

10 — Precedências, cálculo de classificação final e tabela de equivalências:

10.1 — Regimes de precedências e coeficientes de ponderação para o cálculo da classificação final

Não são estabelecidas precedências formais na Licenciatura em Sociologia.

10.2 — Coeficientes de ponderação para os cálculos de classificação final
A classificação final do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Sociologia é obtida a partir das classificações de cada unidade curricular e do fator de ponderação das respetivas unidades de crédito, de acordo com a fórmula:

$$\text{Média final} = \frac{\sum_{i=1}^n C_i N_i}{\sum_{i=1}^n C_i}$$

em que:

n é o número de unidades curriculares;

N_i é a classificação obtida em cada unidade curricular;

C_i é o número de unidades de crédito de cada unidade curricular.

10.3 — Regras de transição do anterior para o novo plano

O novo plano de estudos da Licenciatura em Sociologia é aplicado a partir do ano letivo de 2012-2013 a todos os alunos.

10.4 — Tabela de equivalências entre as unidades do anterior e do novo plano

As equivalências entre as unidades curriculares do antigo plano de estudos e as unidades curriculares do novo plano de estudos serão efetuadas sob responsabilidade da Direção do Curso de Sociologia. Há, todavia, um elenco de unidades curriculares que têm a sua equivalência predeterminada, sendo a respetiva lista apresentada na tabela seguinte:

Plano Antigo	Plano Novo
Estatística para a Sociologia I. Introdução à Sociologia. Metodologia das Ciências Sociais. Estatística para a Sociologia II. Sociologia do Desenvolvimento. Sociologia da Família. Teorias Sociológicas I. Métodos e Técnicas de Investigação Social I. Sociologia da Cultura. Sociologia das Organizações. Teorias Sociológicas II. Classes e Estratificação Social. Métodos e Técnicas de Investigação Social II. Teorias Sociológicas III. Projeto e Prática em Sociologia. Sociologia do Poder Sociologia do Trabalho	Estatística para a Sociologia I. Introdução à Sociologia. Metodologia das Ciências Sociais. Estatística para a Sociologia II. Sociologia do Desenvolvimento. Sociologia da Família. Teorias Sociológicas I. Métodos e Técnicas de Investigação Social I. Sociologia da Cultura. Sociologia das Organizações. Teorias Sociológicas II. Classes e Estratificação Social. Métodos e Técnicas de Investigação Social II. Teorias Sociológicas III. Projeto e Prática em Sociologia. Sociologia do Poder Sociologia do Trabalho

206259302

Despacho n.º 10088/2012

Considerando:

1 — O disposto na Resolução SU-70/2006, de 24 de julho, que procede à adequação da Licenciatura em Estudos Culturais, acreditada pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES) em 5 de abril de 2011, a qual corresponde o registo n.º R/B-Cr 61/2007, atribuído pela Direção-Geral do Ensino Superior;

2 — A Deliberação n.º 12/2012, de 12 de janeiro, da Comissão Pedagógica do Senado Académico da Universidade do Minho;

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decretos-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho e n.º 230/2009, de 14 de setembro, e no artigo 37.º, n.º 2, dos Estatutos da Universidade do Minho, homologados pelo Despacho normativo n.º 61/2008, publicados no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 236, de 5 de dezembro de 2008;

Determino:

I. A aprovação das alterações ao mapa de organização do plano de estudos da Licenciatura em Estudos Culturais, nos termos constantes do anexo ao presente despacho e que dele faz parte integrante.

II. Os regimes de precedências e os coeficientes de ponderação para os cálculos de classificação final.

III. As regras de transição do anterior para o novo plano.

IV. A tabela de equivalências entre as unidades curriculares do anterior e do novo plano.

V. O plano de estudos assim aprovado começa a vigorar no ano letivo de 2012/2013.

Nesta data, as alterações aprovadas são comunicadas à Direção-Geral do Ensino Superior, nos termos e para os efeitos legais em vigor.

12 de janeiro de 2012. — O Reitor, *António M. Cunha*.

