

**Módulo II**  
**2026/27**  
**EPCV**  
**PSICOLOGIA**  
**ENTREVISTA MOTIVACIONAL**  
CNAEFs DE ORIGEM (311)

<b>Tipo de Prova</b>	Entrevista Motivacional	
<b>Descrição</b>	Perguntas de desenvolvimento e/ou exercícios.	
<b>Estrutura e conteúdo da Prova</b>	Abordagem de aspetos específicos relacionados com as ciências comportamentais, através de guião pré-estabelecido, que permita a verificação dos pressupostos exigidos para a frequência do ensino superior.	
<b>Crítérios de avaliação</b>	<b>Crítério</b>	<b>Ponderação</b>
	-----	-----
	-----	-----
<b>Bibliografia</b>	n.a.	
<b>Observações:</b>	-----	

**Módulo II**  
**2026/2027**  
**EPCV**  
**BIOLOGIA e BIOQUÍMICA**  
**PROVA DE CONHECIMENTOS**  
CNAEFs DE ORIGEM (421)

<b>Tipo de Prova</b>	Prova escrita de avaliação de conhecimentos	
<b>Descrição</b>	Perguntas de desenvolvimento e/ou exercícios.	
<b>Estrutura e conteúdo da Prova</b>	<p>Conteúdo:</p> <p>A célula: estrutura e organelos. Diferentes tipos de células. Células procarióticas e eucarióticas. ☐ Níveis de organização biológica e complexidade estrutural dos sistemas vivos. ☐ Funções dos organelos celulares (retículo endoplasmático, complexo de Golgi, lisossoma, vacúolo digestivo) e sua relação com os processos fisiológicos. ☐ Biomoléculas (prótidos, glícidos, lípidos, ácidos nucleicos): estrutura e funções na célula. ☐ Metabolismo: catabolismo e anabolismo. ☐ Ácidos nucleicos: composição, estrutura e função. Replicação, transcrição e tradução e o seu papel na manutenção da informação genética e da estrutura celular e da vida. ☐ O ciclo celular, mitose e citocinese. ☐ A meiose: promotora da variabilidade dos seres vivos. Gâmetas. ☐ Genética e hereditariedade: transmissão das características hereditárias e reprodução sexuada.</p>	
<b>CrITÉRIOS de avaliação</b>	<b>CrITÉrio</b>	<b>Ponderação</b>
	<b>Perguntas diretas:</b>	
	- Conteúdo informativo da resposta	100,00%
	<b>Perguntas de desenvolvimento:</b>	
- Conteúdo informativo da resposta	75,00%	
- Clareza na apresentação do conceito e vocabulário científico utilizado	25,00%	
<b>Bibliografia</b>	Livros de texto do Ensino Secundário.	
<b>Observações:</b>		