

Ver Curso

[Voltar à minha pesquisa](#)

[Voltar à lista geral](#)

[Mais ...](#)

Criação: 2023/01/30 às 17:24 | Última alteração: 2026/03/27 às 10:23

[R/A-CR 9/2010/AL01](#)

R/A-CR 9/2010/AL02

N.º Registo

R/A-Cr 9/2010/AL02

Data de registo

2026-03-27

Estado do curso

Ativo

Alínea da ultima alteração

b

Tipo de curso

Licenciatura - 1º ciclo

Denominação

Química Medicinal

Denominação em Inglês

Medicinal Chemistry

ECTS

180

Duração

3 anos

Ministrado por

Faculdade de Farmácia - Universidade de Coimbra

Faculdade de Medicina - Universidade de Coimbra

Faculdade de Ciências e Tecnologia - Universidade de Coimbra

Localidade de ministração

Coimbra

Processo de acreditação

Ativa

Processo: A3ES ACEF/2526/0901772

Data da decisão: 2026/03/13

Pelo período de: 6 anos

[Link ao processo de acreditação](#)

Código do curso

8408

CNAEF 2005

Ciências, Matemática e Informática-Ciências Físicas-Química

CNAEF 2013

Ciências naturais, matemática e estatística-Ciências físicas-Química

Percurso

^ (Percurso Geral)					180 ECTS
Estrutura Curricular					
Área Científica	Sigla	ECTS			Peso
		Obrigatórios	Optativos		
			Mínimo	Máximo	
Física Physics	FIS PHYS	9	0	0	5%
Química Chemistry	QUI CHEM	95	0	0	52.78%
Matemática Mathematics	MAT MATH	12	0	0	6.67%
Medicina Medicine	MED MED	26	0	0	14.44%
Farmácia Pharmacy	FAR PHAR	12	0	0	6.67%
Química Medicinal Medicinal Chemistry	QMED MEDCHEM	14	0	0	7.78%
Ciências da Vida Life Sciences	CVIDA LIFESCI	12	0	0	6.67%
Total		180	0		

Plano de Estudos						
Duração	Op.	Unidades Curriculares	Sigla	Horas		ECTS
				Total	Contacto	
1º Ano				1620h	685h	60
Semestral 1ºS		Biologia Celular e Molecular	CVIDA	162h	70h (T 28h PL 42h)	6
Semestral 1ºS		Elementos de Física	FIS	81h	42h (T 21h TP 21h)	3
Semestral 1ºS		Matemática I	MAT	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 1ºS		Perspetivas em Química Medicinal	QUI	81h	35h (T 21h TP 14h)	3

Plano de Estudos

Duração	Op.	Unidades Curriculares	Sigla	Horas		ECTS
				Total	Contacto	
Semestral 1ºS		Química Geral I	QUI	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 1ºS		Técnicas Laboratoriais de Química	QUI	162h	70h (PL 70h)	6
Semestral 2ºS		Anatomia e Histologia	MED	162h	43h (T 14h TP 12h PL 14h S 3h)	6
Semestral 2ºS		Complementos de Física	FIS	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 2ºS		Matemática II	MAT	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 2ºS		Química Geral II	QUI	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 2ºS		Química Orgânica I	QUI	162h	75h (T 42h TP 28h OT 5h)	6
2º Ano				1620h	660h	60
Semestral 1ºS		Elementos de Quimioinformática	QUI	162h	70h (T 28h PL 28h OT 14h)	6
Semestral 1ºS		Fundamentos de Fisiologia I	MED	162h	56h (T 40h TP 16h)	6
Semestral 1ºS		Laboratórios de Química Inorgânica	QUI	81h	35h (PL 35h)	3
Semestral 1ºS		Laboratórios de Química Orgânica	QUI	81h	35h (PL 35h)	3
Semestral 1ºS		Química Inorgânica	QUI	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 1ºS		Química Orgânica II	QUI	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 2ºS		Espectroscopia e Cinética na Imagem Médica	QMED	162h	63h (T 42h TP 21h)	6
Semestral 2ºS		Fundamentos de Fisiologia II	MED	162h	58h (T 40h TP 14h S 4h)	6
Semestral 2ºS		Laboratórios de Química Biológica	QUI	81h	35h (PL 35h)	3
Semestral 2ºS		Laboratórios de Química Física e Analítica	QUI	81h	35h (PL 35h)	3
Semestral 2ºS		Química Analítica I	QUI	162h	70h (T 42h TP 28h)	6
Semestral 2ºS		Química Biológica	QUI	162h	63h (T 42h TP 21h)	6
3º Ano				1620h	652h	60
Semestral 1ºS		Bioquímica	CVIDA	162h	51h (T 39h TP 12h)	6
Semestral 1ºS		Desenvolvimento de Fármacos I	QUI	108h	52h (T 28h TP 14h PL 10h)	4
Semestral 1ºS		Farmacologia I	FAR	162h	70h (T 40h TP 20h S 10h)	6
Semestral 1ºS		Genética	MED	108h	44h (TP 20h PL 20h S 4h)	4

Plano de Estudos

Duração	Op.	Unidades Curriculares	Sigla	Horas		ECTS
				Total	Contacto	
Semestral 1ºS		Imunologia	MED	108h	45h (T 20h PL 10h S 15h)	4
Semestral 1ºS		Química Bioanalítica	QUI	162h	70h (T 42h PL 28h)	6
Semestral 2ºS		Desenvolvimento de Fármacos II	QUI	108h	42h (T 28h TP 14h)	4
Semestral 2ºS		Estágio	QMED	216h	84h (E 84h)	8
Semestral 2ºS		Estrutura e Modelação de Biomacromoléculas	QUI	162h	63h (T 42h TP 21h)	6
Semestral 2ºS		Farmacologia II	FAR	162h	66h (T 42h PL 14h S 10h)	6
Semestral 2ºS		Síntese de Bioconjugados	QUI	162h	65h (T 36h TP 15h S 9h OT 5h)	6

T: Ensino teórico , TP: Ensino teórico-prático , PL: Ensino prático e laboratorial , TC: Trabalho de campo , S: Seminário , E: Estágio , OT: Orientação tutorial , O: Outro tipo de contacto
AD: Assíncrono a distância , SD: Síncrono a distância

N.º de diplomas

0

Limite máximo

^ Admissões	2026-03-13
45	

Vagas fixadas

^ Concurso Nacional de Acesso				2022/2023
Concurso	Vagas para Regime Normal	Vagas para Regime Pós-Laboral	Vagas para Ensino à Distância	Vagas para Ensino em Inglês
CNA	30	--	--	--

Observações a divulgar ao público

ACREDITAÇÕES 1	INFORMAÇÕES PARA DIVULGAÇÃO ANUAL 0	LIMITES 1	VAGAS 0	INSCRITOS 0
DIPLOMADOS 0				

A exibir 1 até 1 de 1 registos

1 Mostrando 10 registos

ID	Parceiro	↑↓ Processo	Decisão	Período	De	↑↓	Exportar
16778	A3ES	ACEF/2526/0901772	Com Acreditação	6 anos	2026/07/31		

A exibir 1 até 1 de 1 registos

1 Mostrando 10 registos

Cofinanciado por:

