

CALENDÁRIO DE EXAMES**1.º Semestre 2025/2026****Licenciatura em Engenharia da Proteção Civil**

				1º ano (9:00 - 11:00)	Sala	2º ano (14:00 - 16:00)	Sala	3º ano (9:00 - 11:00)	Sala
Janeiro/fevereiro 2026	Época Normal	SEG	26	Geoformologia	110	Ciência do Fogo	110	Planeamento e Gestão de Crises e Emergências	98
		TER	27	Informática e Tecnologia da Informação	C116	Modelação Computacional	112		
		QUA	28	Sociologia e Psicologia Social	110			Saúde Pública	98
		QUI	29	Proteção Civil	110	Espaços Agro-Florestais	96	Projeto em Proteção Civil I	98
		SEX	30	Química (16:00)	A5	Riscos Naturais	110	Casos Específicos em Proteção Civil	98
		SÁB	31						
		DOM	1						
		SEG	2	Matemática I	112	Desenho e Representação Gráfica	110	Economia	98
TER	3	Direito e Proteção Civil	110	Comunicação, Informação e Formação	110	Estudo e Investigação de Ocorrências	98		
Pausa	QUA	4							
	QUI	5							
	SEX	6							
	SAB	7							
	DOM	8							
Fevereiro 2026	Época de Recurso	SEG	9	Sociologia e Psicologia Social	110	Ciência do Fogo (11:30)	110	Planeamento e Gestão de Crises e Emergências	98
						Desenho e Representação Gráfica (14:00)	110		
		TER	10	Geomorfologia (9:00)	110	Comunicação, Informação e Formação	96	Saúde Pública	92 e 93
				Informática e Tecnologia da Informação (14:00)	C113				
		QUA	11	Direito e Proteção Civil	110	Espaços Agro-Florestais	96	Casos Específicos em Proteção Civil	98
		QUI	12	Química (16 h)	A5	Riscos Naturais	110	Estudo e Investigação de Ocorrências	98
		SEX	13	Proteção Civil (9:00)	110	Modelação Computacional (11:30)	112	Economia (9:00)	98
				Matemática I (14:00)	112			Projeto em Proteção Civil I (14:00)	98

Calendário de exames aprovado em Reunião de Conselho Pedagógico da ESACB | 17 de dezembro 2025.

Importante:

Inscrição em exames da época de recurso/melhoria: 4 a 6 de fevereiro 2026

netP@

[Netpa página de entrada - IPCB](#)

Licenciatura em Engenharia de Proteção Civil.