

**Escola Superior Agrária**  
**Licenciatura em Biodiversidade e Conservação da Natureza**  
**Ano letivo 2021/2022**

Semestre ímpar

Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO

Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO

Semestre par

Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO

Recurso: 11 a 15 de JULHO

Normal: 2 a 6 de MAIO

Recurso: 11 a 15 de JULHO

Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO

Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO

Curso	Seme	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LBCN	1º	Geografia e levantamentos	sem inscritos								
LBCN	1º	Ecologia geral	sem inscritos								
LBCN	1º	Química e bioquímica I	sem inscritos								
LBCN	1º	Biometria	sem inscritos								
LBCN	1º	Introdução à conservação da natureza	sem inscritos								
LBCN	1º	<b>Análise Matemática</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LBCN	2º	<b>Estatística</b>	23-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.13 e A1.14
LBCN	2º	Botânica e dendrologia	sem inscritos								
LBCN	2º	<b>Química e Bioquímica II</b>	sem inscritos								
LBCN	2º	Solos	sem inscritos								
LBCN	2º	<b>Língua inglesa e comunicação</b>	sem inscritos								
LBCN	2º	<b>Inventário dos recursos naturais</b>	sem inscritos								
LBCN	3º	<b>SIG e deteção remota</b>	sem inscritos								
LBCN	3º	<b>Economia dos recursos naturais</b>	sem inscritos								
LBCN	3º	Ecofisiologia	sem inscritos								
LBCN	3º	Recursos hídricos	sem inscritos								
LBCN	3º	Silvicultura geral	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	G3.Inf
LBCN	4º	Biologia da conservação	sem inscritos								
LBCN	4º	<b>Ecologia aquática e terrestre</b>	sem inscritos								
LBCN	4º	<i>Ordenamento biofísico</i>	sem inscritos								
LBCN	4º	Sistemas Agro-Florestais	sem inscritos								
LBCN	4º	Técnicas de intervenção nos ecossistemas	sem inscritos								
LBCN	5º	Gestão do fogo	sem inscritos								
LBCN	5º	Engenharia Natural	sem inscritos								
LBCN	5º	Gestão dos recursos faunísticos	sem inscritos								
LBCN	5º	Gestão de recursos naturais	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	B3.30; B3.30; B3.32; B3.32;
LBCN	5º	Optativa: Apicultura, Micologia e Produtos Silves	sem inscritos								
LBCN	6º	Avaliação de Impactes Ambientais	sem inscritos								
LBCN	6º	Educação ambiental	sem inscritos								
LBCN	6º	Turismo de natureza	sem inscritos								
LBCN	6º	Optativa: Conservação de Recursos Genéticos	sem inscritos								

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

- a) Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;  
b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excecionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

Escola Superior Agrária de Coimbra  
Licenciatura em Engenharia Agropecuária  
Ano letivo 2021/2022

Semestre ímpar

Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO

Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO

Semestre par

Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO

Recurso: 11 a 15 de JULHO

Semestre par (3.o ano)

Normal: 26 a 29 de ABRIL

Recurso: 11 a 15 de JULHO

Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO

Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NOMIO)
LEAP	1º	<b>Biologia I</b>	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	1º	<b>Língua Inglesa e Comunicação</b>	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	1º	<b>Química e Bioquímica I</b>	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	1º	<b>Métodos Numéricos e Programação</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	1º	<b>Geologia e Climatologia</b>	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	H1.Audit.
LEAP	1º	Agricultura e Zootecnia Gerais I	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	A1.14
LEAP	2º	<b>Biologia II</b>	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	2º	<b>Inglês Técnico e Comunicação</b>	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	2º	<b>Química e Bioquímica II</b>	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	2º	<b>Análise de Matemática</b>	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	2º	Solos	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	B3.30
LEAP	2º	Agricultura e Zootecnia Gerais II	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	A1.14
LEAP	3º	<b>Economia e Sociologia</b>	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	H1.Audit.
LEAP	3º	Engenharia Rural I	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	A1.16
LEAP	3º	Horticultura	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	H1.17
LEAP	3º	Unidade Biológica Animal	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	Audit. Novo-Bloco E
LEAP	3º	Pastagens e Forragens	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.15
LEAP	3º	Proteção Vegetal	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	A1.15
LEAP	4º	Engenharia Rural II	28-jun	11:30	13-jul	11:30	22-jul	14:00	07-set	14:00	A1.16
LEAP	4º	Culturas Arvenses I	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	14:00	09-set	14:00	A1.16
LEAP	4º	Fruticultura e Viticultura I	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	14:00	06-set	14:00	A1.16
LEAP	4º	Produção de Monogástricos I	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	14:00	05-set	14:00	A1.16; A1.15
LEAP	4º	Produção de Ruminantes I	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	14:00	08-set	14:00	A1.16; A1.14
LEAP	5º	<b>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</b>	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEAP	5º	Culturas Arvenses II	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	H1.17
LEAP	5º	Fruticultura e Viticultura II	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	H1.17
LEAP	5º	Floricultura e Jardinagem	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	H1.17
LEAP	5º	Produção de Ruminantes II	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	H1.17
LEAP	5º	Produção de Monogástricos II	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	H1.17
LEAP	6º	Enquadramento de Produção Agrícola	26-abr	14:00	11-Jul	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	H1.17
LEAP	6º	Bem-estar e Segurança Alimentar	29-abr	14:00	15-Jul	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	H1.17

