

CURSOS SUPERIORES RELACIONADOS

Agronomia
Biologia
Bioquímica
Ciências do Desporto
Ciências do Mar
Ciências Geofísicas
Enfermagem
Engenharia
Farmácia
Física
Geologia
Informática
Matemática
Medicina
Medicina Veterinária
Química
...

PROFISSÕES RELACIONADAS

Biólogo
Bioquímico
Enfermeiro
Engenheiro Civil
Engenheiro de Telecomunicações
Engenheiro Informático
Farmacêutico
Geólogo
Investigador
Médico
Oceanógrafo
Professor
Veterinário
...

COMPONENTES DE FORMAÇÃO	DISCIPLINAS		CARGA SEMANAL (x45 minutos)		
			10.º	11.º	12.º
COMPONENTE GERAL	Português		4	4	5
	Língua Estrangeira I, II ou III a)		4	4	-
	Filosofia		4	4	-
	Educação Física		4	4	4
ESPECÍFICA	Matemática A		6	6	6
	Opções b)	Física e Química A Geometria Descritiva ou Física e Química A Biologia e Geologia	6 a 7	6 a 7	-
	Opções c)	Biologia Física Química Geologia	-	-	4
	Opções d)	Antropologia e) Aplicações Informáticas B e) Ciência Política e) Clássico de Literatura e) Direito e) Economia C e) Filosofia A e) Geografia C e) Grego e) Língua Estrangeira I, II ou III e)* Psicologia B e)	-	-	4
	Educação Moral e Religiosa (Facultativa)		2	2	2
Desenvolvimento e Cidadania f)					

a) O aluno escolhe uma língua estrangeira. Se tiver estudado apenas uma língua estrangeira no ensino básico, inicia obrigatoriamente uma segunda língua no ensino secundário. No caso de o aluno iniciar uma língua, tomando em conta as disponibilidades da escola, pode cumulativamente dar continuidade à Língua Estrangeira I como disciplina facultativa, com aceitação expressa do acréscimo de carga horária.

b) O aluno escolhe duas disciplinas bienais.

c) e d) O aluno escolhe duas disciplinas anuais, sendo uma delas obrigatoriamente do conjunto de opções c).

e) Oferta dependente do projeto educativo da escola.

f) Desenvolvimento de temas e projetos, no âmbito das diferentes disciplinas da matriz, sob a coordenação de um dos professores da turma ou de grupo de alunos.

*O aluno deve escolher a língua estrangeira estudada na componente geral, nos 10º e 11º anos.