

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3º ano)

Normal: 3 a 7 de maio

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora
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	Análise Matemática	25-jan	09:00	04-fev	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LBCN	2º	Estatística	21-jun	09:00	05-jul	09:00	23-jul	11:30	09-set	16:30
LBCN	2º	Botânica e dendrologia	sem inscritos							
LBCN	2º	Química e Bioquímica II	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LBCN	2º	Solos	sem inscritos							
LBCN	2º	Língua inglesa e comunicação	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LBCN	2º	Inventário dos recursos naturais	02-jul	09:00	13-jul	09:00	19-jul	09:00	10-set	09:00
LBCN	3º	SIG e deteção remota	29-jan	11:30	12-fev	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LBCN	3º	Economia dos recursos naturais	01-fev	11:30	10-fev	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LBCN	3º	Ecofisiologia	sem inscritos							
LBCN	3º	Recursos hídricos	sem inscritos							
LBCN	3º	Silvicultura geral	03-fev	11:30	08-fev	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LBCN	4º	Biologia da conservação	--							
LBCN	4º	Ecologia aquática e terrestre	23-jun	11:30	06-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LBCN	4º	Ordenamento biofísico	28-jun	11:30	09-jul	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LBCN	4º	Sistemas Agro-Florestais	sem inscritos							
LBCN	4º	Técnicas de intervenção nos ecossistemas	02-jul	11:30	13-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LBCN	5º	Gestão do fogo	03-fev	14:00	12-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LBCN	5º	Engenharia Natural	25-jan	14:00	04-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LBCN	5º	Gestão dos recursos faunísticos	29-jan	14:00	10-fev	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00
LBCN	5º	Gestão de recursos naturais	27-jan	14:00	08-fev	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LBCN	5º	Optativa: Apicultura, Micologia e Produtos Silvestres	01-fev	14:00	11-fev	14:00	22-jul	16:30	09-set	16:30
LBCN	6º	Avaliação de Impactes Ambientais	26-abr	14:00	05-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LBCN	6º	Educação ambiental	27-abr	14:00	07-jul	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LBCN	6º	Turismo de natureza	30-abr	14:00	13-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LBCN	6º	Optativa: Conservação de Recursos Genéticos	29-abr	14:00	09-jul	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00

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

¹ 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.

² 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 Biotecnologia
Ano letivo 2020/21
Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro
Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho
Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3.o ano)