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;

b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excecionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acessem à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

**Escola Superior Agrária**  
**Licenciatura em Enfermagem Veterinária**  
**Ano letivo 2021/2022**

**Semestre ímpar**

Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO  
 Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO

**Semestre par**

Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO  
 Recurso: 11 a 15 de JULHO

Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO

Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LEV	1º	<b>Inglês Técnico</b>	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEV	1º	<b>Aplicações Informáticas e Estatísticas</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	B3.03
LEV	1º	Anatomia e Fisiologia Animal I	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	A1.16
LEV	1º	Comportamento e Bem-estar Animal	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	A1.16
LEV	1º	Animais de Companhia, Exóticos e d	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	A1.16
LEV	1º	Princípios em Enfermagem Veterinária	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	A1.16
LEV	2º	<b>Bioquímica</b>	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LEV	2º	Citologia e Histologia Animal	24-jun	09:00	12-jul	14:00	21-jul	16:30	06-set	16:30	A1.16
LEV	2º	Microbiologia e Imunologia	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	A1.16
LEV	2º	Anatomia e Fisiologia Animal II	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	A1.16
LEV	2º	Comportamento e Bem-estar Animal	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	A1.16
LEV	2º	Animais de Produção e Equinos	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	A1.16
LEV	3º	Conceitos de Semiologia	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	A1.16
LEV	3º	Conceitos de Farmacologia	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	A1.15
LEV	3º	Higiene e Sanidade Animal	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.16
LEV	3º	Doenças Infeciosas e Parasitárias	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	A1.16
LEV	3º	Nutrição e Saúde Animal	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.16
LEV	3º	Patologia Geral	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	A1.13
LEV	4º	Clínica Laboratorial	28-jun	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.13
LEV	4º	Imagiologia	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	A1.13; A1.16
LEV	4º	Reprodução Animal	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	A1.13; A1.16
LEV	4º	Estética Animal	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	A1.13
LEV	4º	Enfermagem de Animais de Produção	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	A1.13
LEV	4º	Enfermagem de Animais de Companhia	01-jul	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.13; A1.16

