

Unidade Curricular	Estágio	Área Científica	Biologia e bioquímica
Licenciatura em	Biologia e Biotecnologia	Escola	Escola Superior Agrária de Bragança
Ano Letivo	2022/2023	Ano Curricular	3
Tipo	Semestral	Semestre	2
Horas totais de trabalho	324	Horas de Contacto	T - - TP - - PL - - TC - - S - - E - - OT 20 O - -
Nível	1-3	Créditos ECTS	12.0
Código	9029-510-3203-00-22		

T - Ensino Teórico; TP - Teórico Prático; PL - Prático e Laboratorial; TC - Trabalho de Campo; S - Seminário; E - Estágio; OT - Orientação Tutórica; O - Outra

Nome(s) do(s) docente(s) Altino Branco Choupina

Resultados da aprendizagem e competências

No fim da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Participar integrado na equipa de trabalho, demonstrando competências do domínio interpessoal e uma prática profissional ético-legal.
2. Adquirir habilidades e competências orientadas para o desempenho de atividades profissionais na área da Biologia e Biotecnologia, habilitando o aluno para o exercício da atividade profissional
3. Mobilizar, de forma integrada, os conhecimentos adquiridos nas diferentes componentes da formação do aluno com vista á resolução de problemas, em contextos novos e não familiares.
4. Melhorar a empregabilidade e competitividade do aluno no mercado de trabalho.

Pré-requisitos

Antes da unidade curricular o aluno deve ser capaz de:

1. Inscrito no 3º ano (ter o número de créditos suficientes para inscrever a todas as UC em falta).
2. Até ao início do 2º semestre do 3º ano, o aluno deverá entregar o boletim de inscrição.

Conteúdo da unidade curricular

Variável, de acordo com a natureza do estágio.

Conteúdo da unidade curricular (versão detalhada)

- Variável, de acordo com a natureza do estágio.

Bibliografia recomendada

Variável, de acordo com a natureza do estágio.

Métodos de ensino e de aprendizagem

Orientação tutorial e trabalho prático.

Alternativas de avaliação

- Alternativa única - (Ordinário, Trabalhador) (Final)
- Discussão de Trabalhos - 100% (Análise do trabalho realizado no decorrer do estágio e a discussão do relatório final.)

Língua em que é ministrada

1. Português
2. Inglês

Validação Eletrónica

Altino Branco Choupina	Paula Cristina Azevedo Rodrigues
16-01-2023	23-02-2023