Normal: 26 a 30 de abril
Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora
LBIO	1º	Física I	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LBIO	1º	Biologia I	01-fev	09:00	10-fev	09:00	19-jul	09:00	09-set	09:00
LBIO	1º	Química e Bioquímica I	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LBIO	1º	Inglês Técnico-Científico e Comunicação	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LBIO	1º	Introdução à Biotecnologia	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LBIO	1º	Métodos Numéricos e Programação	25-jan	09:00	04-fev	09:00	22-jul	09:00	06-set	09:00
LBIO	2º	Análise Matemática	21-jun	09:00	05-jul	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LBIO	2º	Biologia II	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LBIO	2º	Química e Bioquímica II	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LBIO	2º	Fundamentos de Bioprocessos	25-jun	09:00	06-jul	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LBIO	2º	Fisiologia e Produção Vegetal	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LBIO	2º	Física II	02-jul	09:00	13-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LBIO	3º	Análise Instrumental	03-fev	11:30	10-fev	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LBIO	3º	Genética	26-jan	11:30	05-fev	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LBIO	3º	Estatística	01-fev	11:30	11-fev	11:30	23-jul	11:30	09-set	16:30
LBIO	3º	Anatomia, Fisiologia e Histologia Animal	25-jan	11:30	04-fev	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LBIO	3º	Laboratório Tecnológico	27-jan	11:30	08-fev	11:30	21-jul	16:30	08-set	16:30
LBIO	3º	Biologia Molecular	29-jan	11:30	09-fev	11:30	22-jul	11:30	10-set	11:30
LBIO	4º	Engenharia Genética	22-jun	11:30	13-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LBIO	4º	Microbiologia Aplicada	21-jun	11:30	05-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LBIO	4º	Imunologia	24-jun	11:30	07-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LBIO	4º	Tecnologia Enzimática	30-jun	11:30	08-jul	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LBIO	4º	Cultura de Células Animais	29-jun	11:30	06-jul	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LBIO	4º	Cultura de Células Vegetais	28-jun	11:30	12-jul	11:30	23-jul	16:30	10-set	16:30
LBIO	4º	Opção I								
		Fisiologia Celular	02-jul	11:30	09-jul	11:30	22-jul	11:30	10-set	11:30
		Análises Físicas e Químicas de Alimentos	02-jul	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	10-set	11:30
		Ecologia Aquática e Terrestre	23-jun	11:30	06-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
		Análise Sensorial	21-jun	11:30	05-jul	11:30	21-jul	11:30	09-set	16:30
		Ciências dos Materiais em Bioengenharia	02-jul	09:30	19-jul	09:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LBIO	5º	Engenharia Bioquímica	29-jan	14:00	08-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LBIO	5º	Operações Unitárias em Biotecnologia	03-fev	14:00	09-jan	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LBIO	5º	Gestão Empresarial e Empreendedorismo	01-fev	14:30	11-fev	14:30	22-jul	14:30	09-set	14:30
LBIO	5º	Biotecnologia Animal	27-jan	14:00	10-fev	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00
LBIO	5º	Biotecnologia Vegetal	25-jan	14:00	04-fev	14:00	14-jul	14:00	06-set	14:00
LBIO	5º	Opção II								
		Biotecnologia e Biorrefinarias	26-jan	14:00	05-fev	14:00	21-jul	16:30	08-set	16:30
		Certificação Ambiental e da Qualidade	27-jan	14:00	05-fev	14:00	22-jul	16:30	08-set	16:30
		Planeamento Industrial	29-jan	14:00	10-fev	14:00	19-jul	14:00	08-set	14:00
		Laboratório de Tecnologias Biológicas	01-fev	11:00	17-fev	11:00	21-jul	16:30	08-set	16:30
		Bioquímica Clínica-Laboratorial I	10-fev	14:15	24-fev	14:15				
		Instalações, Equipamentos e Instrumentação	28-jan	14:00	08-fev	14:00	22-jul	16:30	07-set	14:00
LBIO	6º	Organização e Análise de Projectos	26-abr	14:00	05-jul	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LBIO	6º	Biotecnologia Ambiental	28-abr	14:00	08-jul	14:00	21-jul	14:00	07-set	14:00
LBIO	6º	Tecnologia das Fermentações	29-abr	14:00	12-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LBIO	6º	Biotecnologia Alimentar	30-abr	14:00	13-jul	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
		Opção III								
LBIO	6º	Sociologia das Organizações	27-abr	14:00	06-jul	14:00	20-jul	14:00	18-out	14:00
		Nutrição e Dietética	29-abr	14:00	07-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
		Projeto								

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

¹ 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 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.

² 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.

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3º ano)

Normal: 26 a 30 de abril

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora
LTGA	1º	Física I	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LTGA	1º	Biologia I	01-fev	09:00	10-fev	09:00	19-jul	09:00	09-set	09:00
LTGA	1º	Química e Bioquímica I	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LTGA	1º	Língua Inglesa e Comunicação	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTGA	1º	Introdução à Protecção do Ambiente	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LTGA	1º	Análise Matemática	25-jan	09:00	04-fev	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LTGA	2º	Métodos Numéricos e Programação	21-jun	09:00	05-jul	09:00	22-jul	09:00	06-set	09:00
LTGA	2º	Biologia II	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTGA	2º	Química e Bioquímica II	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LTGA	2º	Geologia e Climatologia	25-jun	09:00	06-jul	09:00	19-jul	09:00	09-set	09:00
LTGA	2º	Inglês Técnico e Comunicação	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LTGA	2º	Física II	02-jul	09:00	13-jul	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LTGA	3º	SIG e Detecção Remota	29-jan	11:30	12-fev	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LTGA	3º	Ecologia Geral	03-fev	11:30	09-fev	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LTGA	3º	Estatística	01-fev	11:30	11-fev	11:30	23-jul	11:30	09-set	16:30
LTGA	3º	Pedologia	28-jan	11:30	05-fev	11:30	23-jul	11:30	07-set	11:30
LTGA	3º	Hidráulica e Hidrologia	25-jan	11:30	04-fev	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LTGA	3º	Economia e Sociologia	26-jan	11:30	08-fev	11:30	23-jul	16:30	10-set	11:30
LTGA	4º	Higiene e Segurança no Trabalho	02-jul	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LTGA	4º	Análises Físico-Químicas	21-jun	11:30	05-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LTGA	4º	Ecologia Aquática e Terrestre	23-jun	11:30	06-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LTGA	4º	Microbiologia Ambiental	25-jun	11:30	09-jul	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LTGA	4º	Tratamentos Físico-Químicos	30-jun	11:30	07-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LTGA	4º	Poluição Ambiental	28-jun	11:30	12-jul	11:30	23-jul	16:30	10-set	16:30
LTGA	5º	Tecnologias Limpas e MTD	03-fev	14:00	12-fev	14:00	22-jul	14:00	08-set	14:00
LTGA	5º	Certificação Ambiental e da Qualidade	27-jan	14:00	05-fev	14:00	22-jul	16:30	08-set	16:30
LTGA	5º	Gestão de Energia	01-fev	14:00	10-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LTGA	5º	Efluentes Gasosos e Processos de Tratamento	02-fev	14:00	11-fev	14:00	21-jul	14:00	09-set	14:00
LTGA	5º	Resíduos Sólidos e Processos de Tratamento	25-jan	14:00	04-fev	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LTGA	5º	Tratamentos Biológicos	29-jan	14:00	08-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LTGA	6º	Avaliação de Impactes Ambientais	26-abr	14:00	05-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LTGA	6º	Educação Ambiental	27-abr	14:00	07-jul	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LTGA	6º	Planeamento Regional e Urbano	28-abr	14:00	09-jul	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LTGA	6º	Análise de Sistemas Ambientais	29-abr	14:00	13-jul	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00