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

- Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;
- Os estudantes abrangidos por regime especial;
- Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excecionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LAB	1º	<b>Biologia I</b>	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	1º	<b>Língua Inglesa e Comunicação</b>	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	H1.Audit.
LAB	1º	<b>Química e Bioquímica I</b>	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	1º	<b>Métodos Numéricos e Programação</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	1º	<b>Geologia e Climatologia</b>	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	H1.Audit.
LAB	1º	Introdução à Agricultura Biológica	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	H1.15
LAB	2º	<b>Biologia II</b>	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	2º	<b>Ingês Técnico e Comunicação</b>	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	H1.Audit.
LAB	2º	<b>Química e Bioquímica II</b>	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	2º	<b>Análise Matemática</b>	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	2º	Pedologia	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	H1.17
LAB	2º	Fisiologia Vegetal	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	H1.17
LAB	3º	<b>Economia e Sociologia</b>	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	H1.Audit.
LAB	3º	Fertilidade do Solo e Nutrição Vegetal	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	H1.18
LAB	3º	Sanidade Vegetal	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	H1.18
LAB	3º	Anatomia e Fisiologia Animal	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	Audit. Novo-Bloco E
LAB	3º	Saúde Animal	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	H1.18
LAB	3º	Reprodução Animal	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	H1.18
LAB	4º	Rega e Drenagem	28-jun	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.16; A1.16; H1.18; H1.18
LAB	4º	Pastagens e Conservação	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	A1.16; A1.16; D3.08; A1.15
LAB	4º	Frutivicultura Biológica I	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	H1.18
LAB	4º	Protecção das Culturas	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	H1.18
LAB	4º	Nutrição e Alimentação Animal	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	H1.18
LAB	4º	Pequenos Ruminantes	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	H1.18
LAB	5º	<b>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</b>	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LAB	5º	Mecanização Agrícola	03-fev	14:00	14-fev	14:00	20-jul	16:30	05-set	16:30	H1.18
LAB	5º	Culturas Arvenses Biológicas	07-fev	14:00	16-fev	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	H1.18
LAB	5º	Frutivicultura Biológica II	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	H1.18
LAB	5º	Bovinicultura Biológica	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	H1.18
LAB	5º	Suinicultura Biológica	08-fev	14:00	17-fev	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	H1.18
LAB	6º	Horticultura Biológica	26-abr	14:00	11-Jul	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	H1.18
LAB	6º	Avicultura Biológica	28-abr	14:00	13-Jul	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	H1.18
LAB	6º	Maneio de Equinos e Equitação	29-abr	14:00	15-Jul	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	H1.18

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;

b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excepcionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

Semestre impar

Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO  
Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO

Semestre par

Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO  
Recurso: 11 a 15 de JULHO

Semestre par (3º ano)

Normal: 2 a 6 de MAIO  
Recurso: 11 a 15 de JULHO

Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO

Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LTGA	1º	<b>Biologia I</b>	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	1º	<b>Língua Inglesa e Comunicação</b>	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	1º	<b>Química e Bioquímica I</b>	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	1º	<b>Análise Matemática</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	1º	<b>Física I</b>	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	1º	Introdução à Protecção do Ambiente	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	B3.05
LTGA	2º	<b>Biologia II</b>	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	F1.Micro
LTGA	2º	<b>Inglês Técnico e Comunicação</b>	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	2º	<b>Química e Bioquímica II</b>	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	2º	<b>Métodos Numéricos e Programação</b>	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	2º	<b>Física II</b>	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTGA	2º	Geologia e Climatologia	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	B3.05
LTGA	3º	<b>Hidráulica e Hidrologia</b>	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	H1.17
LTGA	3º	<b>SIG e Detecção Remota</b>	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	B3.03
LTGA	3º	<b>Estatística</b>	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.13; A1.14
LTGA	3º	Pedologia	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	H1.15
LTGA	3º	Ecologia Geral	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	H1.15
LTGA	3º	<b>Economia e Sociologia</b>	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	H1.Aud.
LTGA	4º	Higiene e Segurança no Trabalho	28-jun	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	H1.15
LTGA	4º	Análises Físico-Químicas	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	H1.15
LTGA	4º	Ecologia Aquática e Terrestre	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	H1.15
LTGA	4º	Microbiologia Ambiental	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	H1.15
LTGA	4º	Tratamentos Físico-Químicos	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	H1.15
LTGA	4º	Poliuição Ambiental	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	H1.15
LTGA	5º	Tecnologias Limpas e MTD	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	D3.13
LTGA	5º	Certificação Ambiental e da Qualidade	03-fev	14:00	14-fev	14:00	20-jul	16:30	05-set	16:30	D3.12
LTGA	5º	Gestão de Energia	07-fev	14:00	16-fev	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	D3.12
LTGA	5º	Efluentes Gasosos e Processos de Tratamento	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	D3.12
LTGA	5º	Resíduos Sólidos e Processos de Tratamento	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.13
LTGA	5º	Tratamentos Biológicos	08-fev	14:00	17-fev	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	D3.13; D3.12
LTGA	6º	Avaliação de Impactes Ambientais	02-mai	14:00	11-Jul	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	D3.09; D3.12
LTGA	6º	Educação Ambiental	04-mai	14:00	13-Jul	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	D3.12
LTGA	6º	Planeamento Regional e Urbano	05-mai	14:00	15-Jul	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.12; D3.08
LTGA	6º	Análise de Sistemas Ambientais	06-mai	14:00	14-Jul	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	D3.12

