
 <small>ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DA SAÚDE DE COIMBRA - EPSC</small>	REGULAMENTO	Regulamento/ Revisão:	REG/B0
	REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Data:	24-11-2017
		Elaborado:	Telmo Pereira
		Aprovado:	CTC (Ata nº 12/2017)

Homologado pelo Exmo. Sr. Presidente (GD) a 28/12/2017

PRECEDÊNCIAS, REGIME DE FREQUÊNCIA E AVALIAÇÃO
 DAS UNIDADES CURRICULARES
 ESTÁGIO CLÍNICO EM FISIOLOGIA CLÍNICA I E II
 E INVESTIGAÇÃO APLICADA I E II
 FREQUÊNCIA DE UNIDADES CURRICULARES DE OPÇÃO E ISOLADAS

	REGULAMENTO REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Regulamento/ Revisão: REG/B0 Data: 24-11-2017 Elaborado: Telmo Pereira Aprovado: CTC (Ata nº 12/2017)
---	--	--

Regulamento académico da licenciatura em Fisiologia Clínica

Artigo 1º


(Âmbito)

1. O presente regulamento é criado em obediência ao disposto nos números 9 do artº 2º, 1 do artº 5º e 2 do artº 7º, do regulamento académico da ESTES Coimbra.
2. Visa regular os regimes de:
 - a. Precedências;
 - b. Avaliação da unidade curricular Investigação Aplicada I;
 - c. Avaliação da unidade curricular Investigação Aplicada II;
 - d. Avaliação da unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica I;
 - e. Avaliação da unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica II;
 - f. Frequência de unidades curriculares de opção e isoladas.

Artigo 2º

(Precedências)

1. No curso de licenciatura em Fisiologia Clínica aplicam-se as seguintes precedências:
 - a. A unidade curricular Investigação Aplicada I é precedente da unidade curricular Investigação Aplicada II.
 - b. A unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica I é precedente das unidades curriculares Ultrassonografia Cardíaca I e II, Eletroencefalografia I e II, Perfusão Cardiovascular, Estudos em Fisiopatologia do Sono, Hemodinâmica, Potenciais Evocados, Estudos em Fisiopatologia Vascular, Estudos em Fisiopatologia Respiratória I e II, Eletromiografia, Eletrofisiologia e Pacing, Estudos da Condução Nervosa e Ergometria Cardiorespiratória, Eletrocardiologia I e II.
 - c. As unidades curriculares de Estágio Clínico em Fisiologia Clínica I, Iniciação à Fisiologia Clínica, Ultrassonografia Cardíaca I e II, Eletroencefalografia I e II, Perfusão Cardiovascular, Estudos em Fisiopatologia do Sono, Hemodinâmica, Potenciais Evocados, Estudos em Fisiopatologia Vascular, Estudos em Fisiopatologia Respiratória I e II, Eletromiografia, Eletrofisiologia e Pacing, Estudos da Condução

 ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DA SAÚDE DE COIMBRA - IPSC	REGULAMENTO	Regulamento/ Revisão:	REG/B0
	REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Data:	24-11-2017
		Elaborado:	Telmo Pereira
		Aprovado:	CTC (Ata nº 12/2017)

Nervosa e Ergometria Cardiorespiratória, Eletrocardiologia I e II, são precedentes da unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica II.


Artigo 3º

(Frequência e avaliação da unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica I)

1. O Estágio Clínico em Fisiologia Clínica I é um estágio de observação e tem por objetivo proporcionar ao aluno um primeiro contacto com todas as áreas de intervenção de um licenciado em Fisiologia Clínica, bem como com o enquadramento deste profissional em ambiente clínico, no contexto de uma equipa de saúde multidisciplinar.
2. Esta unidade curricular tem uma duração de 75 horas (60 horas de estágio e 15 horas de orientação tutorial) distribuída por um semestre e organizada por módulos semanais.
3. Os períodos de observação definidos serão acompanhados por um tutor identificado pelo titular da Unidade Curricular.
4. A avaliação na unidade é da responsabilidade do titular da Unidade Curricular, incidindo no Relatório de Estágio que deverá ser entregue no prazo de uma semana após a conclusão do programa de Estágio.
5. O Relatório de Estágio deverá ser individual, e deverá cumprir os seguintes critérios:
 - a) Descrição e caracterização dos módulos de estágio, nomeadamente das suas especificidades;
 - b) Descrição das atividades desenvolvidas durante o estágio;
 - c) Análise crítica final, com referência a aspetos salientes da aprendizagem.
6. A frequência do Estágio I está sujeita a uma assiduidade obrigatória de 90%.
7. O aproveitamento final obtido na unidade curricular de Estágio Clínico em Fisiologia Clínica I, fica sujeito a uma classificação mínima de 10 valores.
8. A avaliação final é da responsabilidade do titular da UC.
9. A unidade curricular de Estágio Clínico em Fisiologia clínica I não é passível de exame.

