

INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

EDITAL

MESTRADO EM AGRICULTURA BIOLÓGICA

(EDIÇÃO 2016-2018)

Nos termos do Decreto-Lei nº42/2005, de 22 de fevereiro e do Decreto-Lei nº74/2006, de 24 de março, com as alterações que lhes foram introduzidas pelo Decreto-Lei nº107/2008, de 25 de junho, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei nº115/2013, de 7 de agosto e demais legislação aplicável;

Ao abrigo do Despacho nº11663/2008 de 13 de abril (DR. nº80, 2ª série, de 23 de abril) e do Despacho nº10116/2010 de 4 de junho (DR. nº114, 2ª série, de 15 de junho), do Presidente do Instituto Politécnico de Coimbra, alterado pelo Despacho nº5887/2012 de 3 de maio (DR, 2ª série, nº86, de 3 de maio) que aprova a duração, as áreas científicas, os créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau e o plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre na especialidade de **Agricultura Biológica**, da Escola Superior Agrária de Coimbra;

No cumprimento do Regulamento do Ciclo de Estudos Conducente à Obtenção do Grau de Mestre pelo Instituto Politécnico de Coimbra aprovado pelo Despacho nº19151/2008 de 9 de julho (DR nº137, 2ª série, de 17 de julho) e alterado pelos Despachos nº7994/2011 de 16 de maio (DR nº107, 2ª série, de 2 de junho), nº11574/2012 de 23 de julho (DR nº 165, 2.ª série de 27 de agosto), nº2032/2014 de 24 de janeiro (DR nº 27, 2.ª série de 7 de fevereiro) e nº5636/2015 de 2 de abril (DR nº 102, 2.ª série de 27 de maio);

Faz-se saber que está aberto concurso de acesso ao mestrado em **Agricultura Biológica**, a iniciar no ano letivo **2016/2017**, que se rege pelas seguintes disposições:

1. O Instituto Politécnico de Coimbra, através da Escola Superior Agrária de Coimbra, que ministra o curso a ele conducente, confere o grau de mestre em Agricultura Biológica.
2. A estrutura curricular e o plano de estudos são os que constam em anexo ao presente documento, dele fazendo parte integrante.
3. O mestrado está organizado em quatro semestres letivos, correspondentes a um total de 120 créditos (ECTS) e integra um Curso de Especialização em Agricultura Biológica, constituído por um conjunto de unidades curriculares correspondente a 62,5% do total de créditos e um estágio final, objeto de relatório, correspondente a 37,5% do total de créditos do ciclo de estudos.
4. Sob proposta do Presidente da Escola Superior Agrária de Coimbra, fixa-se em 20 o número de vagas colocadas a concurso para ingresso no mestrado.
5. O funcionamento do mestrado fica condicionado ao número mínimo de 7 alunos matriculados.
6. O mestrado funciona em regime de fim-de-semana (sextas e sábados) e tem o seguinte calendário escolar:
 - a) Curso de especialização, com início em 30 de setembro de 2016, que respeitará o calendário escolar a aprovar pelo órgão competente;
 - b) Entrega da versão provisória do relatório de estágio até 10 de setembro de 2018;

-
- c) Defesa do relatório de estágio até 15 de dezembro de 2018.
7. O regime de avaliação é o definido no Regulamento de Avaliação do Aproveitamento dos Estudantes da ESAC;
8. A classificação final, arredondada às unidades, é a média aritmética ponderada pelo número de ECTS das classificações das unidades curriculares, incluindo o relatório de estágio profissionalizante, a dissertação de natureza científica ou o trabalho de projeto.
9. Podem candidatar-se ao mestrado:
- a) Titulares do grau de licenciado ou equivalente legal na área das Ciências Agrárias, Biológicas, Naturais ou afins;
 - b) Titulares de um grau académico superior estrangeiro numa das áreas referidas em a), conferido na sequência de um 1.º ciclo de estudos organizado de acordo com os princípios do Processo de Bolonha por um Estado aderente a este Processo;
 - c) Titulares de um grau académico superior estrangeiro que seja reconhecido pelo Conselho Técnico-Científico da ESAC como satisfazendo os objetivos do grau de licenciado;
 - d) Detentores de um currículo escolar, científico ou profissional que seja reconhecido pelo Conselho Técnico-Científico da ESAC como atestando capacidade para a realização deste ciclo de estudos.
10. Os prazos de candidatura são os seguintes:
- 1ª Fase:** desde a publicação do edital até 29 de maio de 2016;
 - 2ª Fase:** de 13 de junho a 28 de agosto de 2016, caso as vagas não tenham sido todas ocupadas;
 - 3ª Fase:** de 13 a 26 de setembro de 2016, caso as vagas não tenham sido todas ocupadas.
11. A candidatura é apresentada em impresso próprio, devendo ser acompanhada dos seguintes documentos:
- a) Cópia do certificado de habilitações;
 - b) Cópia do(s) plano(s) de estudos que conduziram ao grau que habilita ao acesso ao mestrado;
 - c) *Curriculum vitae* resumido (máximo de 3 páginas A4);
 - d) Documentos comprovativos dos elementos constantes do *Curriculum Vitae*;
 - e) Fotocópia do Bilhete de Identidade, do Cartão de Cidadão ou do Passaporte;
 - f) Fotocópia do Número de Identificação Fiscal ou do Cartão de Cidadão.
12. A candidatura pode ser efetuada:
- a) No portal da ESAC;
 - b) Através do envio do impresso e restantes documentos por correio, com aviso de receção, para Serviços Académicos, Escola Superior Agrária de Coimbra, Bencanta, 3045-601 Coimbra;
 - c) Presencialmente nos Serviços Académicos da ESAC.