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;

b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excepcionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)	
LBIO	1 <sup>º</sup>	<b>Biologia I</b>	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	1 <sup>º</sup>	<b>Inglês Técnico-Científico e Comunicação</b>	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	1 <sup>º</sup>	<b>Química e Bioquímica I</b>	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	1 <sup>º</sup>	<b>Métodos Numéricos e Programação</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	1 <sup>º</sup>	<b>Física I</b>	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	1 <sup>º</sup>	Introdução à Biotecnologia	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	A1.13	
LBIO	2 <sup>º</sup>	<b>Biologia II</b>	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	2 <sup>º</sup>	<b>Química e Bioquímica II</b>	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	2 <sup>º</sup>	<b>Análise Matemática</b>	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	2 <sup>º</sup>	<b>Física II</b>	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	2 <sup>º</sup>	Fisiologia e Produção Vegetal	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	D3.08	
LBIO	2 <sup>º</sup>	Fundamentos de Bioprocessos	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	A1.13	
LBIO	3 <sup>º</sup>	Biologia Molecular	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	A1.13	
LBIO	3 <sup>º</sup>	Genética	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	A1.13; A1.13; D.08; A1.15	
LBIO	3 <sup>º</sup>	<b>Estatística</b>	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.13 e A1.14	
LBIO	3 <sup>º</sup>	Análise Instrumental	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	A1.13	
LBIO	3 <sup>º</sup>	Laboratório Tecnológico	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.13	
LBIO	3 <sup>º</sup>	Anatomia, Fisiologia e Histologia Animal	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	A1.16	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Engenharia Genética	28-jun	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.14; A1.14; A1.15; A1.15	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Microbiologia Aplicada	30-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	16:30	08-set	16:30	D3.08	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Imunologia	27-jun	16:30	12-jul	16:30	21-jul	09:00	06-set	09:00	C2.04	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Tecnologia Enzimática	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	D3.08	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Cultura de Células Animais	29-jun	11:30	14-jul	16:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	A1.14	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Cultura de Células Vegetais	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.14	
LBIO	4 <sup>º</sup>	Opção I										
		Fisiologia Celular	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	C2.04	
		Análises Físicas e Químicas de Alimentos	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	C2.04	
		Ecologia Aquática e Terrestre	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	H1.15	
		Análise Sensorial	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	C2.04	
		Ciências dos Materiais em Bioengenharia									ISEC	
LBIO	5 <sup>º</sup>	<b>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</b>	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.	
LBIO	5 <sup>º</sup>	Engenharia Bioquímica	03-fev	14:00	14-fev	14:00	20-jul	16:30	05-set	16:30	A1.15	
LBIO	5 <sup>º</sup>	Operações Unitárias em Biotecnologia	07-fev	14:00	16-fev	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	A1.13	
LBIO	5 <sup>º</sup>	Biotecnologia Animal	08-fev	14:00	17-fev	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	C2.04; C2.04; A1.15; D3.13	
LBIO	5 <sup>º</sup>	Biotecnologia Vegetal	09-fev	14:00	18-fev	16:30	26-jul	16:30	09-set	16:30	C2.04	
LBIO	5 <sup>º</sup>	Opção II										
		Biotecnologia e Biorrefinarias	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	A1.14	
		Instalações, Equipamentos e Instrumentação	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	C2.04	
		Planeamento Industrial	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.13; C2.04	
		Laboratório de Tecnologias Biológicas	Avaliação da UC apenas por frequência									ISEC
LBIO	6 <sup>º</sup>	Organização e Análise de Projectos	02-mai	16:30	11-Jul	16:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	C2.04; C2.04; D3.09; D3.09	
LBIO	6 <sup>º</sup>	Biotecnologia Ambiental	04-mai	14:00	13-Jul	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	C2.04	
LBIO	6 <sup>º</sup>	Tecnologia das Fermentações	05-mai	14:00	15-jul	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	C2.04	
LBIO	6 <sup>º</sup>	Biotecnologia Alimentar	03-mai	14:00	14-jul	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	C2.04	
LBIO	6 <sup>º</sup>	Opção III										
		Sociologia das Organizações	06-mai	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.15	
		Nutrição e Dietética	02-mai	14:00	11-jul	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	D3.13	
		Projeto									LTA	

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;

b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso,

pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excepcionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

**Escola Superior Agrária**  
**Licenciatura em Ciências Florestais e Recursos Naturais**  
**Ano letivo 2021/2022**

Semestre ímpar

Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO

Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO

Semestre par

Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO

Recurso: 11 a 15 de JULHO

Semestre par (3.º ano)

