



FICHA DE UNIDADE CURRICULAR

Unidade Curricular

201233001 - LABORATÓRIO III

Tipo

Obrigatória

Ano lectivo

2019/20

Curso

Doutoramento Design

Ciclo de estudos

3º

Créditos

30.00 ECTS

Idiomas

Português

Periodicidade

semestral

Pré requisitos

Ano Curricular / Semestre

3º / 1º

Área Disciplinar

Design

Horas de contacto (semanais)

Teóricas	Práticas	Teórico práticas	Laboratoriais	Seminários	Tutoriais	Outras	Total
0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	1.50	0.00	3.00

Total Horas da UC (Semestrais)

Total Horas de Contacto
42.00

Horas totais de Trabalho
840.00

Docente responsável (nome / carga lectiva semanal)

Gianni Montagna

Outros Docentes (nome / carga lectiva semanal)

Fernando José Carneiro Moreira da Silva	1.00 horas
Manuela Cristina Paulo Carvalho Almeida Figueiredo	1.00 horas
Gianni Montagna	1.00 horas

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

A disciplina de Laboratório III, no seguimento dos laboratórios I e Laboratório II, tem como objetivo acompanhar os alunos ao longo do processo de desenvolvimento dos seus trabalhos de

doutoramento, apoiando-os, na resolução de questões conceptuais, técnicas e metodológicas, através da discussão alargada em contexto de aula. O convite de especialistas de diferentes áreas será uma mais-valia para o desenvolvimento do conhecimento dos alunos e das suas investigações.

Conteúdos Programáticos / Programa

Os conteúdos serão apresentados pelos diferentes docentes ao longo do semestre sendo que cada docente da disciplina deverá propor aulas de acompanhamento em regime tutorial e conteúdos adaptados às necessidades dos alunos.

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

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

A disciplina de Laboratório III prevê o acompanhamento dos alunos ao longo de todo o semestre e a aprovação à disciplina está subjacente à discussão do seu trabalho de investigação no “3º Ponto de Situação” e através do 3º relatório de progressão.

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

Bibliografia Principal

A bibliografia será aconselhada aos doutorandos em contexto de aula tendo em conta as suas necessidades específicas

Bibliografia Complementar



CURRICULAR UNIT FORM

Curricular Unit Name

201233001 - Laboratory III

Type

Obrigatória

Academic year

2019/20

Degree

Doutoramento Design

Cycle of studies

3º

Year of study/ Semester

30.00 ECTS

Lecture language

Português

Periodicity

semestral

Prerequisites

Unit credits

3º / 1º

Scientific area

Design

Contact hours (weekly)

Theoretical	Practical	Theoretical-practicals	Laboratory	Seminars	Tutorial	Other	Total
0.00	0.00	0.00	0.00	1.50	1.50	0.00	3.00

Total CU hours (semestrial)

Total Contact Hours

42.00

Total workload

840.00

Responsible teacher (name /weekly teaching load)

Gianni Montagna

Other teaching staff (name /weekly teaching load)

Fernando José Carneiro Moreira da Silva	1.00 horas
Manuela Cristina Paulo Carvalho Almeida Figueiredo	1.00 horas
Gianni Montagna	1.00 horas

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

The discipline of Laboratory III, following the laboratories I and Laboratory II, aims to accompany students throughout the process of developing their doctoral work, supporting them in solving conceptual, technical and methodological issues through discussion classroom context. The invitation of experts from different areas will be an added value for the development of students'

knowledge and their investigations.

Syllabus

The contents will be presented by the different teachers throughout the semester and each teacher of the course will propose tutorial tutorial classes and contents adapted to the needs of the students.

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

Teaching methodologies (including evaluation)

The discipline of Laboratory III provides the follow-up of the students' research throughout the semester and the approval of the discipline on the discussion of their research work in the "3rd Situation Point" and through the 3rd progress report.

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

Main Bibliography

The bibliography will be advised to the doctoral students in class context taking into account their specific needs

Additional Bibliography