



Trabajo Fin de Máster

Según se define en la Orden EDU/2075/2010, de 29 de julio, el Trabajo Fin de Máster (TFM/PFC) consistirá en la elaboración, presentación y defensa ante un tribunal universitario de un ejercicio individual de un proyecto integral de arquitectura de naturaleza profesional en el que sinteticen todas las competencias adquiridas en la carrera, desarrollado hasta el punto de demostrar suficiencia para determinar la completa ejecución de las obras de edificación sobre las que verse, con cumplimiento de la reglamentación técnica y administrativa aplicable.

En el Trabajo Fin de Máster (TFM/PFC) el estudiante plasmará su madurez formativa adquirida a lo largo de sus estudios. Se enfrentará individualmente al ejercicio más extenso previo al ejercicio de la profesión donde tendrá que aunar las competencias adquiridas durante el periodo de aprendizaje de los estudios de arquitectura.

La organización docente del módulo Trabajo Fin de Máster (TFM/PFC) se estructurará en subgrupos (talleres prácticos) constituidos por las áreas de conocimiento adscritas al TFM/PFC que deberán ser dirigidos por los correspondientes profesores de Proyectos.

Se permiten acuerdos de movilidad; pero en este caso, para la obtención del título de Máster en Arquitectura por la **Universidad de Granada**, la defensa del Trabajo Fin de Máster, obligatoriamente se haría en esta Universidad.

En la actualidad no se han firmado acuerdos con ninguna universidad; aunque no descartamos que se realicen en un futuro.

Para ver los documentos relacionados con el Trabajo Fin de Máster entre en el apartado de **documentos** de este sitio web.

Grupos, documentación de los temas y profesorado del curso 2024-2025

Resúmenes de Temas de TFM/PFC de los Grupos A1, A2, B1 y B2 del Curso 2024-2025 (PDF)

Grupo A1: “Todo existe en el interior” Rehabilitación del entorno de la piscina Paraíso como centro gastronómico municipal y regeneración del corredor verde del río Genil.

- Documentación Tema A1 (PDF)
- Horario de mañana
- Proyectos: Fernando Osuna Pérez / Carmen Moreno Álvarez / Tomás García Píriz
- Urbanismo: Belén Bravo Rodríguez
- Composición: David Arredondo Garrido
- Expresión Gráfica: Jorge Gabriel Molinero Sánchez
- Estructuras: Daniel Avilés Redondo
- Construcción: Miguel Ángel Fernández Aparicio
- Instalaciones: Adelaida Martín Martín
- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Grupo A2: Cultura abierta. Almería MEDIA-LAB.

- Documentación Tema A2 (PDF)
- Horario de mañana
- Proyectos: Alejandro Muñoz Miranda / Eduardo Martín Martín / Montserrat Solano Rojo
- Urbanismo: David Cabrera Manzano
- Composición: David Arredondo Garrido
- Expresión Gráfica: Josemaría Manzano Jurado
- Estructuras: Leandro Moisés Morillas Romero
- Construcción: Miguel Ángel Fernández Aparicio
- Instalaciones: Adelaida Martín Martín
- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Grupo B1: Parque Residencial Universitario y tratamiento del entorno patrimonial del Monasterio de la Cartuja, Granada.

- Documentación Tema B1 (PDF)
- Horario de tarde
- Proyectos: Rafael Soler Márquez / Elisa Valero Ramos / Miguel Martínez Monedero
- Urbanismo: Francisco Javier Abarca Álvarez / Rafael Reinoso Bellido
- Composición: Marta Rodríguez Iturriaga
- Expresión Gráfica: Enrique Olmedo Rojas
- Estructuras: David Escolano Margarit
- Construcción: Eduardo Zurita Povedano
- Instalaciones: Rafael García Quesada

- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Grupo B2: Centro de visitantes y otros usos en las Canteras de la Sierra de San Cristóbal, El Puerto de Santa María, Cádiz. Contenidos frente a lenguajes.