Normal: 2 a 6 de MAIO

Recurso: 11 a 15 de JULHO

Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO

Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LCFRN	1º	Ecologia	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	B3.30
LCFRN	1º	<b>Química e Bioquímica I</b>	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LCFRN	1º	<b>Análise Matemática</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LCFRN	1º	Biometria	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	B3.30
LCFRN	1º	Geografia e Levantamentos	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	B3.30
LCFRN	1º	Introdução à Profissão	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	B3.30
LCFRN	2º	Botânica e Dendrologia	28-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	B3.30
LCFRN	2º	<b>Língua Inglesa e Comunicação</b>	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LCFRN	2º	<b>Química e Bioquímica II</b>	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LCFRN	2º	<b>Estatística</b>	23-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.13 e A1.14
LCFRN	2º	Solos Florestais	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	B3.30
LCFRN	2º	Inventário dos Recursos Naturais	01-jul	09:00	15-jul	08:30	26-jul	14:00	09-set	14:00	G3.Inf
LCFRN	3º	<b>Hidráulica e Hidrologia</b>	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	H1.17
LCFRN	3º	<b>SIG e Detecção Remota</b>	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	B3.03 e B3.05
LCFRN	3º	Fisiologia e Reprodução de Plantas Florestais	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	B3.32
LCFRN	3º	Silvicultura	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	G3.Inf
LCFRN	3º	Economia dos Recursos Naturais	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	B3.32
LCFRN	4º	Desenvolvimento Local	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	B3.32
LCFRN	4º	Sanidade Florestal	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	B3.32
LCFRN	4º	Ordenamento Biofísico	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	B3.03
LCFRN	4º	Sistemas Agro-Florestais	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	B3.32
LCFRN	4º	Operações Florestais	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	B3.32
LCFRN	5º	<b>Gestão Empresarial e Empreende</b>	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LCFRN	5º	Defesa da Floresta Contra Incêndio	03-fev	14:00	14-fev	14:00	20-jul	16:30	05-set	16:30	B3.30
LCFRN	5º	Gestão dos Recursos Faunísticos	07-fev	14:00	16-fev	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	B3.30
LCFRN	5º	Gestão dos Recursos Florestais	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	B3.32
LCFRN	5º	Gestão de Áreas Naturais	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	B3.30
LCFRN	5º	Oplativa: Apicultura, Micologia e Pr	08-fev	14:00	17-fev	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	B3.30
LCFRN	6º	Exploração florestal	02-mai	14:00	11-Jul	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	B3.30
LCFRN	6º	Melhoramento Florestal	04-mai	14:00	13-Jul	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	B3.30
LCFRN	6º	Política e Certificação Florestal	06-mai	14:00	15-Jul	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	B3.30

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais faltar até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;

b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excecionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.

