



Universidade de Évora

Edital

Abertura do Formação Contínua
Geotecnia
Ano Letivo 2020/2021

1. O Curso é promovido por:

Universidade de Évora - Escola de Ciências e Tecnologia

2. Coordenador(a):

Luís Lopes (lopes@uevora.pt)

3. Apresentação do Curso:

O Plano de Estudos proposto para o Curso de Formação em Geotecnia não conferente a grau, mas com atribuição de créditos, assenta a sua estrutura na legislação em vigor, nomeadamente no Regulamento Académico da Universidade de Évora (Despacho Reitoral nº 3144/2019; artigos 158º a 166º; Diário da República, 2.ª série — N.º 57 — 21 de março de 2019).

O Plano de Estudos é composto por 12 UCs de 3 e 6 ECTS cada, num total de 60 ECTS.

O Curso visa complementar a formação em Ciências da Engenharia e Ciências da Especialidade, de forma a colmatar as lacunas existentes em matérias especializadas na área de Geotecnia, nomeadamente, Mecânica das Rochas, Mecânica dos Solos, Estabilidade de Taludes, Rochas Industriais e Ornamentais, Sondagens, etc., identificadas em diplomados de 1º ciclo, nomeadamente da licenciatura em Geologia, Engenharia Civil, entre outros.

Tem como objetivo completar e atualizar a formação académica ou profissional dos estudantes, diplomados e de outros profissionais, bem como dos cidadãos em geral, através da aprendizagem e desenvolvimento de saberes científicos e técnicos em aspetos pontuais.

A envolvente regional constitui um laboratório natural onde as matérias teóricas podem ser experimentadas, testadas e avaliadas em trabalhos de campo e/ou em empresas. A ligação do Departamento de Geociências da Universidade de Évora às empresas está consolidada em 35 protocolos de colaboração e 17 empresas associadas aos ensinos.

4. Objectivos:

5. Condições de Acesso e Ingresso:

i Condições específicas de ingresso no curso

Podem candidatar-se ao Curso de Formação em Geotecnia não conferente a grau:

- titulares de grau de Licenciado ou equivalente legal;
- titulares de um grau académico superior estrangeiro, que seja reconhecido pelo CC/ECTUÉ;
- detentores de um currículo escolar, científico ou profissional, que seja reconhecido como atestando capacidade para realização do curso pelo CC/ECTUÉ;
- estudantes do ensino secundário e superior;
- profissionais que pretendam complementar ou atualizar a sua Formação Contínua na área da Geotecnia e Recursos Geológicos.

Destinatários:

- Estudantes, licenciados, professores e profissionais em áreas científicas e tecnológicas, tais como: Geologia, Ciências da Terra, Ciências do Ambiente, Engenharia Civil, Engenharia de Minas, Engenharia Geológica, Engenharia Biofísica, entre outras.

ii **Documentação Necessária**

Documento de identificação válido (Bilhete de identidade, Cartão do Cidadão ou Passaporte);
 Certificado de habilitações;
 Curriculum Vitae

6. Processo de Seriação:

- **Habilitações literárias: 60%**
 - Área das habilitações: 25%
 - Nível de habilitações: 25%
 - Média da habilitação mais elevada: 50%
- **Análise curricular: 40%**
 - Atividades científicas e técnicas e publicações: 25%
 - Experiência Profissional na área do curso ou áreas afins: 50%
 - Experiência de lecionação de formação na área do curso: 10%
 - Experiência de docência no ensino básico e secundário: 15%

Observações associadas ao processo de seriação:

A entrevista apenas será necessária na situação de empate ou no caso de surgirem dúvidas durante o processo de análise curricular que mereçam ser esclarecidas.

7. N.º de vagas: 15

8. N.º mínimo de matriculados necessários para funcionamento: 10

9. Propina do curso: 1000.00 €

10. Organização/duração:

- a. **Duração do curso:** 2 semestres
- b. **Nº ECTS para obtenção do título:** 60

11. Regime de Leccionação: Presencial

12. Regime de Funcionamento: Misto

13. Horário de Funcionamento

A definir de acordo com o calendário escolar.

14. Datas do Curso

- 1ª Fase
 - Início: 14 de setembro de 2020
 - Fim: 10 de setembro de 2021
- 2ª Fase
 - Início: 14 de setembro de 2020
 - Fim: 10 de setembro de 2021

15. Datas de Candidaturas

- 1ª Fase
 - Candidaturas: 24 de abril de 2020 a 3 de julho de 2020
 - Divulgação de Resultados: até 24 de julho de 2020
 - Matrículas: 24 de julho de 2020 a 31 de julho de 2020
- 2ª Fase
 - Candidaturas: 24 de julho de 2020 a 1 de setembro de 2020
 - Divulgação de Resultados: até 16 de setembro de 2020
 - Matrículas: 16 de setembro de 2020 a 22 de setembro de 2020

20 de abril de 2020
A Reitora

Ana Costa Freitas