
Ano Letivo 2023-24

Unidade Curricular PROJETO

Cursos CIÊNCIAS BIOMÉDICAS (1.º ciclo)

Unidade Orgânica Faculdade de Medicina e Ciências Biomédicas

Código da Unidade Curricular 14241124

Área Científica CIÊNCIAS BIOMÉDICAS

Sigla

Código CNAEF (3 dígitos) 729

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

Línguas de Aprendizagem Português e Inglês

Modalidade de ensino

Presencial e/ou com recurso a plataformas online, por ex. no caso de projectos monográficos ou em situações de impossibilidade de reuniões presenciais por razões sanitárias ou outras justificadas.

Docente Responsável

Clévio David Rodrigues Nóbrega

DOCENTE	TIPO DE AULA	TURMAS	TOTAL HORAS DE CONTACTO (*)
Clévio David Rodrigues Nóbrega	OT	OT1	10OT
Maria Leonor Quintais Cancela da Fonseca	TP	TP1	10TP
Inês Maria Pombinho De Araújo	OT	OT1	10OT

* 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
3º	S2	10TP; 20OT	420	15

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

Precedências

Sem precedências

Conhecimentos Prévios recomendados

Não se aplica

Objetivos de aprendizagem (conhecimentos, aptidões e competências)

Adquirir autonomia e competências na realização de estudos sobre temas e projetos de atualidade científica, baseados em pesquisa bibliográfica aprofundada, podendo esta estar associada a uma componente laboratorial ou clínica, na área de Ciências Biomédicas. Obter uma compreensão integrada do ensino adquirido através de exemplos concretos numa perspetiva de criação e aplicação do conhecimento.

Conteúdos programáticos

Variável de acordo com o tipo de projecto, tema e área escolhidos. O tema deve inserir-se na área geral de Ciências Biomédicas

Metodologias de ensino (avaliação incluída)

A metodologia é variável, de acordo com o tipo de projecto, tema e area escolhidos.

A avaliação é efectuada de acordo com o estipulado no regulamento do Projecto

Bibliografia principal

Variável de acordo com o tipo de projeto, tema e área escolhidos

Academic Year 2023-24

Course unit PROJECT

Courses BIOMEDICAL SCIENCES (1st cycle)

Faculty / School

Main Scientific Area

Acronym

CNAEF code (3 digits) 729

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

Language of instruction Portuguese and English

Teaching/Learning modality Presential or using on line platforms, for sanitary reasons or other justifiable reasons

Coordinating teacher Clévio David Rodrigues Nóbrega

Teaching staff	Type	Classes	Hours (*)
Clévio David Rodrigues Nóbrega	OT	OT1	10OT
Maria Leonor Quintais Cancela da Fonseca	TP	TP1	10TP
Inês Maria Pombinho De Araújo	OT	OT1	10OT

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

Contact hours

T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Total
0	10	0	0	0	0	20	0	420

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

Does not apply

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

Acquire autonomy and skills in carrying out studies on current scientific research, which may be associated with a laboratory or clinical component understanding of the concepts acquired during the different courses through and application of knowledge.

Syllabus

Variable according to the type of project, theme and area chosen, but within the general area of Biomedicine

Teaching methodologies (including evaluation)

The teaching methodologies are set according to the type of project, theme and area chosen.

The evaluation is made according to the criteria described in the regulation of the discipline "Project".

Main Bibliography

Variable according to the type of project, theme and area chosen