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

¹ 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.

² 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.

Escola Superior Agrária
Licenciatura em Agricultura Biológica
Ano letivo 2020/21

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 02 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3.o ano)

Normal: 19 a 23 de abril

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora
LAB	1º	<i>Geologia e Climatologia</i>	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LAB	1º	<i>Biologia I</i>	01-fev	09:00	10-fev	09:00	19-jul	09:00	09-set	09:00
LAB	1º	<i>Química e Bioquímica I</i>	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LAB	1º	<i>Língua Inglesa e Comunicação</i>	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LAB	1º	Introdução à Agricultura Biológica	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LAB	1º	<i>Métodos Numéricos e Programação</i>	25-jan	09:00	04-fev	09:00	22-jul	09:00	06-set	09:00
LAB	2º	<i>Análise Matemática</i>	21-jun	09:00	05-jul	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LAB	2º	<i>Biologia II</i>	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LAB	2º	Pedologia	25-jun	09:00	06-jul	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LAB	2º	<i>Química e Bioquímica II</i>	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LAB	2º	<i>Inglês Técnico e Comunicação</i>	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LAB	2º	Fisiologia Vegetal	02-jul	09:00	13-jul	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LAB	3º	Reprodução Animal	01-fev	11:30	09-fev	11:30	21-jul	11:30	09-set	11:30
LAB	3º	Fertilidade do Solo e Nutrição Vegetal	25-jan	11:30	04-fev	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LAB	3º	Anatomia e Fisiologia Animal	27-jan	11:30	05-fev	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LAB	3º	Sanidade Vegetal	03-fev	11:30	12-fev	11:30	22-jul	11:30	08-set	11:30
LAB	3º	Saúde Animal	29-jan	11:30	10-fev	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LAB	3º	<i>Economia e Sociologia</i>	26-jan	11:30	08-fev	11:30	23-jul	16:30	10-set	16:30
LAB	4º	Nutrição e Alimentação Animal	30-jun	11:30	12-jul	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LAB	4º	Rega e Drenagem	25-jun	11:30	07-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LAB	4º	Pastagens e Conservação	23-jun	11:30	06-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LAB	4º	Pequenos Ruminantes	02-jul	11:30	13-jul	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LAB	4º	Frutivicultura Biológica I	28-jun	11:30	09-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LAB	4º	Protecção das Culturas	21-jun	11:30	05-jul	11:30	19-jul	16:30	06-set	16:30
LAB	5º	Culturas Arvenses Biológicas	29-jan	14:00	04-fev	14:00	23-jul	14:00	08-set	14:00
LAB	5º	Bovinicultura Biológica	28-jan	14:00	09-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LAB	5º	<i>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</i>	01-fev	14:30	11-fev	14:30	22-jul	14:30	09-set	14:30
LAB	5º	Mecanização Agrícola	26-jan	14:00	08-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LAB	5º	Suinicultura Biológica	25-jan	14:00	05-fev	14:00	19-jul	16:30	06-set	16:30
LAB	5º	Frutivicultura Biológica II	03-fev	14:00	12-fev	14:00	21-jul	14:00	10-set	14:00
LAB	6º	Manejo de Equinos e Equitação	19-abr	14:00	05-Jul	14:00	19-Jul	14:00	08-set	14:00
LAB	6º	Horticultura Biológica	21-abr	14:00	07-Jul	14:00	21-Jul	14:00	09-set	14:00
LAB	6º	Avicultura Biológica	23-abr	14:00	09-Jul	14:00	23-Jul	14:00	10-set	14:00

