

---

**Ano Letivo** 2021-22

---

**Unidade Curricular** TESE II

---

**Cursos** MATEMÁTICA (3.º Ciclo)

---

**Unidade Orgânica** Faculdade de Ciências e Tecnologia

---

**Código da Unidade Curricular** 15581003

---

**Área Científica** MATEMÁTICA

---

**Sigla**

---

**Código CNAEF (3 dígitos)** 460

---

**Contributo para os Objetivos de  
Desenvolvimento Sustentável - 04  
ODS (Indicar até 3 objetivos)**

---

**Línguas de Aprendizagem** Português/Inglês

---

**Modalidade de ensino**

Tutorial.

---

**Docente Responsável**

Nenad Manojlovic

---

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
---------	--------------	--------	-----------------------------

\* Para turmas lecionadas conjuntamente, apenas é contabilizada a carga horária de uma delas.

---

ANO	PERÍODO DE FUNCIONAMENTO*	HORAS DE CONTACTO	HORAS TOTAIS DE TRABALHO	ECTS
2º	A	420	1176	42

\* A-Anual;S-Semestral;Q-Quadrimestral;T-Trimestral

---

**Precedências**

Sem precedências

---

**Conhecimentos Prévios recomendados**

Não aplicável.

---

**Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)**

Desenvolver trabalho de investigação conducente à obtenção de resultados originais no domínio de investigação do doutorando.

---

**Conteúdos programáticos**

De acordo com o plano de formação avançada de cada doutorando.

**Metodologias de ensino (avaliação incluída)**

De acordo com o plano de formação avançada de cada doutorando.

---

**Bibliografia principal**

De acordo com o plano de formação avançada de cada doutorando.

---

**Academic Year** 2021-22

---

**Course unit** THESIS II

---

**Courses** MATHEMATICS  
Common Branch

---

**Faculty / School** FACULTY OF SCIENCES AND TECHNOLOGY

---

**Main Scientific Area**

---

**Acronym**

---

**CNAEF code (3 digits)** 460

---

**Contribution to Sustainable  
Development Goals - SGD  
(Designate up to 3 objectives)** 04

---

**Language of instruction** Portuguese/English

---

**Teaching/Learning modality** Tutorial.

**Coordinating teacher** Nenad Manojlovic

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
----------------	------	---------	-----------

\* For classes taught jointly, it is only accounted the workload of one.

Contact hours	T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
	0	0	0	0	0	0	0	42	1176

T - Theoretical; TP - Theoretical and practical ; PL - Practical and laboratorial; TC - Field Work; S - Seminar; E - Training; OT - Tutorial; O - Other

**Pre-requisites**

no pre-requisites

**Prior knowledge and skills**

Not applicable.

**The students intended learning outcomes (knowledge, skills and competences)**

To develop research work leading to original results in the research field.

**Syllabus**

In accordance with each Ph.D. student individual plan.

**Teaching methodologies (including evaluation)**

In accordance with each Ph.D. student individual plan.

**Main Bibliography**

In accordance with each Ph.D. student individual plan.