

---

**Ano Letivo** 2022-23

---

**Unidade Curricular** SEMINÁRIOS DE METODOLOGIAS DE APOIO À DISSERTAÇÃO / PROJETO

---

**Cursos** TURISMO (2.º ciclo)  
RAMO TURISMO, CULTURA E PATRIMÓNIO  
RAMO MARKETING TURÍSTICO  
RAMO GESTÃO DE OPERAÇÕES  
RAMO GESTÃO DE INFRAESTRUTURAS TURÍSTICAS

---

**Unidade Orgânica** Escola Superior de Gestão, Hotelaria e Turismo

---

**Código da Unidade Curricular** 17841013

---

**Área Científica** TURISMO E LAZER

---

**Sigla**

---

**Código CNAEF (3 dígitos)** 812

---

**Contributo para os Objetivos de  
Desenvolvimento Sustentável - 4  
ODS (Indicar até 3 objetivos)** 8

---

**Línguas de Aprendizagem**

Português

---

**Modalidade de ensino**

Presencial

---

**Docente Responsável**

Ana Isabel da Silva Aço Renda

---

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	50T	140	5

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

---

**Precedências**

Sem precedências

---

**Conhecimentos Prévios recomendados**

N.A.

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

A UC visa a aquisição de competências específicas para a realização de um trabalho de investigação com vista à Dissertação, Projeto ou Relatório de estágio.

Pretende-se que os alunos desenvolvam competências que lhes permitam:

1. Identificar métodos e técnicas apropriadas ao problema de investigação definido e à natureza do trabalho.
  2. Conhecer e aplicar as técnicas adequadas para a criação dos instrumentos de recolha de informação.
  3. Proceder rigorosa e corretamente durante o processo de recolha de informação.
  4. Dominar as técnicas de tratamento de dados a utilizar no trabalho final.
  5. Analisar e interpretar os resultados obtidos no trabalho de investigação.
- 

### **Conteúdos programáticos**

Não existem conteúdos programáticos fixos para a UC, pois haverá sessões dedicadas a métodos e técnicas diferenciadas, realizadas não só pela docente responsável, mas por convidados especialistas em determinadas áreas.

No entanto, os conteúdos programáticos serão coincidentes com as fases de desenho da investigação, recolha, tratamento e análise de informação, envolvendo as seguintes etapas gerais:

1. Identificação e escolha de métodos e técnicas de recolha de informação;
  2. Construção de instrumentos de pesquisa;
  3. Conhecimento das técnicas de recolha de dados;
  4. Procedimentos de análise de dados (qualitativos, quantitativos);
  5. Interpretação de resultados.
- 

### **Metodologias de ensino (avaliação incluída)**

A avaliação desta UC compreende a frequência da unidade curricular e a apresentação de trabalho individual sobre uma ou mais técnicas estudadas em sala de aula, de acordo com a sua adequação ao trabalho que o mestrando se encontra a desenvolver - (100%).

---

### **Bibliografia principal**

A bibliografia da UC é disponibilizada aos estudantes em cada sessão dedicada a técnicas específicas. Deverá ser efetuada pesquisa complementar através dos recursos eletrónicos disponíveis e de acordo com indicações dos respetivos orientadores de trabalho final.

---

**Academic Year** 2022-23

---

**Course unit** METHODOLOGY SEMINARS IN SUPPORT OF THE DISSERTATION

---

**Courses** TOURISM (2nd cycle)  
BRANCH TOURISM, CULTURE AND HERITAGE  
BRANCH TOURISTIC MANAGEMENT  
BRANCH OPERATIONS MANAGEMENT  
BRANCH TOURISTIC INFRASTRUCTURE MANAGEMENT

---

**Faculty / School** SCHOOL OF MANAGEMENT, HOSPITALITY AND TOURISM

---

**Main Scientific Area**

---

**Acronym**

---

**CNAEF code (3 digits)** 812

---

**Contribution to Sustainable  
Development Goals - SGD  
(Designate up to 3 objectives)** 4  
8

---

**Language of instruction** Portuguese

**Teaching/Learning modality**

Classroom lessons

**Coordinating teacher**

Ana Isabel da Silva Aço Renda

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	5	0	140

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**

N.A.

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

The CU aims to acquire specific skills to carry out research work targeting the Dissertation, Project or Internship Report. It is intended that students develop skills that allow them to:

1. Identify methods and techniques suitable to address the research question and the nature of the work.
2. Know and apply the appropriate techniques for creating data collection instruments.
3. Proceed rigorously and correctly during the information gathering process.
4. Master the data processing techniques to be used in the final assignment.
5. Analyse and interpret the results obtained in the research work.

### **Syllabus**

There are no fixed syllabus contents for the CU, since there will be sessions dedicated to different methods and techniques, carried out not only by the head professor, but also by invited experts in specific areas.

However, the syllabus will correspond to the phases of research design, collection, processing and analysis of information, including the following general steps:

1. Identification and choice of methods and techniques for collecting information;
  2. Construction of research instruments;
  3. Knowledge of data collection techniques;
  4. Data analysis procedures (qualitative, quantitative);
  5. Interpretation of results.
- 

### **Teaching methodologies (including evaluation)**

The assessment of this CU comprises the attendance of the CU and the presentation of an individual assignment on one or more techniques studied in class, depending on their adequacy for the work the master's student is developing - (100%).

---

### **Main Bibliography**

The CU bibliography will be prepared for students in each session dedicated to specific techniques. Complementary research should be carried out using the available electronic resources and according to the indications of the respective final assignments supervisors.