13. Os prazos relativos ao processo de admissão são os seguintes:

	1ª Fase	2ª Fase	3ª Fase
Afixação da lista de candidatos admitidos	1 de junho	31 de agosto	28 de setembro
Reclamações	1 a 3 de junho	31 de agosto a 2 de setembro	28 a 30 de setembro
Decisão sobre reclamações e afixação da lista seriada dos candidatos admitidos	8 de junho	6 de setembro	3 de outubro
Reclamações	8 a 10 de junho	6 a 8 de setembro	3 a 6 de outubro
Decisão sobre reclamações e afixação da lista definitiva de candidatos admitidos	15 de junho	13 de setembro	7 de outubro
Matrícula/ Inscrição	15 a 22 de junho	13 a 20 de setembro	7 a 13 de outubro

14. São devidos os seguintes emolumentos:

- Taxa de candidatura: 75€
- Taxa de matrícula/inscrição: 75€
- Propina anual: 1100€

15. Os candidatos selecionados são classificados de acordo com os seguintes critérios:

Componente A. Formação académica (soma de A1, A2 e A3)

A1. Classificação do curso de licenciatura ou equivalente legal (máximo 6 pontos):

Classificação (escala 0-20)	Na área do ciclo de estudos	Em área afim
≤ 12	3	1
13-14	4	2
15-16	5	3
≥ 17	6	4

A2. Mestrado ou doutoramento (em qualquer área científica): 6 pontos

A3. Bacharelato (máximo 2 pontos)

- a) Na área do ciclo de estudos: 2 pontos;
- b) Noutras áreas: 1 ponto.

Componente B. Outras formações - cursos com duração mínima de 40 horas e avaliação final formal (máximo 3 pontos):

- a) Cursos na área do ciclo de estudos: 1 ponto por curso;
- b) Cursos noutras áreas: 0,5 pontos por curso.

Componente C. Experiência profissional - número de anos completos de experiência demonstrada na área do ciclo de estudos (máximo 8 pontos):

Número de anos	Na área do ciclo de estudos	Em área afim
1-2	3	1
3-4	4	2
5-6	6	3
≥ 7	8	4

Os candidatos selecionados são seriados por ordem decrescente da classificação final (CF) obtida por aplicação da fórmula seguinte:

$$CF = (A \times 2 + B + C) / 4$$

Em caso de igualdade do valor da CF, o desempate faz-se pela melhor classificação nos critérios A, B e C, sucessivamente.

16. O processo de creditação segue o disposto no Regulamento de Creditação do Instituto Politécnico de Coimbra e no Regime Jurídico dos Graus Académicos e Diplomas do Ensino Superior.
17. Não existem precedências para a frequência das unidades curriculares.
18. Às situações não contempladas no presente edital aplica-se o disposto no Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, com as alterações subsequentes e no Regulamento do Ciclo de Estudos conducente ao Grau de Mestre do IPC.

Coimbra, 23 de maio de 2016

O Vice-Presidente do IPC



Paulo Sanches

ANEXO

PLANO DE ESTUDOS

Grau de Mestre em **Agricultura Biológica**

QUADRO N.º 1

1.º Semestre Curricular

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contrato	
Agricultura Biológica.	621	Semestral . . .	150	TP: 36; OT: 15	5
Metodologias em Produção Pecuária Biológica . . .	620	Semestral . . .	150	TP: 36; OT: 15	5
Metodologias em Produção Agrícola Biológica . . .	621	Semestral . . .	150	TP: 36; OT: 15	5
Proteção das Culturas em Agricultura Biológica . . .	620	Semestral . . .	150	TP: 36; OT: 15	5
Gestão da Matéria Orgânica e Fertilização	621	Semestral . . .	150	TP: 36; OT: 15	5

QUADRO N.º 2

2.º Semestre Curricular

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contrato	
Nutrição Humana e Saúde	720	Semestral . . .	100	TP: 36; OT: 15	5
Manutenção da Saúde Animal e Tratamentos Alternativos.	640	Semestral . . .	100	TP: 36; OT: 15	5
Qualidade, Conservação e Transformação de Produtos Biológicos.	541	Semestral . . .	100	TP: 36; OT: 15	5
Conservação dos Recursos Genéticos	852	Semestral . . .	100	TP: 36; OT: 15	5
Estágio Profissionalizante	621	Semestral . . .	350	S: 36; OT: 56,5	15

QUADRO N.º 3

3.º Semestre Curricular

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contrato	
Análise e Indicadores de Sustentabilidade.	852	Semestral	150	TP: 36; OT: 15	5
Ecologia e Gestão de Ecossistemas	852	Semestral	100	TP: 36; OT: 15	5
Marketing, Comercialização, Regulamentação e Certificação.	342	Semestral	100	TP: 36; OT: 15	5
Plantas Aromáticas, Condimentares e Medicinais . . .	621	Semestral	100	TP: 36; OT: 15	5
Conversão e Otimização da Exploração Agropecuária.	621	Semestral	150	TP: 36; OT: 15	5

QUADRO N.º 4

4.º Semestre Curricular

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contrato	
Investigação em Agricultura Biológica	462	Semestral . . .	150	TP: 20; OT: 31	5
Estágio Final	621	Semestral . . .	750	OT: 20	30

T: Aulas teóricas; TP: Teórico-prática; PL: Práticas laboratoriais

NOTA: O plano de estudos poderá sofrer alterações na edição 2016-2018. Um novo plano de estudos aguarda publicação em Diário da República.