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

¹ 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.

² 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.

Escola Superior Agrária
Licenciatura em Enfermagem Veterinária
Ano letivo 2020/21

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora
LEV	1º	Animais de Companhia, Exóticos e de Laboratório	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LEV	1º	Comportamento e Bem-estar Animal I	01-fev	09:00	10-fev	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LEV	1º	Anatomia e Fisiologia Animal I	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LEV	1º	<i>Inglês Técnico</i>	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LEV	1º	Princípios em Enfermagem Veterinária	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LEV	1º	<i>Aplicações Informáticas e Estatísticas</i>	25-jan	14:00	04-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LEV	2º	Anatomia e Fisiologia Animal II	21-jun	09:00	05-jul	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LEV	2º	Citologia e Histologia Animal	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LEV	2º	<i>Bioquímica</i>	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LEV	2º	Animais de Produção e Equinos	25-jun	09:00	06-jul	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LEV	2º	Comportamento e Bem-estar Animal II	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LEV	2º	Micobiologia e Imunologia	02-jul	09:00	13-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00

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

¹ 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.

² 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 Ciências Florestais e Recursos Naturais
Ano letivo 2020/21

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 03 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3.o ano)

Normal: 26 a 30 de abril

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora
LCFRN	1º	Geografia e Levantamentos	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LCFRN	1º	Ecologia	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LCFRN	1º	Química e Bioquímica I	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LCFRN	1º	Biometria	01-fev	09:00	10-fev	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LCFRN	1º	Introdução à Profissão	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LCFRN	1º	Análise Matemática	25-jan	09:00	04-fev	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LCFRN	2º	Estatística	21-jun	09:00	05-jul	09:00	23-jul	11:30	09-set	16:30
LCFRN	2º	Botânica e Dendrologia	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LCFRN	2º	Química e Bioquímica II	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LCFRN	2º	Solos Florestais	25-jun	09:00	06-jul	09:00	22-jul	09:00	06-set	09:00
LCFRN	2º	Língua Inglesa e Comunicação	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LCFRN	2º	Inventário dos Recursos Naturais	02-jul	09:00	13-jul	09:00	29-jul	14:00	10-set	14:00
LCFRN	3º	SIG e Detecção Remota	29-jan	11:30	12-fev	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LCFRN	3º	Economia dos Recursos Naturais	01-fev	16:30	10-fev	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LCFRN	3º	Fisiologia e Reprodução de Plantas Florestais	27-jan	11:30	05-fev	11:30	22-jul	16:30	09-set	16:30
LCFRN	3º	Hidráulica e Hidrologia	25-jan	11:30	04-fev	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LCFRN	3º	Silvicultura	03-fev	11:30	08-fev	11:30	21-jul	16:30	08-set	16:30
LCFRN	4º	Desenvolvimento Local	21-jun	11:30	05-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LCFRN	4º	Sanidade Florestal	24-jun	11:30	07-jul	11:30	22-jul	11:30	08-set	11:30
LCFRN	4º	Ordenamento Biofísico	28-jun	11:30	09-jul	11:30	22-jul	16:30	09-set	11:30
LCFRN	4º	Sistemas Agro-Florestais	30-jun	11:30	12-jul	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LCFRN	4º	Operações Florestais	02-jul	11:30	13-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LCFRN	5º	Defesa da Floresta Contra Incêndios	03-fev	14:00	12-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LCFRN	5º	Gestão Empresarial e Empreendedorismo	01-fev	14:30	11-fev	14:30	22-jul	14:00	09-set	14:30
LCFRN	5º	Gestão dos Recursos Faunísticos	29-jan	14:00	10-fev	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00
LCFRN	5º	Gestão dos Recursos Florestais	27-jan	14:00	08-fev	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LCFRN	5º	Gestão de Áreas Naturais	25-jan	14:00	04-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LCFRN	5º	Optativa: Apicultura, Micologia e Produtos S	01-fev	14:00	11-fev	14:00	22-jul	16:30	09-set	16:30
LCFRN	6º	Exploração florestal	28-abr	14:00	06-jul	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LCFRN	6º	Melhoramento Florestal	29-abr	14:00	09-jul	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00
LCFRN	6º	Política e Certificação Florestal	30-abr	14:00	13-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00

