

CALENDÁRIO POSGIRU 2025/1

<https://ifes.edu.br/images/stories/-publicacoes/calendario-academico/2025/vitoria/calendario-2025-vitoriacursos-posgrad-atualizado-24-01.pdf>

DATA	DIA	HORÁRIO	DISCIPLINA	C. H.
14/03/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
15/03/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
21/03/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
22/03/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
04/04/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
05/04/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
11/04/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
12/04/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
09/05/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
10/05/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
16/05/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
17/05/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
23/05/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
24/05/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
30/05/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
31/05/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
06/06/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
07/06/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
13/06/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
14/06/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
27/06/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
28/06/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
04/07/2025	Sexta-feira	16:00h Às 18:00h	Ajustamento de Observações	2 horas
		18:30h às 20:30h	Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	2 horas
		20:30h às 22:30h	Metodologia e Redação Técnica	2 horas
05/07/2025	Sábado	09:00h às 12:00h	Topografia aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
		13:00h às 14:00h	Informática Aplicada ao Georreferenciamento	1 hora
		14:00h às 17:00h	Geodésia geométrica e espacial	3 horas
À definir		On-line 20% C.H.	Ajustamento de Observações	6 horas
			Legislação e Normatização aplicada ao Georreferenciamento	6 horas
			Metodologia e Redação Técnica	6 horas
			Topografia aplicada ao Georreferenciamento	9 horas
			Informática Aplicada ao Georreferenciamento	3 horas
			Geodésia geométrica e espacial	9 horas