



**Universidad
Zaragoza**



Instituto de Síntesis Química y Catálisis Homogénea

MASTER DE QUÍMICA MOLECULAR Y CATÁLISIS HOMOGÉNEA

CONVOCATORIA DE DEFENSA DEL TFM

El tribunal 1 asignado a la defensa de TFM del Máster de Química Molecular y Catálisis Homogénea convoca el día **25 de septiembre de 2020** a la defensa de su trabajo de fin de máster en el siguiente horario:

- Pedro Jurado Casorrán a las 9:30 h

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Para realizar la evaluación del TFM se seguirá los criterios que se recogen en la guía académica del Trabajo Fin de Máster, que no han sido modificados en la adenda a la guía, y que son los siguientes:

- Memoria escrita del trabajo (60%)
- Presentación y defensa del trabajo (30%)
- Informe del director/directores (10%)

PROCEDIMIENTO PARA LA REALIZACIÓN DE LA DEFENSA DEL TFM

Según el procedimiento extraordinario para el depósito, defensa y evaluación de los TFE consecuencia de las medidas excepcionales adoptadas por la UZ para el curso 2019/2020 la defensa del trabajo debe realizarse por videoconferencia y debe ser grabada. A continuación, se recoge el procedimiento que se va a seguir para la realización de defensa con algunas indicaciones y recomendaciones para el buen desarrollo de la misma.

Antes de las prueba:

1. Asegurarse del buen funcionamiento de todos los medios técnicos y aplicaciones a utilizar.
2. Se recomienda utilizar el navegador Google Chrome.
3. Es recomendable utilizar la cuenta institucional xxxxxx@unizar.es para conectarse a la sesión.

Conexión a la sesión de Google Meet

1. La sesión de Google Meet se iniciará a las 9:25 h. El enlace a la sesión se proporcionará a los estudiantes y directores y a aquellas personas que así lo requieran ante el secretario del tribunal (tello@unizar.es).
2. Ante cualquier incidencia de conexión a la sesión, antes o durante la prueba, se comunicará inmediatamente al profesorado por correo electrónico.

- badorrey@unizar.es

- rmacias@unizar.es

- tello@unizar.es

Información sobre protección de datos

https://protecciondatos.unizar.es/sites/protecciondatos.unizar.es/files/users/lopd/gdocencia_reducida.pdf