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

¹ Podem aceder à época especial:

- Os estudantes aos quais falem 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.

² 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.

Escola Superior Agrária de Coimbra
Licenciatura em Engenharia Agropecuária
Ano letivo 2020/2021

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3.º ano)

Normal: 19 a 23 de abril

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordinária	Hora
LEAP	1º	<i>Química e Bioquímica I</i>	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LEAP	1º	<i>Língua Inglesa e Comunicação</i>	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LEAP	1º	<i>Métodos Numéricos e Programação</i>	25-jan	09:00	04-fev	09:00	22-jul	09:00	06-set	09:00
LEAP	1º	<i>Biologia I</i>	01-fev	09:00	10-fev	09:00	19-jul	09:00	09-set	09:00
LEAP	1º	<i>Agricultura e Zootecnia Gerais I</i>	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LEAP	1º	<i>Geologia e Climatologia</i>	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LEAP	2º	<i>Agricultura e Zootecnia Gerais II</i>	02-jul	09:00	13-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LEAP	2º	<i>Inglês Técnico e Comunicação</i>	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LEAP	2º	<i>Biologia II</i>	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LEAP	2º	<i>Análise de Matemática</i>	21-jun	09:00	05-jul	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LEAP	2º	<i>Solos</i>	25-jun	09:00	06-jul	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LEAP	2º	<i>Química e Bioquímica II</i>	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LEAP	3º	<i>Unidade Biológica Animal</i>	29-jan	11:30	10-fev	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LEAP	3º	<i>Engenharia Rural I</i>	27-jan	11:30	05-fev	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LEAP	3º	<i>Proteção Vegetal</i>	03-fev	11:30	12-fev	11:30	22-jul	11:30	08-set	11:30
LEAP	3º	<i>Pastagens e Forragens</i>	01-fev	11:30	09-fev	11:30	21-jul	11:30	09-set	11:30
LEAP	3º	<i>Horticultura</i>	25-jan	11:30	04-fev	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LEAP	3º	<i>Economia e Sociologia</i>	26-jan	11:30	08-fev	11:30	23-jul	16:30	10-set	16:30
LEAP	4º	<i>Culturas Arvenses I</i>	23-jun	11:30	05-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LEAP	4º	<i>Engenharia Rural II</i>	25-jun	11:30	07-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LEAP	4º	<i>Fruticultura e Viticultura I</i>	28-jun	11:30	09-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LEAP	4º	<i>Produção de Monogástricos I</i>	30-jun	11:30	12-jul	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LEAP	4º	<i>Produção de Ruminantes I</i>	02-jul	11:30	13-jul	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LEAP	5º	<i>Produção de Monogástricos II</i>	25-jan	14:00	05-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LEAP	5º	<i>Floricultura e Jardinagem</i>	26-jan	14:00	08-fev	14:00	19-jul	16:00	06-set	16:00
LEAP	5º	<i>Produção de Ruminantes II</i>	28-jan	14:00	09-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LEAP	5º	<i>Gestão Empresarial e Empreendedorismo</i>	01-fev	14:30	11-fev	14:30	22-jul	14:00	09-set	14:30
LEAP	5º	<i>Culturas Arvenses II</i>	29-jan	14:00	04-fev	14:00	23-jul	14:00	08-set	14:00
LEAP	5º	<i>Fruticultura e Viticultura II</i>	03-fev	14:00	12-fev	14:00	21-jul	14:00	10-set	14:00
LEAP	6º	<i>Enquadramento de Produção Agrícola</i>	20-abr	14:00	08-jul	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LEAP	6º	<i>Bem-estar e Segurança Alimentar</i>	23-abr	14:00	13-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00

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

¹ Podem aceder à época especial:

a) Os estudantes aos quais falem 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.

