



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
ESCRITÓRIO DE ASSUNTOS INTERNACIONAIS

CHAMADA PARA MOBILIDADE ACADÊMICA
INTERNACIONAL

Nº da Chamada: **03.2020**

Instituição Anfitriã: Universidade do Algarve

Nível: Graduação

Data de Publicação: 28.02.2020

1. BREVE DESCRIÇÃO

Encontra-se aberto o período para apresentação de candidaturas à mobilidade acadêmica internacional de estudantes de graduação da UFGD para a Universidade do Algarve, país Portugal, sob abrigo do Acordo de Cooperação firmado entre as duas Universidades. As candidaturas deverão obedecer aos seguintes prazos, conforme cronograma abaixo:

ENTREGA - INÍCIO	ENTREGA - FIM	SEMESTRE	CALENDÁRIO	INÍCIO	TÉRMINO
28.02.2020	01.04.2020	Primeiro semestre	Europeu	09.2020	01.2021

2. ÁREAS DE CONHECIMENTO

Para obter informação detalhada acerca do calendário acadêmico, Sistema de Avaliação da Universidade e contato, aconselhamos consultar o site oficial da universidade (<https://www.ualg.pt/pt>). Para obter informações adicionais, os estudantes podem também contatar diretamente a Faculdade do seu interesse, cujos contatos estão disponíveis online na mesma página.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
ESCRITÓRIO DE ASSUNTOS INTERNACIONAIS

3. REQUISITOS À CANDIDATURA

O estudante interessado em candidatar-se à mobilidade acadêmica internacional, deverá preencher os seguintes requisitos institucionais:

- I - estar regularmente matriculado na UFGD;
- II - ter concluído no mínimo 20% e no máximo 90% da carga horária total exigida pelo curso no momento da apresentação da candidatura;
- III – apresentar Índice de Desempenho Acadêmico (IDA) igual ou superior a 6,0 (seis);
- IV - atestar proficiência no idioma do país onde pretende realizar a mobilidade acadêmica internacional, ou em outro aceito pela instituição anfitriã, exceto quanto se tratar de países lusófonos;
- V - possuir os documentos necessários à abertura e instrução do processo de mobilidade acadêmica internacional;
- VI - possuir seguro saúde internacional de cobertura plena, pelo prazo que corresponda, no mínimo, ao período do afastamento para mobilidade acadêmica internacional;

4. CRONOGRAMA – PARA CANDIDATOS AO 1º SEMESTRE EUROPEU

DATA INÍCIO	DATA FIM	PROCEDIMENTO	DESCRIÇÃO
28.02.2020	01.04.2020	Entrega dos documentos	O candidato deverá entregar no ESAI os seguintes documentos: I - Histórico Escolar Atualizado; II - Atestado de Matrícula; III – Termo de Responsabilidade Financeira (modelo no tópico “Anexos”); IV – Carta de Motivação (máximo 600 palavras); V – Curriculum Vitae resumido; VI – Cópia do passaporte (página com foto e informações pessoais); VII – Duas vias do Formulário para Solicitação de Afastamento (modelo no tópico “Anexos”); VIII – Formulário de Autorização de candidatura (modelo no tópico “Anexos”); IX – Contrato de Estudos (modelo no tópico “Anexos”);
02.04.2020	06.04.2020	Análise Documental	Período referente a análise do cumprimento dos requisitos à candidatura (expostos no terceiro tópico)
07.04.2020		Divulgação do resultado.	Data em que será divulgado o resultado da análise do cumprimento dos requisitos à candidatura (expostos no terceiro tópico). Lembrando que as candidaturas aprovadas serão enviadas a instituição estrangeira para análise.

Para escolher as disciplinas que pretende cursar na instituição estrangeira, o estudante deverá consultar o Plano de Estudos de curso: [Listagem de cursos](#).



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DA GRANDE DOURADOS
ESCRITÓRIO DE ASSUNTOS INTERNACIONAIS

Informamos que a nomeação e a posterior submissão da candidatura não pressupõem uma aceitação efetiva. A aceitação do estudante carece de avaliação por parte do(s) respetivo(s) coordenadores de mobilidade na Universidade do Algarve.

5. OUTRAS INFORMAÇÕES

Website da Universidade: <https://www.ualg.pt/pt>

6. ANEXOS

Termo de Responsabilidade Financeira: [Clique aqui](#)

Formulário de Autorização de candidatura: [Clique aqui](#)

Contrato de Estudos: [Clique aqui](#)

Formulário para Solicitação de Afastamento: [Clique aqui](#)