

ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL MÁSTER UNIVERSITARIO EN INGENIERÍA DE MINAS

Asistentes

Presidente:

D. Jesús Fernández Fernández

Fecha:

12 de mayo de 2016

Vocales:

Dña. M^a Luisa Payno Herrera

Hora:

11,00 horas

D. Jesús Setién Marquínez

D. Pablo Bernardo Castro Alonso

D. Sixto Herrera García

Lugar:

Sala 201

D. Pedro Gil Sopena

Secretaria:

Dña. M^a del Pilar Plaza Ballesteros

ORDEN DEL DÍA:

1. Aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior.
2. Análisis de los resultados de calidad del primer cuatrimestre de la titulación.
3. Varios, ruegos y preguntas.

DESARROLLO DE LA SESIÓN

Toma la palabra el Presidente de la Comisión D. Jesús Fernández Fernández, excusando la asistencia de Dña. Ángela Pardo Arenas.

Punto Primero

Se aprueba el acta de la sesión anterior.

Punto Segundo

A continuación, toma la palabra D. Pedro Gil para analizar los resultados de calidad del primer cuatrimestre. En primer lugar informa de la escasa participación en las encuestas realizadas a los estudiantes ya que solamente han participado 2 alumnos.

Considera que hay que concienciar a los alumnos de la importancia de las encuestas, ya que la información referente a la titulación, va al ANECA.



Tanto las asignaturas como el profesorado que las imparte han obtenido buena valoración, con excepción de la asignatura de Sistemas de Control y Automatismos.

Informa que el año que viene solo se harán encuestas de los profesores responsables que impartan más de 15 horas en cada asignatura.

Actualmente las vías para captar información del profesorado son: las encuestas y los informes.

A continuación se abre un debate sobre los comentarios realizados por los estudiantes:

- D. Sixto Herrera García, sugiere que los comentarios realizados por los estudiantes y que se tratan en la Comisión de Calidad, deberían ser comunicados a los profesores y que estos den respuesta. En algunos Centros cuando la valoración del profesor es inferior a 2 o 2,5, desde la Dirección del Centro les envían un escrito para que quede constancia de ello.
- D. Pedro Gil, está de acuerdo.
- D^a M^a Luisa Payno dice que un Director no puede meterse si el profesor da bien o mal las clases.
- D. Jesús Fernández, dice que la Dirección del Centro debe comunicarle al profesor D. Alberto González que las clases se imparten en la Escuela.
- D. Pedro Gil, puntualiza que en el Máster las encuestas se realizan sobre las asignaturas.
- En lo que se refiere a los comentarios sobre que “no tiene mucho sentido la asignatura de Sistemas de Control y Automatismos”, M^a Luisa Payno informa que esa materia está dentro de la Orden CIN por lo que es obligatoria su impartición.

Se puntualiza que todos los comentarios han sido realizados, solamente, por dos alumnos.

Informe del Profesorado.

El profesorado destaca los siguientes aspectos positivos:

- Buena coordinación con el Centro y entre los profesores de una misma asignatura.
- Adecuación del número de estudiantes.
- Los resultados obtenidos por los alumnos han sido satisfactorios



- El material didáctico se actualiza anualmente, estando a disposición de los alumnos a través de plataformas virtuales.

Carencias detectadas:

- No usan las tutorías.
- Falta de conocimientos previos en algunas materias.
- Algunos alumnos compatibilizan estudios con trabajo por lo que no pueden asistir regularmente a clase.
- Falta de conocimientos previos en:
 - ✓ Gestión, Diversificación, Ahorro y Eficiencia Energética.
 - ✓ Hidrología e Hidrogeología.
 - ✓ Plantas Mineralúrgicas
 - ✓ Radioactividad en la Minería y la Industria Energética
 - ✓ Sistemas de Control y Automatismos.
- Hay asignaturas con el temario demasiado extenso.
- Dificultad para encajar las visitas dentro del horario de clases.
- La ubicación de algunas asignaturas no parece adecuada.

Propuestas de mejora.

- Se deberían planificar las asignaturas dando más peso a la parte práctica para hacer las asignaturas más atractivas.
- Reservar una mañana al mes para las visitas.
- La falta de conocimientos previos se ha solventado dedicando algunas clases a repasar conceptos.
- Temarios muy extensos, sería preciso adaptarlos al número de horas de clase.
- Adquirir licencias para prácticas de simulación.

Varios Ruegos y Preguntas

No se formulan.



ESCUELA POLITÉCNICA DE INGENIERÍA DE MINAS Y ENERGÍA



Sin más asuntos que tratar, la Presidenta levanta la sesión a las 13 horas, de lo que yo, como Secretaria, doy fe.

Vº Bº
EL PRESIDENTE

SECRETARIA

D. Jesus Fernández Fernández

D^a. M^a del Pilar Plaza Ballesteros