

Comisión Académica Máster en Proyectos Arquitectónicos: Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías

ACTA

Reunión 9 de mayo de 2019

Se inicia la reunión de la Comisión Académica del Máster en Proyectos Arquitectónicos, Diseño Ambiental y Nuevas Tecnologías a las 16:30 horas del jueves 9 de mayo de 2019, en el aula 2.A. en la segunda planta del edificio compartido con BBAA (se cambió después de la convocatoria para poder tener mejores medios informáticos y de proyección).

Relación de miembros asistentes:

- D. Carlos Rosa Jiménez
- D. Juan Gavilanes Vélaz de Medrano
- D. Roberto Barrios Pérez
- D. Elena Isabel López Calvo (estudiantes)

Relación de miembros que excusan su asistencia:

- D. Machuca Casares, Luis
- D. Jorge Barrios Corpa
- D. Alberto García Marín
- D^a Rosalía Reche Bersabé (invitada)

Relación de miembros que no excusan su asistencia:

- D. Antonio Álvarez Gil (invitado)

Orden del día

1. Aprobación, si procede, del acta correspondiente a la sesión del 04/03/2019
2. Propuesta de horarios y calendario para el curso 2019-2020.
3. Cuestiones varias sobre la cartelería del VII Seminario Nuevas Materias en la Arquitectura Contemporánea: Espacios para vivir dentro de la asignatura del Máster: "Taller internacional en arquitectura contemporánea. Nuevas materias proyectuales".
4. Ruegos y preguntas.

Acuerdos adoptados

1. Se aprueba el acta de la sesión anterior del 04/03/2019.
2. El Coordinador informa a la CAM de los horarios y calendario para el curso 2019-2020 que se subirán posteriormente a la web del Máster_PA
3. Se informa a la CAM sobre las deficiencias detectadas en la información sobre VII Seminario Nuevas Materias en la Arquitectura Contemporánea: Espacios para vivir, actividad que se realiza dentro de la asignatura del Máster: “Taller internacional en arquitectura contemporánea. Nuevas materias proyectuales”. También se informa que dichas deficiencias han sido corregidas por el coordinador de la asignatura, el Dr. Machuca Casares.
4. Se atiende a las cuestiones planteadas por el profesor Roberto Barrios en los que respecta a la asignatura en la que él tiene su docencia: “Envolventes y masa térmica. Sistemas de envolventes eficaces y materiales eficientes”. Y también se atiende a los comentarios sobre las prácticas y coordinación de la misma asignatura.

Se cierra la sesión a las 17:10 horas.
De lo cual doy fe, como Coordinador del Máster, en Málaga a 9 de mayo de 2019.

Juan Gavilanes Vélaz de Medrano
Máster en Proyectos Arquitectónicos, Diseño
Ambiental y Nuevas Tecnologías