² 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.

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 2 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3º ano)

Normal: 26 a 30 de abril

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora
LTA	1º	Física I	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LTA	1º	Biologia I	01-fev	09:00	10-fev	09:00	20-jul	11:30	09-set	09:00
LTA	1º	Química e Bioquímica I	29-jan	09:00	08-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LTA	1º	Língua Inglesa e Comunicação	27-jan	09:00	09-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTA	1º	Introdução à Tecnologia Alimentar I	26-jan	09:00	05-fev	09:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LTA	1º	Análise Matemática	25-jan	09:00	04-fev	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LTA	2º	Métodos Numéricos e Programação	21-jun	09:00	05-jul	09:00	22-jul	09:00	06-set	09:00
LTA	2º	Biologia II	30-jun	09:00	12-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTA	2º	Química e Bioquímica II	28-jun	09:00	09-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LTA	2º	Introdução à Tecnologia Alimentar II	25-jun	09:00	06-jul	09:00	19-jul	09:00	09-set	09:00
LTA	2º	Inglês Técnico e Comunicação	23-jun	09:00	07-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LTA	2º	Física II	02-jul	09:00	13-jul	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LTA	3º	Tecnologia dos Processos Alimentares I	03-fev	11:30	12-fev	11:30	21-jul	11:30	10-set	11:30
LTA	3º	Microbiologia Alimentar	27-jan	11:30	05-fev	11:30	20-jul	11:30	09-set	11:30
LTA	3º	Estatística	01-fev	11:30	11-fev	11:30	23-jul	11:30	09-set	16:30
LTA	3º	Processamento Geral de Alimentos	28-jan	11:30	08-fev	11:30	23-jul	16:30	07-set	16:30
LTA	3º	Produção Agropecuária	25-jan	11:30	04-fev	11:30	22-jul	11:30	06-set	11:30
LTA	3º	Química Alimentar	29-jan	11:30	10-fev	11:30	19-jul	11:30	08-set	11:30
LTA	4º	Análises Físicas e Químicas de Alimentos	02-jul	11:30	13-jul	11:30	22-jul	11:30	10-set	11:30
LTA	4º	Análise Sensorial	21-jun	11:30	05-jul	11:30	21-jul	11:30	09-set	16:30
LTA	4º	Controlo e Gestão da Qualidade	23-jun	11:30	06-jul	11:30	20-jul	11:30	09-set	11:30
LTA	4º	Tecnologia dos Processos Alimentares II	25-jun	11:30	08-jul	11:30	23-jul	11:30	07-set	11:30
LTA	4º	Bioquímica Alimentar	30-jun	11:30	12-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LTA	4º	Oficinas Tecnológicas I	28-jun	11:30	09-jul	11:30	19-jul	16:30	08-set	11:30
LTA	5º	Gestão da Água, Resíduos e Efluentes na Indústria Alimentar	03-fev	14:00	12-fev	14:00	21-jul	14:00	10-set	14:00
LTA	5º	Oficinas Tecnológicas II	27-jan	14:00	05-fev	14:00	20-jul	14:00	09-set	14:00
LTA	5º	Gestão Empresarial e Empreendedorismo	01-fev	14:30	11-fev	14:30	22-jul	14:00	09-set	14:30
LTA	5º	Instalações, Equipamentos e Instrumentação	28-jan	14:00	08-fev	14:00	22-jul	16:30	07-set	14:00
LTA	5º	Economia Alimentar	25-jan	14:00	04-fev	14:00	23-jul	14:00	06-set	14:00
LTA	5º	Planeamento Industrial	29-jan	14:00	10-fev	14:00	19-jul	14:00	08-set	14:00
LTA	6º	Embalagem de Produtos Alimentares	26-abr	14:00	05-jul	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LTA	6º	Logística e Distribuição	28-abr	14:00	09-jul	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00
LTA	6º	Nutrição e Dietética	29-abr	14:00	07-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LTA	6º	Higiene e Segurança Alimentar	30-abr	14:00	13-jul	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00

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

¹ 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.

² 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.

