

PRUEBA DE ACCESO A LA UNIVERSIDAD

PONENCIA DE DIBUJO TÉCNICO

ACLARACIONES SOBRE LA NUEVA ESTRUCTURA DE LA PRUEBA

Debido a las circunstancias originadas por la crisis sanitaria actual, la prueba de Dibujo Técnico II de acceso a la universidad para el presente curso 2019/2020 va a ver modificada su estructura:

La prueba constará de **UNA SOLA OPCIÓN** con **DOS Problemas** y **CUATRO Ejercicios** (ya no hay opciones A y B).

El alumnado tendrá que responder exclusivamente a **UN Problema** y **DOS Ejercicios**.

Los tipos de problemas y ejercicios entre los que deberán elegir serán los siguientes:

- **2 problemas** sobre el **Bloque de Sistemas de Representación** (1 problema de Diédrico y otro de Axonométrico) que puntuarán sobre 4 puntos cada uno.
De estos dos problemas el alumno o alumna elige y realiza uno.
- **4 ejercicios**. Dos de ellos serán del **Bloque de Geometría Plana y Dibujo Técnico** (uno sobre trazado de tangencias con eje/centro radical o bien de trazado de curvas cónicas y otro sobre homología/afinidad). Los otros dos serán del **Bloque de Documentación Gráfica y Proyectos** (Ejercicios de Normalización equivalentes a los propuestos los últimos cursos, basados en representación de vistas a partir de perspectivas, cortes y acotación). Cada uno de los ejercicios puntuará sobre 3 puntos.
De estos cuatro ejercicios el alumno o alumna elige y realiza dos.

Cada alumno o alumna podrá elegir con total libertad 1 problema y 2 ejercicios para poder alcanzar la máxima puntuación en la prueba (4+3+3). De esta forma pueden evitar tener que realizar el problema o los ejercicios de la parte del temario que no hayan podido dar en su totalidad.

Los **problemas y ejercicios mantienen el estilo** de los últimos años. Eso ayudará al alumnado ya que **las orientaciones para este curso y los problemas y ejercicios tipo** de años anteriores, **son totalmente válidos en este examen especial.**