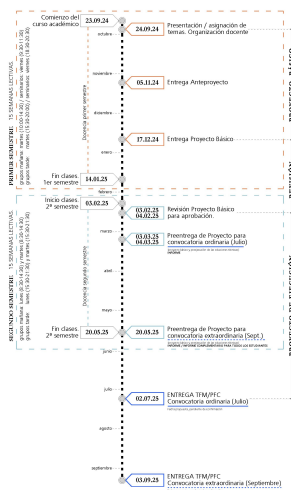
- Documentación Tema B2 (PDF)
- Horario de tarde
- Proyectos: Ramón Fernández-Alonso Borrajo / Rafael de Lacour Jiménez / Sergio Castillo Hispán
- Urbanismo: Francisco Javier Abarca Álvarez / Rafael Reinoso Bellido
- Composición: Marta Rodríguez Iturriaga
- Expresión Gráfica: Juan Francisco García Nofuentes
- Estructuras: Fernando Gómez Martínez
- Construcción: Eduardo Zurita Povedano
- Instalaciones: Rafael García Quesada
- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Cronograma TFM/PFC. Curso 2024-2025

- Primer semestre (23/09/2024 - 14/01/2025)
 - Horarios
 - Grupos de mañana: martes de 10:00 a 14:30 y seminarios los viernes de 9:30 a 11:30
 - Grupos de tarde: martes de 15:30 a 20:00 y seminarios los viernes de 18:30 a 20:30
 - Fechas
 - 24/09/2024: Presentación / asignación de temas. Organización docente
 - 05/11/2024: Entrega del Anteproyecto
 - 17/12/2024: Entrega del Proyecto Básico
- Segundo semestre (03/02/2025 - 20/05/2025)
 - Horarios
 - Grupos de mañana: lunes y martes de 8:30 a 14:30
 - Grupos de tarde: lunes y martes de 15:30 a 21:30
 - Fechas
 - 03/02/2025 - 04/02/2025: Revisión del Proyecto Básico para aprobación
 - 03/03/2025 - 04/03/2025: Preentrega de Proyecto para convocatoria ordinaria (Julio); se emite un informe sobre el proyecto básico y preejecución de las soluciones técnicas
 - 19/05/2025 - 20/05/2025: Preentrega de Proyecto para convocatoria extraordinaria (Septiembre), se emite un informe sobre el proyecto básico y preejecución de las soluciones técnicas y un informe complementario para todos los estudiantes

- Entrega PFC de la convocatoria ordinaria: 02/07/2025 (Fecha propuesta, pendiente de confirmación)
- Entrega PFC de la convocatoria extraordinaria: 03/09/2025 (Fecha propuesta, pendiente de confirmación)

Cronograma TFM/PFC. Curso 2024-2025



Grupos, documentación de los temas y profesorado del curso 2023-2024

Resúmenes de Temas de TFM/PFC de los Grupos A1, A2, B1 y B2 del Curso 2023-2024 (PDF)

Grupo A1: Agroturismo y hábitat en Alhama de Granada. Proyecto de regeneración urbana y paisajística de las ruinas de la antigua iglesia de las Angustias y de su entorno.

- [Documentación Tema A1 \(PDF\)](#)
- Horario de mañana
- Proyectos: Carmen Moreno Álvarez / Tomás García Píriz / Fernando Osuna Pérez
- Urbanismo: Juan Luis Rivas Navarro
- Composición: Ricardo Hernández Soriano
- Expresión Gráfica: Jorge Gabriel Molinero Sánchez
- Estructuras: Daniel Avilés Redondo
- Construcción: Miguel Ángel Fernández Aparicio
- Instalaciones: Adelaida Martín Martín

<http://masteres.ugr.es/arquitectura/>

- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Grupo A2: Escuela Experimental de Música y Danza en la Casería de los Cipreses, Granada.

- [Documentación Tema A2 \(PDF\)](#)
- Horario de mañana
- Proyectos: Alejandro Muñoz Miranda / Eduardo Martín Martín / José María Romero Martínez
- Urbanismo: Belén Bravo Rodríguez
- Composición: Ricardo Hernández Soriano
- Expresión Gráfica: Josemaría Manzano Jurado
- Estructuras: Leandro Moisés Morillas Romero
- Construcción: Miguel Ángel Fernández Aparicio
- Instalaciones: Adelaida Martín Martín
- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Grupo B1: Centro de recepción de visitantes y de investigación, e itinerario paisajístico-patrimonial en la Acequia del Toril y los dólmenes de Alicún de las Torres (Geoparque de Granada).

