

PROVA ESPECIALMENTE ADEQUADA A AVALIAR A CAPACIDADE PARA FREQUÊNCIA DO
ENSINO SUPERIOR DOS MAIORES DE 23 ANOS

PROVA DE AVALIAÇÃO DE CONHECIMENTOS

Parte - Conhecimentos Gerais - Língua Portuguesa - 60 minutos

Parte - Natureza Vocacional - Matérias Específicas - 90 minutos

CURSO	MATÉRIAS ESPECÍFICAS (Disciplinas)	Obs.
Arquitetura	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Desenho Geometria Descritiva Matemática	
Bioengenharia	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Física e Química Matemática	
Bioquímica	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Matemática Física e Química	

<p>Biotecnologia</p>	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Física e Química Matemática</p>	
<p>Ciência Política e Relações Internacionais</p>	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Geografia História</p>	
<p>Ciências Biomédicas</p>	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Física e Química Matemática</p>	
<p>Ciências da Comunicação</p>	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Filosofia História Português</p>	
<p>Ciências da Cultura</p>	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Filosofia Português</p>	
<p>Ciências do Desporto</p>	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Matemática Psicologia</p>	

Ciências Farmacêuticas	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Física e Química	
Cinema	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Cinema Filosofia Português	
Design de Moda	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Desenho Geometria Descritiva	Tolerância de 30 minutos
Design Industrial	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Desenho Geometria Descritiva	Tolerância de 30 minutos
Design Multimédia	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Desenho Geometria Descritiva	Tolerância de 30 minutos
Economia	<u>As seguintes matérias específicas:</u> Economia Matemática	

Engenharia Aeronáutica	<p><u>As seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Física e Química</p> <p>Matemática</p>	
Engenharia Civil	<p><u>As seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Física e Química</p> <p>Matemática</p>	
Engenharia e Gestão Industrial	<p><u>As seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Física e Química</p> <p>Matemática</p>	
Engenharia Electromecânica	<p><u>As seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Física e Química</p> <p>Matemática</p>	
Engenharia Electrotécnica e de Computadores	<p><u>As seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Física e Química</p> <p>Matemática</p>	
Engenharia Informática	<p><u>A seguinte matéria específica:</u></p> <p>Matemática</p>	
Estudos Portugueses e Espanhóis	<p><u>A seguinte matéria específica:</u></p> <p>Português</p>	

Física e Aplicações	<p><u>As seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Física e Química</p> <p>Matemática</p>	
Gestão	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Economia</p> <p>Geografia</p> <p>Matemática</p> <p>Organização e Gestão de Empresas</p>	
Informática Web	<p><u>A seguinte matéria específica:</u></p> <p>Matemática</p>	
Marketing	<p><u>Uma das seguintes matérias específicas:</u></p> <p>Economia</p> <p>Psicologia</p> <p>Marketing</p> <p>Matemática</p>	
Matemática e Aplicações	<p><u>A seguinte matéria específica:</u></p> <p>Matemática</p>	
Optometria - Ciências da Visão	<p><u>A seguinte matéria específica:</u></p> <p>Biologia</p>	

Psicologia	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Biologia Matemática Psicologia	
Química Industrial	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Matemática Física e Química	
Sociologia	<u>Uma das seguintes matérias específicas:</u> Filosofia Sociologia	