

1064S - Bioquímica II	60	OBR			Semestral		
1195S - Química Instrumental II	60	OBR			Semestral		
1201S - Recursos Hídricos e Poluição das Águas	60	OBR			Semestral		
1830S - Laboratório de Bioquímica	60	OBR			Semestral		
1831S - Química Inorgânica Experimental	60	OBR			Semestral		
1832S - Química do Ar, Água e Solo	90	OBR			Semestral		
1833S - Físico-Química III	60	OBR			Semestral		

Total de Carga Horária: 450

Série: 4 - Período: 1

Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir
1197S - Toxicologia Ambiental	60	OBR			Semestral		
1583S - Bioquímica Industrial	60	OBR			Semestral		
1834S - Introdução à Química Quântica	30	OBR			Semestral		
1835S - Monitoramento Ambiental	60	OBR			Semestral		
1864S - Microbiologia	60	OBR			Semestral		
2003A - Monografia	120	OBR			Semestral		

Total de Carga Horária: 390

Série: 4 - Período: 2

Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir
1208S - Planejamento Industrial	60	OBR			Semestral		
1836S - Microbiologia e Fermentação Industrial	60	OBR			Semestral		
1837S - Gestão Ambiental e Normatização	60	OBR			Semestral		
1838S - Métodos Eletroanalíticos	90	OBR			Semestral		

Total de Carga Horária: 270

Disciplina	Carga Horária	Tipo	Requisitos	Equivalências	Duração	Alterar	Excluir
2076S - Análise de Compostos Orgânicos: Ressonância Magnética Nuclear (RMN)	30	OPT			Semestral		
2114S - Química de Pesticidas	30	OPT			Semestral		

Total de Carga Horária: 60

Total Carga Horária Obrigatória do Curso: 2340

Total Carga Horária Obrigatória em Disciplinas Optativas do Curso: 120

[Incluir](#) [Voltar](#)