ANEXO

Licenciatura em Estudos Culturais

1 — Unidade orgânica: Instituto de Letras e Ciências Humanas

2 — Ciclo de estudos: Licenciatura em Estudos Culturais

3 — Grau: Licenciado

4 — Área científica predominante do ciclo de estudos: Línguas e Culturas

5 — Número de créditos, necessário à obtenção do grau: 180 ECTS

6 — Duração normal do ciclo de estudos: 6 semestres

7 — Opções, ramos ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estruture: Não aplicável

8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos obrigatórios	Créditos opcionais
Línguas, Literaturas e Culturas	EX	71	-
Filosofia	F	15	-
Estudos Culturais	EC	21	-
Ciências da Tradução e Documentação	TD	6	-
Língua e Linguística Portuguesa	LP	11	-
Literatura Portuguesa e Lusófona	LPL	10	-
Estudos Clássicos	ECL	11	-
História	H	5	-
Geografia	GEO	5	-
Qualquer Área Científica do ILCH	QAC — ILCH	10	-
Qualquer Área Científica	QAC	15	-
<i>Total</i>		180	

9 — Plano de estudos:

Universidade do Minho
Instituto de Letras e Ciências Humanas
Licenciatura em Estudos Culturais

1.º ano/1.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Língua I.1 Português	LP	Semestral	168	TP 30; PL 30	6	
Língua II.1 *	EX	Semestral	168	TP: 30; PL: 30	6	
Introdução aos Estudos Culturais	EC	Semestral	168	T 15; PL 45	6	
Estudos Clássicos 1	ECL	Semestral	168	T 15; PL 45	6	
Tecnologias de Comunicação em Humanidades	TD	Semestral	168	T 15; PL 45;	6	
<i>Total</i>			840	300	30	

* (Francês A2, Inglês B1, Alemão A2, Espanhol A1+)

1.º ano/ 2.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Língua I.2 Português	LP	Semestral	140	TP: 30; PL: 30	5	
Língua II.2 *	EX	Semestral	140	TP: 30; PL: 30	5	
Literatura de Viagens	EX	Semestral	140	T 30; TP 30	5	
Estudos Culturais 1	EC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Mentalidades e Cultura Portuguesa 1	F	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Estudos Clássicos 2	ECL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
<i>Total</i>			840	315	30	

* (Francês A2, Inglês B1, Alemão B1, Espanhol A2)

2.º ano/ 3.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Língua II.3 *	EX	Semestral	140	TP: 30; PL: 30	5	
Língua III.1 **	EX	Semestral	140	TP: 30; PL: 30	5	
Estudos Culturais 2	EC	Semestral	140	T 30; TP 30	5	
Culturas Europeias 1 — Cultura Alemã	EX	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Mentalidades e Cultura Portuguesa 2	F	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Museologia e Património Artístico/Histórico	H	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
<i>Total</i>			840	315	30	

* (Francês B1, Inglês B2, Alemão B1, Espanhol B1)

** (Francês A1, Alemão A1, Italiano A1, Russo A1, Espanhol A1+)

2.º ano/ 4.º Semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Língua II.4 *	EX	Semestral	140	TP: 30; PL: 30;	5	
Língua III.2 **	EX	Semestral	140	TP: 30; PL: 30;	5	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Culturas Países Lusófonos 1	LPL	Semestral	140	T 30; TP 30	5	
Culturas Europeias 2 — Cultura Inglesa	EX	Semestral	140	T 30; TP 30	5	
Opção UMinho	QAC	Semestral	140	Variável*	5	
Estética	F	Semestral	140	T 30; TP 30	5	
<i>Total</i>			840	360	30	

*(Francês B1, Inglês B2, Alemão B2, Espanhol B1+)

**(Francês A1+, Italiano A2, Alemão A1, Russo A1+, Espanhol A2)

* A Opção UMinho será escolhida pelos alunos entre um conjunto de UCs que todos os anos será disponibilizado ao nível da Universidade. Em consequência, o número de horas de contacto é variável.

3.º ano/ 5.º semestre

QUADRO N.º 6

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Língua II.5 *	EX	Semestral	140	T: 15; TP: 45	5	
Culturas Europeias 3 — Cultura Espanhola	EX	Semestral	140	TP 30; PL 30	5	
Opção 1 ILCH	QAC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Opção Tecnologias e Profissionalização 1	ILCH	Semestral	140	T 15; PL 30	5	
Culturas Países Lusófonos 2	QAC	Semestral	140	T 30; TP 45	5	
Representações Interculturais	LPL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
<i>Total</i>	EC	Semestral	840	330	30	

*(Francês B2, Inglês C1, Alemão B2+, Espanhol B2)

3.º ano, 6.º semestre

QUADRO N.º 7

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Língua II.6 *	EX	Semestral	140	T: 15; TP: 40;	5	
Culturas Europeias 4 — Cultura Francesa	EX	Semestral	140	TP 30; PL 30	5	
Opção Culturas Países Americanos	EX	Semestral	140	T 30; TP 30	5	
Opção 2 ILCH	QAC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Opção Tecnologias e Profissionalização 2	ILCH	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
Geografia Cultural	QAC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	
<i>Total</i>	GEO	Semestral	840	330	30	

