



UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE - UNICENTRO

QUADRO DE HORÁRIOS DO PLANO INDIVIDUAL DE ATIVIDADES DOCENTES

Setor de Ciências Agrárias e Ambientais

CERTIFICADO?

Departamento | **SIM**

Setor | **SIM**

Nome: **GUILHERME GAVLAK**

Matrícula: **52440**

Departamento: Departamento de Engenharia Ambiental

RT: T40

Classe/Nível: CRES-ADJUNTO/DOCTOR - REGIME HORÁRIO

Titulação: DOUTORADO

Período: **6ª REVISÃO - 1º SEMESTRE - JULHO 2026**

		SEG	TER	QUA	QUI	SEX	SAB
Matutino	7h30min	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA (FLI-I-A)	(AA) FÍSICA GERAL	(PA) FÍSICA GERAL	QUÍMICA ORGÂNICA E BIOQUÍMICA (AMI-I)	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA (FLI-I-B)	
	8h20min	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA (FLI-I-A)	(AA) QUÍMICA ORGÂNICA E BIOQUÍMICA	(PA) INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL	QUÍMICA ORGÂNICA E BIOQUÍMICA (AMI-I)	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA (FLI-I-B)	
	9h10min	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA (FLI-I-A)	(AA) QUÍMICA ORGÂNICA E BIOQUÍMICA	(PA) QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	QUÍMICA ORGÂNICA E BIOQUÍMICA (AMI-I)	QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA (FLI-I-B)	
	10h10min	(AA) QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	SANEAMENTO DESCENTRALIZADO (AMI-I)	(PA) QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL (AMI-I)	(AA) INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL	
	11h	(AA) QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	SANEAMENTO DESCENTRALIZADO (AMI-I)	(PA) QUÍMICA ORGÂNICA E BIOQUÍMICA	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AMBIENTAL (AMI-I)	(AA) SANEAMENTO DESCENTRALIZADO	
	11h50min						
Vespertino	13h20min	SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS (AMI-I)	(AA) QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	Reunião Departamental	(PA) SANEAMENTO DESCENTRALIZADO		
	14h10min	SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS (AMI-I)	(AA) QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA	Reunião Departamental	(PA) SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS		
	15h	SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS (AMI-I)	(AA) SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS				
	16h	FÍSICA GERAL (AMI-I)	(AA) SISTEMA DE INFORMAÇÕES GEOGRÁFICAS				
	16h50min	FÍSICA GERAL (AMI-I)	(AA) FÍSICA GERAL				
	17h40min	FÍSICA GERAL (AMI-I)					
Noturno	18h50min						
	19h40min						
	20h30min						
	21h30min						
	22h20min						