**Escola Superior Agrária**  
**Licenciatura em Turismo em Espaços Rurais e Naturais**  
**Ano letivo 2021/2022**

**Semestre ímpar**

**Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO**

**Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO**

**Semestre par**

**Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO**

**Recurso: 11 a 15 de JULHO**

**Semestre par (3.o ano)**

**Normal: 26 a 29 de ABRIL**

**Recurso: 11 a 15 de JULHO**

**Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO**

**Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO**

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extrao	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LTERN	1º	Biologia Evolutiva	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	D3.08
LTERN	1º	Introdução ao Turismo	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	D3.08
LTERN	1º	Ambiente e Sociedade	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	D3.08
LTERN	1º	Sistemas de Informação Geográfica	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	B3.05
LTERN	1º	Comunicação e Relações Interpessoais	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	D3.08
LTERN	1º	Inglês I	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	D3.08
LTERN	2º	Etnobotânica	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	D3.08
LTERN	2º	Inglês II	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	D3.08
LTERN	2º	Economia do Turismo	27-jun	09:00	12-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	D3.08
LTERN	2º	Métodos Estatísticos Aplicados	29-jun	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	A1.13;A 1.14
LTERN	2º	Criação e Gestão de Produtos Turísticos	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.08
LTERN	2º	Atividades Equestres	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	D3.08
LTERN	3º	<b>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</b>	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	H1.Audit.
LTERN	3º	Ecologia Geral	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	D3.08
LTERN	3º	Inglês III *	09-fev	11:30	18-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	D3.05; D3.09
LTERN	3º	Produtos do Território	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	D3.08
LTERN	3º	Marketing Aplicado	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	D3.09
LTERN	3º	História e Património	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	D3.09
LTERN	4º	Ecologia dos Ecossistemas	28-jun	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	D3.09
LTERN	4º	Observação de Fauna Selvagem	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	D3.09
LTERN	4º	Turismo de Aventura e Desportos na Natureza	27-jun	11:30	12-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	D3.09
LTERN	4º	Inglês IV	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	D3.09
LTERN	4º	Sistemas de Informação em Turismo	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	D3.09
LTERN	4º	Espaço e Sociedade Rural	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	D3.09
LTERN	5º	Biodiversidade e Conservação	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	D3.09
LTERN	5º	Trilhos e Percursos na Natureza	03-fev	14:00	14-fev	14:00	20-jul	16:30	05-set	16:30	D3.08
LTERN	5º	Organização de Eventos	07-fev	14:00	16-fev	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	D3.09
LTERN	5º	Gestão de Unidades Turísticas	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	D3.09
LTERN	5º	Técnicas de Interpretação do Património	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.08
LTERN	5º	Sustentabilidade e Responsabilidade Social no Turismo	08-fev	14:00	17-fev	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	D3.09
LTERN	6º	Itinerários e programas Culturais	26-abr	14:00	11-Jul	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	D3.09
LTERN	6º	Enogastronomia	28-abr	14:00	13-Jul	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	D3.09
LTERN	6º	Práticas de Guia da Natureza	29-abr	14:00	15-Jul	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.09
LTERN	6º	Design de Experiências Turísticas	27-abr	14:00	14-Jul	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	D3.08; D3.09

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

\* A componente oral do exame de Inglês III, de todas as épocas, decorrerão a partir das 9:00h do dia imediatamente a seguir ao da componente escrita, em sala a designar posteriormente

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;

b) Os estudantes abrangidos por regime especial;

c) Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25 ECTS.

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excecionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.



**Escola Superior Agrária**  
**Licenciatura em Tecnologia Alimentar**  
**Ano letivo 2021/2022**

Semestre ímpar

Normal: 2 a 10 de FEVEREIRO  
 Recurso: 11 a 18 de FEVEREIRO

Semestre par

Normal: 23 de JUNHO a 1 de JULHO  
 Recurso: 11 a 15 de JULHO

Semestre par (3º ano)