* (Francês B2+, Inglês C1+, Alemão C1, Espanhol B2+)

Listagem de opções ILCH

QUADRO N.º 8

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Turismo Religioso	CC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Cultura Inglesa Contemporânea	CI	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Tradição Literária Ocidental	CL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Cinema e Media	CC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Estudos Interartes	CC	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Grego 1	ECL	Semestral	140	T 15; TP 45	5	Opcional
Grego 2	ECL	Semestral	140	T 15; TP 45	5	Opcional

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Teatro Clássico	ECL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Introdução ao Teatro	CT	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Língua III.1	EX	Semestral	140	TP 30; PL 30	5	Opcional
Língua III.2	EX	Semestral	140	TP 30; PL 30	5	Opcional
Língua III.3	EX	Semestral	140	TP 30; PL 30	5	Opcional
Língua III.4	EX	Semestral	140	TP 30; PL 30	5	Opcional
Temas de Linguística Hispânica	LE	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Temas de Literatura e Cultura Contemporânea Hispânica	LCE	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Teorias do Inconsciente no Pensamento Francês Contemporâneo	CF	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Paradigmas Políticos Contemporâneos	F	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Artes e Cultura Norte-Americana	LCN	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Lexicografia	LG	Semestral	140	T 15; PL 30	5	Opcional
Linguística Aplicada	LG	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Análise Conversacional	LG	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Língua e Publicidade	LG	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Linguística Contrastiva	LG	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Escrita Criativa em Inglês	LI	Semestral	140	T 15; TP 30	5	Opcional
Literatura Comparada	CL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Literatura de Viagens	CL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Literatura e Cinema	CL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Literatura e Cultura Galegas	EPL	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional
Tradução Audiovisual	TD	Semestral	140	T 15; TP 30	5	Opcional
Construção Europeia	F	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional

Listagem das Opções Tecnologias e Profissionalização 1 e 2

QUADRO N.º 9

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Opção Tecnologias e Profissionalização 1						
Informática Aplicada	TD	Semestral	140	TP 15; PL 30	5	Opcional
Cultura nos Media	CC	Semestral	140	T 15; PL 30	5	Opcional
Opção Tecnologias e Profissionalização 2						
Animação Cultural	CC	Semestral	140	T 15; TP 15; S 15	5	Opcional
Introdução ao Marketing	EG	Semestral	140	T 30; TP 15	5	Opcional

Listagem das Opções Culturas dos Países Americanos

QUADRO N.º 10

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos	Observações
			Total	Contacto		
Opção Culturas dos Países Americanos: Cultura Norte-Americana	EX	Semestral	140	T 30; TP 30	5	Opcional
Opção Culturas dos Países Americanos: Culturas Hispano-Americanas.	EX	Semestral	140	T 30; TP 30	5	Opcional

10 — Precedências, coeficientes de ponderação para o cálculo da classificação final, regras de transição e tabela de equivalências:

10.1 — Regimes de precedências

Não existe regime de precedências.

10.2 — Coeficientes de ponderação para o cálculo da classificação final

A classificação final é obtida a partir das classificações de cada unidade curricular e do fator de ponderação das respetivas unidades de crédito, de acordo a seguinte fórmula de cálculo:

$$Média\ final = \frac{\sum_{i=1}^n C_i N_i}{\sum_{i=1}^n C_i}$$

em que:

n = número de unidades curriculares do plano de estudos

N_i = classificação obtida em cada disciplina

C_i = correspondente número de unidades de crédito

10.3 — Regras de transição do anterior para o novo plano

O novo plano de estudos entra em vigor no ano letivo 2012/2013, para todos os alunos dos 1.º e 2.º anos curriculares. Para os alunos do 3.º ano curricular mantém-se em vigor o antigo plano de estudos.

