre de 2018
Hora: Hora:	Alacant/Elx: 18'00 Castelló: 16'00 València: 18'30

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

A) Ordre del dia / Orden del día.

- 1. Presentació dels especialistes i l'assessora.**
- 2. Informació sobre les PAU 2018**
- 3. Informació sobre les PAU 2019.**
- 4. Torn obert de paraules.**

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

Alacant/Elx:

1.- 2.- Tras la presentación de los especialistas de la materia, se expuso brevemente los resultados obtenidos en el examen de Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales de la PAU 2018 en la convocatòria de junio y julio. También se comparó los resultados obtenidos con los resultados del año anterior, PAU 2017.

3.- Se presentó a continuación el diseño y contenidos del examen para la PAU 2019, cuyo diseño y contenidos son los mismos que el pasado curso 2018.

4.- A continuación se abrió un turno de preguntas en las que los asistentes expresaron sus inquietudes y dudas. Las consideraciones más importantes que se realizaron se detallan a continuación en las Propuestas a la Subcomisión Académica.

Los asistentes expresaron las siguientes inquietudes y consideraciones a los especialistas de la materia:

Estudiar y analizar la posible causa de una nota inferior sistemáticamente en la Universidad de Alicante respecto a las otras universidades valencianas.

Detallar más los criterios de corrección en los exámenes.

No pedir expresamente el método de resolución de Cramer para la resolución de sistemas de ecuaciones lineales.

Permitir el uso de regla en el examen de Matemáticas aplicadas a las Ciencias Sociales para la resolución gráficamente de un problema de programación lineal.

La reunión terminó a las 19:00 horas.

Castelló:

Es va lliurar la documentació als assistents. Cap comentari per la seua part.

En el torn obert de preguntes un assistent va preguntar si havien canvis en l'assumpte de les calculadores. Es va contestar que no. També es preguntà si, a l'igual que fan en altres comunitats, hi havia una llista de calculadores permeses. La resposta també va ser que no.

València:

1.- Es van presentar els coordinadors d'enguany, José Mas Marí i Rafael López Machí, així com l'assessora Judith García Ponce.

2.- Es va donar completa informació sobre els resultats de juny i juliol de les PAU de 2018, tant en resultats en la Comunitat com en particular a les universitats Politècnica i de València, 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 (2016 i 2017).

3.- Es va repartir a tots els assistents el document de característiques de l'examen, amb informació de les pàgines web de conselleria i universitats, referents a les PAU, i els correus dels coordinadors i l'assessora.

Es va presentar l'horari aprovat per a les PAU de 2019. En aquest punt varen sorgir les principals crítiques, ja que es va argumentar de manera vehement que MCS no deuria estar a la darrera hora del dia. Inclús que seria preferible que coincidirà amb Matemàtiques II i que fora a primera hora. També es va argumentar que aquelles assignatures que, per l'estructura actual de la prova, tenen més pes en la nota sobre 14 punts, ja que poden ponderar dues vegades (truncals de modalitat), haurien d'estar en hores més favorables als alumnes, preferiblement pel matí.

4.- Al torn obert de paraules, es va continuar argumentat per tal que l'horari de MCS s'adelantara a primera hora o al matí. També es varen fer algunes preguntes sobre l'ús de calculadores. No va haver cap intervenció respecte de les característiques de la prova, però sí respecte de facilitar els enunciats perquè siguin més comprensibles als estudiants i més relacionats amb les Ciències Socials.

La reunió va acabar a les 19'30.

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

Alacant/Elx: Solicitar que el examen de Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales no sea el último, ya que la mayoría de los estudiantes no tienen ningún examen en la hora anterior podría adelantarse.

València: S'acorda demanar a la subcomissió acadèmica adelantar la prova de MCS a primera hora de la vesprada o al matí.

D) Observacions / Observaciones.

Alacant/Elx: Assistiren 93 professors/es de centres.

Castelló: Assistiren 68 professors/es de centres.

València: Assistiren 210 professors/es de centres.

Alicante, a 29 d'Octubre de 2018

Castelló, a 25 d'Octubre de 2018

València, a 25 d'Octubre de 2018

Els/Les especialistes,
Los/Las especialistas,

M. Angeles Carnero
Juan F. Monge
Manuel Sanchis López
José Mas Marí
Rafael López Machí