Normal: 2 a 6 de MAIO  
 Recurso: 11 a 15 de JULHO

Época Especial<sup>1</sup>: 20 a 26 de JULHO

Época extraordinária<sup>2</sup>: 5 a 9 de SETEMBRO

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora	Sala (confirmar 24H antes do exame no NONIO)
LTA	1º	<b>Biologia I</b>	04-fev	09:00	15-fev	09:00	21-jul	09:00	06-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	1º	<b>Língua Inglesa e Comunicação</b>	03-fev	09:00	14-fev	09:00	20-jul	11:30	05-set	11:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	1º	<b>Química e Bioquímica I</b>	07-fev	09:00	16-fev	09:00	22-jul	09:00	07-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	1º	<b>Análise Matemática</b>	02-fev	09:00	11-fev	09:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	1º	<b>Física I</b>	10-fev	09:00	18-fev	09:00	26-jul	09:00	09-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	1º	Introdução à Tecnologia Alimentar I	08-fev	09:00	17-fev	09:00	25-jul	09:00	08-set	09:00	C2.04
LTA	2º	<b>Biologia II</b>	28-jun	09:00	13-jul	09:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	2º	<b>Inglês Técnico e Comunicação</b>	24-jun	09:00	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	2º	<b>Química e Bioquímica II</b>	27-jun	09:00	16-jul	09:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	2º	<b>Métodos Numéricos e Programação</b>	23-jun	09:00	11-jul	09:00	20-jul	09:00	05-set	09:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	2º	<b>Física II</b>	01-jul	09:00	15-jul	09:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	2º	Introdução à Tecnologia Alimentar II	05-jul	09:00	14-jul	09:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	C2.04
LTA	3º	Microbiologia Alimentar	04-fev	11:30	15-fev	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	A1.14
LTA	3º	Química Alimentar	03-fev	11:30	14-fev	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	A1.14
LTA	3º	<b>Estatística</b>	07-fev	11:30	16-fev	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	A1.13; A1.14
LTA	3º	Produção Agropecuária	02-fev	11:30	11-fev	11:30	20-jul	16:30	05-set	16:30	A1.14
LTA	3º	Processamento Geral de Alimentos	10-fev	11:30	18-fev	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	A1.14
LTA	3º	Tecnologia dos Processos Alimentares I	08-fev	11:30	17-fev	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	A1.14
LTA	4º	Bioquímica Alimentar	28-jun	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	07-set	11:30	C2.04
LTA	4º	Análises Físicas e Químicas de Alimentos	24-jun	11:30	12-jul	16:30	21-jul	16:30	06-set	16:30	C2.04
LTA	4º	Análise Sensorial	27-jun	11:30	16-jul	11:30	21-jul	11:30	06-set	11:30	C2.04
LTA	4º	Controlo e Gestão da Qualidade	23-jun	11:30	11-jul	11:30	20-jul	11:30	05-set	11:30	C2.04
LTA	4º	Tecnologia dos Processos Alimentares II	29-jun	11:30	14-jul	11:30	25-jul	11:30	08-set	11:30	C2.04
LTA	4º	Oficinas Tecnológicas I	01-jul	11:30	15-jul	11:30	26-jul	11:30	09-set	11:30	C2.04
LTA	5º	<b>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</b>	04-fev	14:00	15-fev	14:00	21-jul	14:00	06-set	14:00	Audit. Novo-Bloco E; H1.Audit.
LTA	5º	Economia Alimentar	03-fev	14:00	14-fev	14:00	20-jul	16:30	05-set	16:30	C2.04
LTA	5º	Gestão da Água, Resíduos e Efluentes na Indústria Alimentar	07-fev	14:00	16-fev	14:00	22-jul	14:00	07-set	14:00	C2.04
LTA	5º	Instalações, Equipamentos e Instrumentação	02-fev	14:00	11-fev	14:00	20-jul	14:00	05-set	14:00	C2.04
LTA	5º	Planeamento Industrial	10-fev	14:00	18-fev	14:00	26-jul	14:00	09-set	14:00	D3.13; C2.04
LTA	5º	Oficinas Tecnológicas II	08-fev	14:00	17-fev	14:00	25-jul	14:00	08-set	14:00	C 2.04
LTA	6º	Nutrição e Dietética	02-mai	14:00	11-Jul	14:00	20-Jul	14:00	05-set	14:00	D3.13
LTA	6º	Higiene e Segurança Alimentar	04-mai	14:00	13-Jul	14:00	22-Jul	14:00	07-set	14:00	D3.13
LTA	6º	Embalagem de Produtos Alimentares	05-mai	14:00	15-Jul	14:00	26-Jul	14:00	09-set	14:00	D3.13; C2.04
LTA	6º	Logística e Distribuição	03-mai	14:00	14-Jul	14:00	25-Jul	14:00	08-set	14:00	D3.13

Segundo o Regulamento Académico do 1.º Ciclo de Estudos do Instituto Politécnico de Coimbra

<sup>1</sup> Podem aceder à época especial:

- Os estudantes aos quais faltem até 25 ECTS para a obtenção do número de ECTS necessários para a conclusão do curso;
- Os estudantes abrangidos por regime especial;
- Os estudantes finalistas que pretendam fazer a melhoria de classificação do resultado da época de recurso que antecedeu aquela época especial.

Os estudantes que usufruam de um regime especial (podem realizar o máximo de 25 ECTS, sem prejuízo de outros regimes aplicáveis, mais favoráveis).

Os estudantes que se encontrem abrangidos por um programa de intercâmbio e ou de mobilidade (Outgoing), desde que tenham faltado a exames da época normal e ou de recurso, pelo facto de os mesmos coincidirem com a duração dos referidos programas, incluindo as situações de insucesso escolar ocorridas no âmbito dos mesmos.

As UC relativas a projetos, estágios, simulações, investigação aplicada e outras regulamentadas em cada UOE não são consideradas para efeitos da contabilização dos 25

<sup>2</sup> Podem aceder à época extraordinária

(Época definida pelos órgãos legais e estatutariamente competentes da UOE, com fundamento circunstâncias excecionais.)

Estudantes que cumpram as condições de acesso a exame estabelecidas na FUC e em Regulamentos (quando aplicáveis) e estejam regularmente inscritos nesse ano letivo a essa UC.

Os estudantes que acedam à época extraordinária podem realizar no máximo a 25 ECTS.