

Componente Curricular			Obrigatória/Optativa	Nome do Professor (a) Responsável	Carga Horária	P	D***	Carga horária obrigatória por semestre por área
Semes- tres	Código	Descrição						
I	TEQUIM*	Tópicos Especiais de Química	Obrigatória para os alunos de química	Tércio da Silva de Souza	30 h	10h	20h	135 h
	TEFIS*	Tópicos Especiais de Física	Obrigatória para os alunos de física	Paulo José Pereira de Oliveira	30 h	10h	20h	
	IEC	Informática no Ensino de Ciências	Obrigatória	Daniel José Ventorim Nunes	15 h	5h	10h	
	MPEC	Metodologia da pesquisa em ensino de ciências.	Obrigatória	Edmundo Rodrigues Junior	45 h	10h	35h	
	PEC	Projetos, Currículos e Pesquisa em Ensino de Ciências	Obrigatória	Lucas Poubel Timm do Carmo	30 h	10h	20h	
	LET	Leitura e Produção de texto	Obrigatória	Roberto Carlos Farias de Oliveira	15 h	5h	10h	
II	EQUIM**	Experimentos e Recursos Didáticos em Química	Obrigatória para alunos de química	Tércio da Silva de Souza.	30 h	20h	10h	135 h
	EFIS**	Experimentos e Recursos Didáticos em Física	Obrigatória para os alunos de física	Paulo José Pereira de Oliveira	30 h	20h	10h	
	EST	Estatística	Obrigatória	Ellen Kênia Fraga Coelho	15 h	5h	10h	
	HFC	História e Filosofia das Ciências	Obrigatória	Edmundo Rodrigues Junior	30 h	10h	20h	
	CIAPL	Ciência Aplicada	Obrigatória	Lyndemberg Campelo Correia	30 h	20h	10h	
	TICEC	Tecnologia da Informação e Comunicação no Ensino de Ciências	Obrigatória	Julio César Madureira	30 h	10h	20h	
III	SEM	Seminários	Obrigatória	Edmundo Rodrigues Junior/ Paulo José Pereira de Oliveira	15 h	0h	15h	90h
	SEMP	Seminário de Projeto	Obrigatória	Paulo José Pereira de Oliveira / Edmundo Rodrigues Junior	30 h	0h	30h	

	TFC	Trabalho Final de Curso	Obrigatória	Professor orientador	45 h	0h	45h	
	Total da Carga Horária de Disciplinas Obrigatórias							360h para cada área
	Total de Carga Horária de Disciplina (s) Optativa (s) a ser cumprida							0
	Total da Carga Horária do Trabalho Final de Curso							45h
	Carga Horária Total do Curso							360h para cada área