

PLANO DE ESTUDOS/STUDY PLAN

1.º Ano - 1.º Semestre / 1st Year - 1st Semester

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Ciência e Tecnologia do Vidro e da Cerâmica I/ <i>Science and Technology of Glass and Ceramic I</i>	CEM	Semestral	168	T: 21+TP: 56	6
Estúdio de Vidro I/ <i>Glass Studio I</i>	DE/ E/ P	Semestral	168	TP: 84	6
Estúdio de Cerâmica I/ <i>Ceramics Studio I</i>	DE/ E/ P	Semestral	168	TP: 84	6
Seminário em Arte, Design & Ciência I/ <i>Seminar in Art, Design and Science</i>	CSH	Semestral	84	T: 28	3
Introdução à Química/ <i>Introduction to Chemistry</i>	CEM	Semestral	84	TP: 42	3
Metodologias de Investigação/ <i>Research Methodologies</i>	CAP	Semestral	168	T: 30+S:12	6
Total			840		30

1.º Ano - 2.º Semestre / 1st Year - 2nd Semester

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Ciência e Tecnologia do Vidro e da Cerâmica II/ <i>Science and Technology of Glass and Ceramic II</i>	CEM	Semestral	168	T:21+TP: 56	6
Estúdio de Vidro II/ <i>Glass Studio II</i>	DE/ E/ P	Semestral	168	TP: 84	6
Estúdio de Cerâmica II/ <i>Ceramics Studio II</i>	DE/E/P	Semestral	168	TP: 84	6
Seminário em Arte, Design e Ciência II/ <i>Seminar in Art, Design and Science II</i>	DE	Semestral	84	TP: 28	3
História do Vidro e da Cerâmica/ <i>History of Glass and Ceramic</i>	CSH	Semestral	84	T:56	3
Opção/ <i>Optional</i> (Vd. Quadro 6)		Semestral	168		6
Total			840		30

2.º Ano - 1.º Semestre / 2nd Year - 1st Semester

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Ciência e Tecnologia do Vidro e da Cerâmica III/ <i>Science and Technology of Glass and Ceramic III</i>	CEM	Semestral	168	OT:42	6
Seminário do Projecto de Dissertação/do Trabalho de Projecto/ do Estágio <i>Seminar of the Master Thesis/Project/Internship in Glass and Ceramic Art and Science</i>	<i>Todas</i>	Semestral	672	OT: 42	24
Total			840		30

2.º Ano - 2.º Semestre / 2st Year - 2nd Semester

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Dissertação/Trabalho de Projecto/ Relatório do Estágio em Arte e Ciência do Vidro e da Cerâmica Master <i>Thesis/Project/Internship in Glass and Ceramic Art and Science</i>	<i>Todas</i>	Semestral	840	OT:42	30
Total			840		30

Disciplinas de Opção/ *Optionals*

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)		Créditos
			Total	Contacto	
Disponíveis em mestrados FBA-UL/ <i>Available from FBA-UL list</i>	DE/ E/ P	Semestral	168		6
Disponíveis em mestrados FCT-Nova/ <i>Available from FCT-NOVA list</i>	CEM	Semestral	168		6
Total					6