10.4 — Tabela de equivalências entre as unidades do anterior e do novo plano

Plano antigo	Plano novo
Língua I. 1	Língua I.1 Português
Língua II.1	Língua II.1
Ciência, Tecnologia e Sociedade. . .	Opção UMinho
Língua I.2	Língua I.2 Português
Língua II.2	Língua II.2
Culturas Europeias I: Cultura Grega e Romana.	Estudos Clássicos 1 e Estudos Clássicos 2
História do Pensamento Estético. . .	Estética
Opção Culturas Países Lusófonos	Culturas dos Países Lusófonos 1
Museologia e Património Artístico/Histórico.	Museologia e Património Artístico/Histórico
Opção Temática I.	Literatura de Viagens
Língua III.3	Opção 1 ILCH
Opção Culturas Países Lusófonos II	Culturas dos Países Lusófonos 2
Informática Aplicada (LAD)	Representações Interculturais
Língua III.4	Opção 2 ILCH

As unidades curriculares não incluídas nesta tabela de equivalências serão analisadas pela direção de Curso.

206259335

Despacho n.º 10089/2012

Considerando:

1 — O disposto na Resolução SU-34/2006, de 13 de março, que procede à adequação do Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica, acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES) em 5 de abril de 2011, ao qual corresponde o registo n.º R/B-AD 741/2006, atribuído pela Direção-Geral do Ensino Superior;

2 — A Deliberação n.º 39/2012, de 26 de janeiro, da Comissão Pedagógica do Senado Académico da Universidade do Minho;

Ao abrigo do disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decretos-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho e n.º 230/2009, de 14 de setembro, e no artigo 37.º, n.º 2, dos Estatutos da Universidade do Minho, homologados pelo Despacho normativo n.º 61/2008, publicados no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 236, de 5 de dezembro de 2008;

Determino:

I. A aprovação das alterações ao mapa de organização do plano de estudos do Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica, nos termos constantes do anexo ao presente despacho e que dele faz parte integrante.

II. Os regimes de precedências e os coeficientes de ponderação para os cálculos de classificação final.

III. As regras de transição do anterior para o novo plano.

IV. A tabela de equivalências entre as unidades curriculares do anterior e do novo plano.

V. O plano de estudos assim aprovado começa a vigorar no ano letivo de 2012/2013.

Nesta data, as alterações aprovadas são comunicadas à Direção Geral do Ensino Superior, nos termos e para os efeitos legais em vigor.

26 de janeiro de 2012. — O Reitor, *António M. Cunha*.

ANEXO

Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica

- 1 — Unidade orgânica: Escola de Engenharia
- 2 — Ciclo de estudos: Mestrado Integrado em Engenharia Biomédica
- 3 — Grau: Licenciado em Ciências de Engenharia Biomédica/ MI em Engenharia Biomédica
- 4 — Área científica predominante do ciclo de estudos: Engenharia Química e Biológica — Eng.ª Clínica; Eng.ª Eletrónica e Computadores — Eletrónica Médica; Eng.ª Materiais — Biomateriais, Reabilitação e Biomecânica; Eng.ª Informática — Informática Médica
- 5 — Número de créditos, necessário à obtenção do grau: 180 ECTS/ 300 ECTS

6 — Duração normal do ciclo de estudos: 6 semestres/10 semestres

7 — Opções, ramos ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o ciclo de estudos se estruture:

- Ramo de Engenharia Clínica
- Ramo de Eletrónica Médica
- Ramo de Biomateriais, Reabilitação e Biomecânica
- Ramo de Informática Médica

8 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Básicas.	CB	70	
Ciências de Engenharia	CE	20	
Engenharia dos Materiais.	EM	15	
Engenharia Informática	EI	10	
Engenharia Biomédica.	EB	15	
Engenharia Química e Biológica.	EQB	5	
Engenharia Eletrónica e Computadores	EEC	20	
Engenharia Industrial e Sistemas.	EIS	25	
<i>Total</i>		180	

Ramo Engenharia Clínica

QUADRO N.º 2

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Básicas.	CB	70	
Ciências de Engenharia	CE	20	
Engenharia dos Materiais.	EM	24	5
Engenharia Informática	EI	10	
Engenharia Biomédica.	EB	17	5
Engenharia Química e Biológica.	EQB	107,5	
Engenharia Eletrónica e Computadores	EEC	21,5	5
Engenharia Industrial e Sistemas.	EIS	25	
Qualquer Área Científica.	QAC	5	
<i>Total</i>		295	5

Ramo Eletrónica Médica

QUADRO N.º 3

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Básicas.	CB	70	
Ciências de Engenharia	CE	20	
Engenharia dos Materiais.	EM	15	
Engenharia Informática	EI	10	
Engenharia Biomédica.	EB	15	
Engenharia Química e Biológica.	EQB	5	
Engenharia Eletrónica e Computadores	EEC	135	
Engenharia Industrial e Sistemas.	EIS	25	
Qualquer Área Científica.	QAC	5	
<i>Total</i>		300	