

## LICENCIATURA EM DESIGN INDUSTRIAL

Ano Letivo 2020/21

### Calendário da Época de Exames

1.º semestre

(1 a 20 fevereiro 2021)

Código UC	UC-Unidade Curricular	Ano	Docente	Dia	Hora
11503	Desenho I	1	Prof. Susana Jorge	(1)	(1)
<b>11517</b>	<b>Geometria e Projeção</b>	<b>1</b>	<b>Prof. Manuel Albino</b>	<b>02</b>	<b>10h00</b>
<b>17107</b>	<b>História do Design Industrial</b>	<b>1</b>	<b>Prof. Abel Tavares</b>	<b>11</b>	<b>10h00</b>
<b>17204</b>	<b>Laboratório de Materiais</b>	<b>1</b>	<b>Prof. Gilberto Santos</b>	<b>18</b>	<b>10h00</b>
17106	Metodologia de Trabalho do Designer	1	Prof.ª Maria João Félix e Prof. João Sampaio	(1)	(1)
17111	Maquetização e Técnicas de Modelação	2	Prof. Guilherme Cruz	(1)	(1)
17110	Projeto de Design Industrial II	2	Prof. Miguel Terroso	(1)	(1)
11518	Desenho de Representação e Comunicação do Produto	2	Prof. Marco Mendes	(1)	(1)
<b>17208</b>	<b>Resistência dos Materiais I</b>	<b>2</b>	<b>Prof. Ricardo Simões</b>	<b>09</b>	<b>14h00</b>
17207	Laboratório de Modelação 3D I	2	Prof. Ricardo Simões	(1)	(1)
<b>16409</b>	<b>Marketing e Comunicação do Produto</b>	<b>3</b>	<b>Prof. Marco Escadas</b>	<b>01</b>	<b>14h00</b>
11809	Laboratório Digital I	3	Prof.ª Graça Silva	(1)	(1)
17113	Modelos e Protótipos	3	Prof. Tadeu Soares	(1)	(1)
<b>17115</b>	<b>Eco-Design e Desenvolvimento Sustentável</b>	<b>3</b>	<b>Prof. João Sampaio</b>	<b>08</b>	<b>14h00</b>
17114	Projeto de Design Industrial IV	3	Prof. Demétrio Matos	(1)	(1)
<b>17212</b>	<b>Seleção de Materiais</b>	<b>3</b>	<b>Prof. Gilberto Santos</b>	<b>11</b>	<b>14h00</b>

<sup>(1)</sup> Conforme definido na ficha desta unidade curricular, a metodologia de avaliação por exame final não se aplica.