



FICHA DE UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular

2013250051 - PROJETO FINAL DE MESTRADO OU DISSERTAÇÃO - A

Tipo

Obrigatória

Ano lectivo

2022/23

Curso

MI Arquitetura - Esp.Arq

Ciclo de estudos

2º

Créditos

22.00 ECTS

Idiomas

Português ,Inglês

Periodicidade

semestral

Pré requisitos

Ano Curricular / Semestre

5º / 2º

Área Disciplinar

Arquitetura

Horas de contacto (semanais)

Teóricas	Práticas	Teórico práticas	Laboratoriais	Seminários	Tutoriais	Outras	Total
0.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00	9.00

Total Horas da UC (Semestrais)

Total Horas de Contacto
153.00

Horas totais de Trabalho
616.00

Docente responsável (nome / carga lectiva semanal)

Pedro Belo Ravara

Outros Docentes (nome / carga lectiva semanal)

Pedro Jorge Dias Pimenta Rodrigues	9.00 horas
Cristina Soares Ribeiro Gomes Cavaco	9.00 horas
Daniel Maurício Santos de Jesus	900.00 horas
Antonio Pedro Moreira Pacheco	4.50 horas
José Manuel Aguiar Portela da Costa	4.50 horas
Nuno Miguel Feio Ribeiro Mateus	9.00 horas
Pedro Belo Ravara	9.00 horas

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências a desenvolver pelos

estudantes)

A Unidade Curricular de PROJECTO FINAL DE MESTRADO OU DISSERTAÇÃO - A apoia e desenvolve, nas suas diferentes turmas, os temas e exercícios de projeto iniciados com a U. C. Laboratório de Projeto VI do semestre 9. Inicia-se, assim, o processo de desenvolvimento das Teses de Mestrado. Existe ainda a possibilidade de haver discentes, que decidam por outros lugares e temas para os seus PFM, e que terão, durante as horas de apoio tutorial estabelecidas para esta UC o apoio pelos docentes respetivos. Outros haverá ainda, que continuando o seu PFM no mesmo lugar e com o mesmo tema da Laboratório de Projeto, o persigam com orientadores que não são os docentes da UC. Em ambos os casos recomenda-se que para além do apoio que podem receber na UC de PFM, complementem esse mesmo apoio tutorial com os orientadores escolhidos para o seu PFM. Complementarmente, desenvolve-se apoio tutorial a teses em formato de “dissertação” exatamente nos mesmos moldes dos PFM’s, sabendo que caso os orientadores não sejam os docentes da UC, estes últimos poderão aconselhar esses discentes a serem tutorados apenas pelos seus orientadores. Os objetivos e tópicos deverão ser acordados entre o docente orientador e cada discente, desde que cumpram os regulamentos da FAUL e as normativas aplicáveis ao Mestrado em Arquitetura com a Especialização em Arquitetura.

Conteúdos Programáticos / Programa

Os conteúdos Programáticos/Programa são os que resultam da relação de trabalho entre o “orientador” e o “orientado”.

Demonstração da coerência dos conteúdos programáticos com os objetivos de aprendizagem da unidade curricular

Seja um Projeto Final de Mestrado ou uma Dissertação, o resultado final, composto do Relatório de PFM (8.000 a 12.000 palavras) e do Projeto (no caso do PFM) ou da dissertação (cerca de 55.000 palavras) deverá objetivamente responder às onze alíneas do ponto 2 do artigo 46º da diretiva 2013/36/CE do Parlamento Europeu, sobre a FORMAÇÃO DE ARQUITETO.

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

Esta U. C. não é alvo de uma classificação final em avaliação contínua. A avaliação final será decidida pelo júri constituído para a Prova Final de Mestrado (Viva Voice) na escala de 1 a 20 valores.

Demonstração da coerência das metodologias de ensino com os objetivos de aprendizagem da unidade curricular

Bibliografia Principal

De acordo com a bibliografia dos Planos de PFM’s e Dissertações apresentados e em consonância com as recomendações saídas das sessões tutoriais com os respetivos orientadores.

Bibliografia Complementar

Da responsabilidade de cada uma das turmas.



CURRICULAR UNIT FORM

Curricular Unit Name

2013250051 - Final Master Project or Dissertation

Type

Compulsory

Academic year

2022/23

Degree

Cycle of studies

2

Unit credits

22.00 ECTS

Lecture language

Portuguese ,English

Periodicity

semester

Prerequisites

Year of study/ Semester

5 / 2

Scientific area

Architecture

Contact hours (weekly)

Tehoretical	Practical	Theoretical-practicals	Laboratory	Seminars	Tutorial	Other	Total
0.00	0.00	0.00	9.00	0.00	0.00	0.00	9.00

Total CU hours (semester)

Total Contact Hours

153.00

Total workload

616.00

Responsible teacher (name /weekly teaching load)

Pedro Belo Ravara

Other teaching staff (name /weekly teaching load)

Pedro Jorge Dias Pimenta Rodrigues	9.00 horas
Cristina Soares Ribeiro Gomes Cavaco	9.00 horas
Daniel Maurício Santos de Jesus	900.00 horas
Antonio Pedro Moreira Pacheco	4.50 horas
José Manuel Aguiar Portela da Costa	4.50 horas
Nuno Miguel Feio Ribeiro Mateus	9.00 horas
Pedro Belo Ravara	9.00 horas

Learning objectives (knowledge, skills and competences to be developed by students)

The Curricular Unit of MA Dissertation or Master's Final Project - A supports and develops, in its different classes, the themes and project exercises started with the Project Laboratory VI of semester 9. This is the beginning of the development process of the Master's Thesis. There is also the possibility that there are students who decide for other places and topics for their PFM, and that will have, during the hours of tutorial support established for this course, the support of their teachers. There will also be others who, while continuing their MPF in the same place and with the same subject of the Project Laboratory, pursue it with supervisors who are not teachers of the course. In both cases it is recommended that in addition to the support they can receive in the PFM course, they should complement that same tutorial support with the advisors chosen for their PFM. Complementarily, tutorial support is developed for theses in "dissertation" format in exactly the same way as for the PFM's, knowing that if the supervisors are not the UC teachers, the latter may advise these students to be tutored only by their supervisors. The objectives and topics must be agreed between the supervising lecturer and each student, as long as they comply with FAUL regulations and the norms applicable to the Master's Degree in Architecture with the Specialisation in Architecture.

Syllabus

The Programmatic/Programmatic contents are those that result from the working relationship between the "tutor" and the "mentee".

Demonstration of the syllabus coherence with the curricular unit's learning objectives

Whether it is a Master's Final Project or a Dissertation, the final outcome, composed of the MFP Report (8,000 to 12,000 words) and the Project (in the case of the MFP) or the dissertation (about 55,000 words) must objectively respond to the eleven points of Article 46(2) of the European Parliament directive 2013/36/EC on ARCHITECT TRAINING.

Teaching methodologies (including evaluation)

This course is not subject to a final classification in continuous assessment. The final evaluation will be decided by the jury constituted for the Final Examination of Master (Viva Voice) on a scale of 1 to 20 values.

Demonstration of the coherence between the Teaching methodologies and the learning outcomes

Main Bibliography

According to the bibliography of the PFM's and Dissertation Plans presented and in line with the

recommendations of the tutorial sessions with the respective supervisors.

Additional Bibliography

In charge of each section.