Escola Superior Agrária
Licenciatura em Turismo em Espaços Rurais e Naturais
Ano letivo 2020/21

Semestre ímpar

Normal: 25 de janeiro a 3 de fevereiro

Recurso: 4 a 12 de fevereiro

Semestre par

Normal: 21 de junho a 02 de julho

Recurso: 5 a 13 de julho

Semestre par (3.º ano)

Normal: 19 a 23 de abril

Recurso: 5 a 13 de julho

Época Especial¹: 19 a 23 de julho

Época extraordinária²: 6 a 10 de setembro

Curso	Semestre	Unidade Curricular	Normal	Hora	Recurso	Hora	Especial	Hora	extraordi	Hora
LTERN	1º	Biologia Evolutiva	25-jan	09:00	04-fev	09:00	19-jul	09:00	06-set	09:00
LTERN	1º	Comunicação e Relações Interpessoais	03-fev	09:00	12-fev	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LTERN	1º	Inglês I	29-jan	09:00	10-fev	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LTERN	1º	Sistemas de Informação Geográfica	28-jan	09:00	09-fev	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LTERN	1º	Introdução ao Turismo	01-fev	09:00	11-fev	09:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LTERN	1º	Ambiente e Sociedade	27-jan	09:00	08-fev	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTERN	2º	Actividades Equestres	22-jun	09:00	08-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTERN	2º	Criação e Gestão de Produtos Turísticos	21-jun	09:00	05-jul	09:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LTERN	2º	Economia do Turismo	02-jul	09:00	13-jul	09:00	20-jul	09:00	07-set	09:00
LTERN	2º	Inglês II	23-jun	09:00	07-jul	09:00	21-jul	09:00	08-set	09:00
LTERN	2º	Métodos Estatísticos Aplicados	25-jun	09:00	06-jul	09:00	22-jul	09:00	09-set	09:00
LTERN	2º	Etnobotânica	28-jun	09:00	12-jul	09:00	23-jul	09:00	10-set	09:00
LTERN	3º	Ecologia Geral	28-jan	11:30	09-fev	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LTERN	3º	Gestão Empresarial e Empreendedorismo	01-fev	14:30	11-fev	14:30	22-jul	14:00	09-set	14:30
LTERN	3º	História e Património	29-jan	11:30	10-fev	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LTERN	3º	Inglês III	25-jan	11:30	04-fev	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LTERN	3º	Marketing Aplicado	03-fev	11:30	12-fev	11:30	23-jul	16:30	10-set	16:30
LTERN	3º	Produtos do Território	27-jan	11:30	08-fev	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LTERN	4º	Ecologia dos Ecossistemas	23-jun	11:30	09-jul	11:30	21-jul	11:30	08-set	11:30
LTERN	4º	Espaço e Sociedade Rural	22-jun	11:30	06-jul	11:30	20-jul	11:30	07-set	11:30
LTERN	4º	Inglês IV	29-jun	11:30	12-jul	11:30	23-jul	11:30	10-set	11:30
LTERN	4º	Observação de Fauna Selvagem	25-jul	11:30	08-jul	11:30	22-jul	11:30	09-set	11:30
LTERN	4º	Sistemas de Informação em Turismo	30-jun	11:30	07-jul	11:30	19-jul	11:30	06-set	11:30
LTERN	4º	Turismo de Aventura e Desportos na	21-jun	11:30	05-jul	11:30	19-jul	16:30	06-set	16:30
LTERN	5º	Biodiversidade e Conservação	25-jan	14:00	04-fev	14:00	21-jul	14:00	08-set	14:00
LTERN	5º	Enogastronomia	26-jan	14:00	05-fev	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LTERN	5º	Organização de Eventos	27-jan	14:00	08-fev	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00
LTERN	5º	Gestão de Unidades Turísticas	28-jan	14:00	09-fev	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LTERN	5º	Técnicas de Interpretação do Património	02-fev	14:00	10-fev	14:00	19-jul	16:30	06-set	16:30
LTERN	5º	Sustentabilidade e Responsabilidade	03-fev	14:00	12-fev	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LTERN	6º	Itinerários e programas Culturais	19-abr	14:00	05-jul	14:00	19-jul	14:00	06-set	14:00
LTERN	6º	Trilhos e Percursos na Natureza	20-abr	14:00	07-jul	14:00	20-jul	14:00	07-set	14:00
LTERN	6º	Práticas de Guia da Natureza	22-abr	14:00	09-jul	14:00	22-jul	14:00	09-set	14:00
LTERN	6º	Design de Experiências Turísticas	23-abr	14:00	13-jul	14:00	23-jul	14:00	10-set	14:00

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

¹ 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

² 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.