



EDITAL

Concursos de Acesso ao Curso de Mestrado em Engenharia Civil e do Ambiente

Ano letivo 2021/2022

Faz-se público que está aberta a candidatura à matrícula e inscrição no Curso de Mestrado em Engenharia Civil e do Ambiente da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do Instituto Politécnico de Viana do Castelo, acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior.

O plano de estudos do curso de Mestrado em Engenharia Civil e do Ambiente encontra-se publicado no DR (Despacho n.º 7331/2019) e informações relevantes podem ser consultadas no portal do IPVC (www.ipvc.pt). O Curso tem a duração de 4 semestres (120 ECTS).

Os principais objetivos do ciclo de estudos são:

- Aprofundar conhecimentos para desenvolver projetos de engenharia civil e do ambiente com elevada complexidade, incluindo intervenções na reabilitação de edifícios, com ênfase na construção sustentável, que tenham em conta condicionantes ao nível dos materiais de construção, das tecnologias construtivas, da física das construções, do planeamento e da gestão da construção;
- Aprofundar conhecimentos específicos nas áreas de estruturas metálicas e mistas, na área do ambiente e sustentabilidade, bem como na área da execução de empreitadas ou a sua fiscalização.
- Aprofundar a modelação matemática de fenómenos característicos da engenharia civil e do ambiente.

1. Condições / Habilitações de Acesso

Podem ser candidatos a este curso de mestrado os Licenciados e Bacharéis em engenharia civil ou engenharia civil e do ambiente, estando os Bacharéis sujeitos à aprovação pelo CTC da ESTG.

2. Condições de Reingresso

As previstas na lei.

3. Calendário

Os prazos fixados para os diversos procedimentos são definidos em Despacho próprio do IPVC – **DESPACHO-IPVC-P-39/2021**

4. Cursos/vagas para os quais são admitidas candidaturas

O número total de vagas é de vinte e cinco (25)

5. Informações relativas à instrução dos processos de candidatura

O processo de candidatura far-se-á exclusivamente por meios eletrónicos (*online*) através do portal do IPVC.

A candidatura é válida apenas para o ano letivo 2021/2022.



Não sendo preenchidas as vagas da 1.^a fase poderá ocorrer uma 2.^a ou 3.^a fase de candidatura.

O Requerimento de candidatura deverá ser, obrigatoriamente, acompanhado dos seguintes documentos:

- Fotocópia do Bilhete de Identidade / Cartão do Cidadão (facultativo);
- Fotocópia da certidão comprovativa da titularidade do grau de Licenciado, indicando a respetiva classificação final, ou do seu equivalente legal;
- Curriculum Académico e Profissional estruturado e apresentado de acordo com o modelo *Curriculum Vitae* Europass;
- Documentos comprovativos das declarações constantes no Curriculum Académico e Profissional;
- Comprovativo de pagamento da taxa de candidatura.

6. Indeferimento de candidaturas

Serão liminarmente indeferidas as candidaturas que se encontrem em qualquer uma das seguintes condições, sem direito a devolução dos emolumentos pagos e documentos entregues:

- Não cumpram o pagamento da taxa de candidatura;
- Não tenham sido instruídas com a documentação obrigatória;
- Não cumpram todas as regras ou prazos estabelecidos no Edital;
- Sejam efetuadas por candidatos com valores em débito;
- Não respeitem o curso/opção para que sejam fixadas vagas;
- Sejam efetuadas por candidatos com inscrição prescrita no ensino superior.

7. Admissão, Seleção e Seriação

- Classificação da licenciatura ou equivalente (25%);
- Âmbito da Licenciatura ou equivalente (25%);
- Apreciação do Curriculum Académico/Técnico/científico (25%);
- Apreciação do portefólio e da experiência na área do mestrado (25%).

Os resultados do processo de seriação são tornados públicos através de edital onde consta a lista ordenada dos candidatos admitidos e não admitidos à matrícula e inscrição, afixado no placard dos Serviços Académicos e publicitado no site da Escola.

8. Reclamação / Recurso

- Do resultado final da candidatura os candidatos podem apresentar reclamação, devidamente fundamentada, dirigida ao Diretor da Escola no prazo fixado neste edital;
- São liminarmente indeferidas as reclamações não fundamentadas, bem como as entregues fora de prazo;
- Quando, na sequência do provimento de uma reclamação, um candidato não colocado venha a ficar situado na lista dos candidatos em posição de colocado tem direito à colocação, mesmo que para tal seja necessário criar vaga adicional;
- A retificação da colocação abrange apenas o candidato cuja reclamação foi provida, não tendo qualquer efeito sobre os restantes candidatos, colocados ou não.



9. Exclusão de candidatos

São excluídos os candidatos que:

- Prestarem falsas declarações;
- Não satisfaçam quaisquer das condições de acesso fixadas;

São considerados nulos todos os atos decorrentes de falsas declarações, incluindo a própria matrícula e inscrição.

10. Matrícula e inscrição, emolumentos e propinas

Candidatura – 60,00 euros

Matrícula e inscrição - 10,00 euros

Propinas

Estudantes Nacionais: 1.º ano: 1050,00 € - 2.º ano: 1050,00€

Estudantes Internacionais: 1.º ano: 2000,00 € - 2.º ano: 2000,00€

Estudantes Países de Língua Oficial Portuguesa e Países da América Latina: 1.º ano: 1500,00 € - 2.º ano: 1500,00€

11. Informações

- Contactos
Serviços Académicos | academicos@estg.ipvc.pt
Tel: 258 819 700
- Condições de funcionamento – número mínimo de alunos
15
- Local
ESTG-IPVC - Avenida do Atlântico, n.º 644 | 4900-348 Viana do Castelo
- Calendário e horário
4 dias por semana das 18h00 às 23h00 (Salvo em situações excecionais que poderão decorrer ao sábado).
- A A3ES acreditou o ciclo de estudos do Mestrado em Engenharia Civil e do Ambiente
- Saídas Profissionais:
 - Técnicos superiores em empresas de construção civil e obras públicas, como diretores de obra;
 - Projetistas de engenharia civil e do ambiente em gabinetes de projetos e de fiscalização de empreitadas;
 - Técnicos superiores em organismos públicos da administração central ou local;
 - Empreendedores.

Viana do Castelo, 28 de maio de 2021

O Diretor da Escola Superior de Tecnologia e Gestão do IPVC

(Prof. Doutor Pedro Miguel Moreira)