

Ciências e Tecnologias

(in)forma-te!

PLANO DE ESTUDOS

COMPONENTES DO CURRÍCULO	DISCIPLINAS
Geral	Português Inglês / Francês Filosofia Educação Física
	Matemática A
	Opções (b): <ul style="list-style-type: none"> - Biologia e Geologia - Física e Química A - Geometria Descritiva A
	Opções (c): <ul style="list-style-type: none"> - Biologia - Física - Geologia - Química
Específica	Opções (d): <ul style="list-style-type: none"> - Antropologia - Aplicações Informáticas B - Ciência Política - Clássicos da Literatura - Direito - Filosofia A - Grego - Língua Estrangeira - Psicologia B
	Educação Moral e Religiosa Católica (e)

A este plano de estudos acresce os recursos TEIP/Autonomia consoante o tipificado no PPM

(a) Carga horária semanal organizada em tempos letivos de 50 minutos.

(b) O aluno escolhe duas disciplinas bienais.

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

(d) Oferta dependente do projeto educativo de escola.

(e) Disciplina de frequência facultativa.

Curso vocacionado

para o prosseguimento de estudos de nível superior.

Cursos superiores relacionados

Agronomia, Biologia, Bioquímica, Ciências do Desporto, Ciências do Mar, Ciências Geofísicas, Enfermagem, Engenharia (nas várias vertentes), Farmácia, Física, Geologia, Informática, Matemática, Medicina, Medicina Veterinária, Química, entre outros.

Profissões relacionadas

Biólogo, bioquímico, enfermeiro, engenheiro civil, engenheiro de telecomunicações, engenheiro informático, farmacêutico, geólogo, investigador (em vários domínios), médico, oceanógrafo, professor, veterinário, entre outras.