



**CURSOS CIENTÍFICO-HUMANÍSTICOS**

**Curso de Ciências e Tecnologias**

**MATRIZ CURRICULAR**

Componentes de Formação	Disciplinas	Carga Horária Semanal (x 90 minutos)		
		10.º	11.º	12.º
Geral	Português	2	2	2
	Língua Estrangeira I, II ou III (a)	2	2	-
	Filosofia	2	2	-
	Educação Física	2	2	2
Subtotal		8	8	4
Específica	Matemática A	3	3	3
	Opções (b)			
	Física e Química A	3,5	3,5	-
	Biologia e Geologia	3,5	3,5	-
	Geometria Descritiva A	3	3	-
	Opções (c)			
	Biologia			
	Física	-	-	3,5
	Química			
	Geologia			
	Opções (d)			
	Antropologia (e)			
	Aplicações Informáticas B (e)			
	Ciência Política (e)			
Clássicos da Literatura (e)				
Direito (e)				
Economia C (e)	-	-	3	
Filosofia A (e)				
Geografia C (e)				
Grego (e)				
Língua Estrangeira I, II ou III (e) *				
Psicologia B (e)				
Subtotal		9,5 a 10	9,5 a 10	9,5 a 10
	Educação Moral e Religiosa (f)	(1)	(1)	(1)
TOTAL		18 a 19,5	17,5 a 19	13,5 a 15

## LEGENDA

(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) (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) Disciplina de frequência facultativa.

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

## SAÍDAS PROFISSIONAIS

- Engenharia Civil / Mecânica
- Engenharia Informática
- Medicina
- Veterinária
- Farmácia
- Enfermagem
- Agronomia
- Biologia e Geologia
- Bioquímica
- Psicologia
- Etc.