

Plano de transição curricular

Data: 17-03-2021 19:55:23

PLANO DE ORIGEM

Mestrado Bolonha em Química - MQ 2006

2019/2020

PLANO DE DESTINO

Mestrado Bolonha em Química - MSE 2021

2021/2022

2º Ciclo

Competências Transversais

Harmonização Integrada I 6.0

- 2nd Cycle, Free Options, Atividades Extracurriculares I 3.0
- **Créditos não atribuídos** 3

Harmonização Integrada II 6.0

- 2nd Cycle, Free Options, Atividades Extracurriculares II 3.0
- **Créditos não atribuídos** 3

Ciências da Especialidade

Armazenamento de Energia 6.0

- 2nd Cycle, Free Options

Astrobiologia 6.0

- 2nd Cycle, Free Options

Biocombustíveis 6.0

- 2nd Cycle, Free Options

Materiais Funcionais 6.0

- 2nd Cycle, Free Options

Materiais Nanoestruturados e Nanotecnologias 6.0

- 2nd Cycle, Free Options

Processos em Nanoquímica 6.0

• 2nd Cycle, Free Options	
Química dos Materiais	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Design de Nanomateriais	6.0
Química e Engenharia Sustentável	6.0
• 2nd Cycle, Free Options	
Quimiometria, Monitorização e Controlo	6.0
• 2nd Cycle, Free Options	
Síntese e Caracterização de Substâncias Activas	6.0
• 2nd Cycle, Free Options	
Validação, Controlo de Qualidade e Acreditação	6.0
• 2nd Cycle, Free Options	
Laboratórios de Especialização I	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Métodos Analíticos e Estruturais I	6.0
Química Quântica	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Dinâmica Molecular	6.0
Ciência e Tecnologia de Polímeros	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Ciência e Design de Polímeros	6.0
Espectroscopia	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Métodos Analíticos e Estruturais II	3.0
• 2nd Cycle, Main Area, Química Computacional	3.0
Laboratórios de Especialização II	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Design para a Sustentabilidade	6.0
Química Bioinorgânica	6.0
• 2nd Cycle, Free Options	
Química Computacional	6.0
• 2nd Cycle, Free Options	
Química Medicinal	6.0
• 2nd Cycle, Main Area, Design de Biomoléculas	3.0
• 2nd Cycle, Main Area, Novas Tendências na Química	3.0
Opções	
Opção I	
• 2nd Cycle, Free Options	

Opção II

- 2nd Cycle, Free Options

Processos Fotoquímicos

6.0

- 2nd Cycle, Free Options, Minor

Dissertação de Mestrado

Dissertação de Mestrado em Química - A

30.0

- 2nd Cycle, Dissertation, **Dissertação de Mestrado em Molecular Science and Engineering**

30.0

Projecto em Química

12.0

- 2nd Cycle, Main Area, **Projecto Integrador de 2º Ciclo em Molecular Science and Engineering**

12.0

Transições por agregação de cadeiras de origem

ORIGEM		12.0
<ul style="list-style-type: none">• Catálise e Processos Catalíticos 6.0 2º Ciclo, Ciências da Especialidade• Química Farmacêutica 6.0 2º Ciclo, Ciências da Especialidade		
DESTINO		12.0
<ul style="list-style-type: none">• Design Molecular 12.0 2nd Cycle, Main Area		