Artigo 4º

(Frequência e avaliação da unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica II)


	REGULAMENTO REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Regulamento/ Revisão: REG/B0 Data: 24-11-2017 Elaborado: Telmo Pereira Aprovado: CTC (Ata nº 12/2017)
---	--	--

1. O Estágio Clínico em Fisiologia Clínica II é um estágio em contexto real de trabalho, anual e organizado por módulos. Tem uma duração de 870 horas (840 horas de estágio e 30 horas de orientação tutorial).
2. O aluno deverá ser estimulado a obter um nível elevado de conhecimentos, aptidões práticas e competências. Para atingir estes objetivos, o estágio deverá respeitar os seguintes princípios:
 - a) Aprender sob supervisão, por um processo progressivo de ganho de capacidade e autonomia nos desempenhos práticos;
 - b) Integrar a equipa multidisciplinar;
 - c) Desenvolver a autoaprendizagem e a resolução de situações, por um processo de autodesenvolvimento contínuo.
3. A frequência unidade curricular Estágio Clínico em Fisiologia Clínica II está sujeita a uma assiduidade obrigatória de 90%.
4. A avaliação da final é da responsabilidade do titular da UC e resulta da soma das avaliações modulares.
5. Atendendo à natureza particular desta unidade curricular, e à sua importância na consolidação do processo de formação, esta reger-se-á por um Regulamento próprio.

Artigo 5º

(Avaliação da unidade curricular Investigação Aplicada I)

1. A unidade curricular Investigação Aplicada I visa o desenvolvimento de competências em metodologias de investigação, e a sua aplicação no desenho e estruturação de um projeto de investigação, que será implementado na Unidade Curricular Investigação Aplicada II.
2. A avaliação da aprendizagem da UC Investigação aplicada I incluirá:
 - a. A elaboração de um projeto de investigação aplicada, de acordo com o modelo definido para o efeito, incorporando sempre que possível o paradigma de problem-based research;
 - b. Realização de tarefas teórico-práticas relacionadas com as fases metodológicas do método científico, nomeadamente: pesquisa bibliográfica; revisão da literatura; desenho metodológico; definição de testes estatísticos.


	REGULAMENTO REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Regulamento/ Revisão: REG/B0 Data: 24-11-2017 Elaborado: Telmo Pereira Aprovado: CTC (Ata nº 12/2017)
---	--	--

3. A elaboração do projeto será supervisionada pelos Docentes da Unidade Curricular, sendo a linha temática atribuída a cada aluno definida com base numa lista de temas indicados pelos Docentes a tempo integral do Departamento de Fisiologia Clínica.
4. A entrega do projeto deverá ser efetuada até ao último dia de aulas do respetivo ano letivo.
5. A avaliação da unidade curricular é da responsabilidade do respetivo professor titular, resultando da aplicação da seguinte fórmula: Classificação Final = Média Ponderada (2PI+TP), sendo PI o projeto de investigação, e TP as tarefas teórico-práticas.
6. Atendendo à natureza específica da unidade curricular investigação aplicada I, esta não está sujeita a exame final.


Artigo 6º

(Avaliação da unidade curricular Investigação Aplicada II)

1. A unidade curricular de Investigação aplicada II tem como objetivo a elaboração de um artigo científico original e de um artigo de revisão sistemática, na área científica da Fisiologia Clínica, com base no projeto de investigação elaborado e aprovado na unidade curricular de Investigação Aplicada I.
2. O processo de elaboração dos artigos científicos será orientado por um docente do Departamento de Fisiologia Clínica, na componente técnico-científica, por um docente da ESTES, na componentes estatística, e sob supervisão do professor titular da unidade curricular.
3. O Orientador do projeto poderá indigitar um ou mais Co-orientadores, mediante apreciação e aprovação pelo professor titular da unidade curricular, quando se entenda necessário para a boa prossecução do trabalho de investigação do aluno.
4. Os horários de Orientação Tutorial serão dados a conhecer aos alunos atempadamente no início do ano letivo.
5. Atendendo à natureza específica da unidade curricular investigação aplicada II, esta não está sujeita a exame final.
6. A avaliação da aprendizagem da unidade curricular Investigação Aplicada II incluirá:
 - a. Avaliação contínua durante o processo de orientação;
 - b. Avaliação do artigo científico de revisão sistemática;

	REGULAMENTO REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLÓGIA CLÍNICA	Regulamento/ Revisão: REG/B0 Data: 24-11-2017 Elaborado: Telmo Pereira Aprovado: CTC (Ata nº 12/2017)
---	--	---

- c. Avaliação do artigo científico original;
- d. Avaliação da apresentação e defesa do trabalho elaborado perante um júri.
- e. O Júri de avaliação da apresentação dos trabalhos será constituído por, pelo menos, 3 elementos. Deste júri fará parte o titular da unidade curricular, o docente orientador do trabalho e um arguente.
- f. Avaliação da capacidade de análise crítica de um trabalho de investigação, efetuada por um aluno selecionado aleatoriamente, que será incluído no júri de avaliação. Todos os alunos terão de cumprir esta tarefa, sob avaliação da capacidade de análise crítica e de argumentação;
- 7. As normas dos artigos serão facultadas aos alunos no início do ano letivo, pelo professor titular da unidade curricular.
- 8. A entrega do trabalho de investigação deverá ser efetuada num de três períodos:
 - a. Período regular de entrega - até ao último dia do ano letivo.
 - b. Em casos devidamente fundamentados, os alunos poderão entregar o trabalho no final da época de Exames Normal;
 - c. Em casos de carácter excecional, e com a devida fundamentação, os alunos poderão entregar o trabalho no final da época de exames de Recurso.
 - d. O não cumprimento da data regular de entrega implicará sempre uma penalização de 10% na avaliação final da Unidade Curricular.
- 9. A apresentação e discussão dos trabalhos de investigação dos alunos será contingente à data de entrega dos trabalhos, seguindo as disposições seguintes:
 - a. Para os alunos que cumpram com o período regular de entrega, a defesa dos trabalhos será realizada no decurso da época normal de exames;
 - b. Para os alunos que entreguem o trabalho no final da época de Exames Normal, a defesa será agendada para o período correspondente à Época de Exames de Recurso;
 - c. Para os alunos que entreguem o trabalho no final da Época de Exames de Recurso, as defesas serão agendadas para a Época de Exames Especial.
- 10. Os alunos que não concluírem as tarefas definidas até ao último dia da Época de Exames de Recurso, terão que se matricular na unidade curricular no ano letivo seguinte, estando sujeitos ao referido nos pontos anteriores.

	REGULAMENTO REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Regulamento/ Revisão: REG/B0 Data: 24-11-2017 Elaborado: Telmo Pereira Aprovado: CTC (Ata nº 12/2017)
---	--	--

11. A avaliação da unidade curricular investigação aplicada II é da responsabilidade do respetivo professor titular, ouvido o júri, respeitando as seguintes ponderações:

- a) Arguente – ponderação de 20% da nota numa escala de 0 a 20 valores;
- b) Orientador técnico-científico – ponderação de 40% da nota numa escala de 0 a 20 valores;
- c) Professor titular – ponderação de 40% da nota numa escala de 0 a 20 valores.

12. Entrega dos Trabalhos Finais:

- a. Artigo científico de revisão sistemática: entrega em formato digital (português) por email para o Titular e Orientadores;
- b. Artigo científico original: entrega em formato digital (português e inglês) por email para o Titular e Orientadores, e 1 CD/DVD contendo os artigos produzidos na Unidade Curricular e as bases de dados;

Artigo 7º


Frequência de unidades curriculares de opção e unidades curriculares isoladas

1. A Licenciatura em Fisiologia Clínica não dispõe de unidades curriculares de opção, pelo que não se aplicam medidas regulamentares para este fim.
2. O Conselho de Departamento de Fisiologia Clínica definirá, em cada ano, as unidades curriculares passíveis de frequência no ano letivo subsequente, bem como o número de vagas em cada uma.
3. O Conselho de Departamento de Fisiologia Clínica definirá o processo de seriação, tendo em conta que o número de candidatos pode ser superior ao número de vagas disponíveis.
4. Os procedimentos anteriores são realizados no respeito pelo regulamento institucional de candidatura, inscrição e frequência de unidades curriculares isoladas.

Artigo 8º

Dúvidas e omissões

As dúvidas ou omissões que resultarem de dificuldades de aplicação integral do presente regulamento serão objeto de análise e deliberação pelo CTC, ouvido o Conselho de Departamento de Fisiologia Clínica.

 ESCOLA SUPERIOR DE TECNOLOGIA DA SAÚDE DE COIMBRA - EPSC	REGULAMENTO	Regulamento/ Revisão:	REG/B0
	REGULAMENTO ACADÉMICO DA LICENCIATURA EM FISIOLOGIA CLÍNICA	Data:	24-11-2017
		Elaborado:	Telmo Pereira
		Aprovado:	CTC (Ata nº 12/2017)

Artigo 9º

Revisão

O regulamento será alvo de revisão sempre que se justifique.

Artigo 10º

Entrada em vigor

O presente regulamento entra em vigor após a sua aprovação.