- [Documentación Tema B1 \(PDF\)](#)
- Horario de tarde
- Proyectos: Miguel Martínez Monedero / Elisa Valero Ramos / Rafael Soler Márquez
- Urbanismo: Francisco Javier Abarca Álvarez / Rafael Reinoso Bellido
- Composición: Emilio Cachorro Fernández
- Expresión Gráfica: Enrique Olmedo Rojas
- Estructuras: Antonio Ruiz Sánchez
- Construcción: Eduardo Zurita Povedano
- Instalaciones: Rafael García Quesada
- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Grupo B2: Proyecto de implantación de edificio, junto a los accesos a la Alhambra, para albergar espacios de almacenaje e investigación dependientes del Museo Arqueológico, Granada

- [Documentación Tema B2 \(PDF\)](#)
- Horario de tarde

<http://masteres.ugr.es/arquitectura/>

- Proyectos: Ramón Fernández-Alonso Borrajo / Rafael de Lacour Jiménez / Sergio Castillo Hispán
- Urbanismo: Francisco Javier Abarca Álvarez / Rafael Reinoso Bellido
- Composición: Emilio Cachorro Fernández
- Expresión Gráfica: Juan Francisco García Nofuentes
- Estructuras: Fernando Gómez Martínez
- Construcción: Eduardo Zurita Povedano
- Instalaciones: Rafael García Quesada
- Geología del Terreno: Ignacio Valverde Palacios
- Geotecnia: Jesús Garrido Manrique

Cuestionario de preferencias de subgrupos 2023/2024

Para poder participar en el proceso de asignación de estudiantes a subgrupos de TFM/PFC, el cuestionario se deberá cumplimentar a través de la **APLICACIÓN** antes de que finalice el jueves día 28 de septiembre de 2023 (antes de las 23:59 horas).

Los estudiantes que aún no estén matriculados y tengan previsto hacerlo en la Fase 3 o quieran acogerse a la **admisión condicionada** deben indicar en el apartado de Observaciones su nota de expediente en el caso de que no presentasen preinscripción en la Fase 2.

Los estudiantes que estén pendientes de otras circunstancias, incluida la **admisión condicionada**, deberán indicar en el apartado de Observaciones las circunstancias (asignaturas pendientes), universidad de procedencia y la nota de expediente. Pueden indicar la fecha estimada de matriculación y para ello se pueden consultar las fechas en el **Distrito Único Andaluz**.

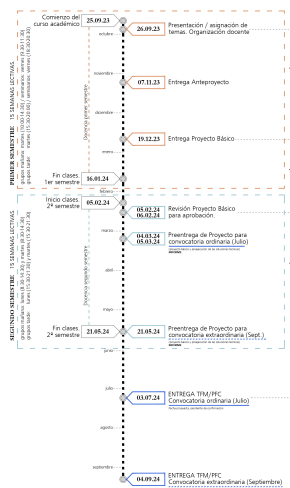
Cronograma TFM/PFC. Curso 2023-2024

- Primer semestre (25/09/2023 - 16/01/2024)
 - Horarios
 - Grupos de mañana: martes de 10:00 a 14:30 y seminarios los viernes de 9:30 a 11:30
 - Grupos de tarde: martes de 15:30 a 20:00 y seminarios los viernes de 18:30 a 20:30
 - Fechas
 - 26/09/2023: Presentación / asignación de temas. Organización docente
 - 07/11/2023: Entrega del Anteproyecto
 - 19/12/2023: Entrega del Proyecto Básico
- Segundo semestre (05/02/2024 - 21/05/2024)
 - Horarios
 - Grupos de mañana: lunes y martes de 8:30 a 14:30
 - Grupos de tarde: lunes y martes de 15:30 a 21:30

- Fechas

- 05/02/2024 - 06/02/2024: Revisión del Proyecto Básico para aprobación
- 04/03/2024 - 05/03/2024: Preentrega de Proyecto para convocatoria ordinaria (Julio); se emite un informe sobre el proyecto básico y preejecución de las soluciones técnicas
- 21/05/2024: Preentrega de Proyecto para convocatoria extraordinaria (Septiembre), se emite un informe sobre el proyecto básico y preejecución de las soluciones técnicas
- Entrega TFM/PFC de la convocatoria ordinaria: 03/07/2024 (Fecha propuesta, pendiente de confirmación)
- Entrega TFM/PFC de la convocatoria extraordinaria: 04/09/2024 (Fecha propuesta, pendiente de confirmación)

Cronograma TFM/PFC. Curso 2023-2024



Cursos anteriores

VER TRABAJOS FIN DE MÁSTER DE AÑOS ANTERIORES