

**Horário PPGEQ-AP 2026/1**

	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex
1 07:30 – 08:20					
2 08:20 – 09:10				Técnicas Analíticas Aplicadas À Engenharia Química (TAA08EL) (Lilian/Rúbia)	
3 09:10 – 10:00				Técnicas Analíticas Aplicadas À Engenharia Química (TAA08EL) (Lilian/Rúbia)	Termodinâmica (TER08OB) (Berezuk)
4 10:20 – 11:10				Técnicas Analíticas Aplicadas À Engenharia Química (TAA08EL) (Lilian/Rúbia)	Termodinâmica (TER08OB) (Berezuk)
5 11:10 – 12:00				Técnicas Analíticas Aplicadas À Engenharia Química (TAA08EL) (Lilian/Rúbia)	Termodinâmica (TER08OB) (Juliana)
6 12:00 – 12:50					Termodinâmica (TER08OB) (Juliana)
7 13:00 – 13:50	Separação E Purificação De Bioprodutos (SPB08EL) (Caroline)				
8 13:50 – 14:40	Separação E Purificação De Bioprodutos (SPB08EL) (Caroline)	MÉTODOS MAT08OB (Gylles/ Rafael Defendi)	SEMINÁRIOS SEM08OB (Rúbia)	FT FET08OB (Maria Carolina/Maraísa/Nehemias)	
9 14:40 – 15:30	Separação E Purificação De Bioprodutos (SPB08EL) (Caroline)	MÉTODOS MAT08OB (Gylles/ Rafael Defendi)	SEMINÁRIOS SEM08OB (Rúbia)	FT FET08OB (Maria Carolina/Maraísa/Nehemias)	Tecnologia De Produção E Purificação De Biocombustíveis (TBI08EL) (Milena)
10 15:50 – 16:40		MÉTODOS MAT08OB (Gylles/ Rafael Defendi)		FT FET08OB (Maria Carolina/Maraísa/Nehemias)	Tecnologia De Produção E Purificação De Biocombustíveis (TBI08EL) (Milena)
11 16:40 – 17:30		MÉTODOS MAT08OB (Gylles/ Rafael Defendi)		FT FET08OB (Maria Carolina/Maraísa/Nehemias)	Tecnologia De Produção E Purificação De Biocombustíveis (TBI08EL) (Milena)