

CAT virtual con los siguientes puntos de orden del día, para resolver antes del jueves 15 de octubre de 2015.

Orden del día:

1. Alta tablas de reconocimiento ciclos formativos
2. Reconocimiento de créditos
3. Reconocimiento de créditos por actividad profesional
4. Ruegos y preguntas

Se aceptaron todas las propuestas vía correo electrónico o por omisión (en el correo electrónico se indicaba que si no se indicaba vía e-mail ninguna objeción se daba por aprobadas las propuestas)

No hubo ningún ruego ni pregunta vía e-mail

Las propuestas erán:

1. Alta tablas de reconocimiento ciclos formativos

En el grado de Ingeniería Química no se propusieron tablas de reconocimiento de créditos de ciclos formativos.

2. Reconocimiento de créditos

No había propuestas de reconocimiento de créditos

3. Reconocimiento de créditos por actividad profesional

Se adjuntan las dos solicitudes de petición de reconocimiento de créditos por experiencia laboral.

Los alumnos que presentan las solicitudes son:

- Juan Miguel López Gutierrez.

Realiza la petición de su experiencia laboral para que se le reconozcan créditos de prácticas externas o de empresa y poder convalidar Ingles II (esta año también está cursando Ingles I con el mismo programa que Ingles II). Recordad que es una optativa que se puede convalidar por prácticas de empresa

Presenta la vida laboral y un informe de la empresa.

- Maria Dolores Alonso Cortell

Realiza la petición de convalidación de las asignaturas:

1. Organización de empresas y Sistemas de Producción
2. Sistemas eléctricos y electrónicos

3. Tecnología del Medio Ambiente

Presenta la vida laboral, copia del título de funcionaria de carrera, certificado de la Generalitat indicando que impartió la asignatura de Electrotécnia durante un curso, y una declaración jurada de los trabajos que realizó en la empresa privada centrados en sistemas de gestión y calidad.

Se presenta el resultado de la CAT el miércoles 14 de octubre de 2015

A handwritten signature in blue ink, consisting of a large, stylized 'M' and 'F' intertwined, followed by a horizontal line and a vertical line.

Fdo. – María Fernanda López Pérez

Secretaría de la Comisión Académica del Grado en Ingeniería Química