



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Viamão
Conselho de Campus

RESOLUÇÃO Nº 011, DE 07 DE AGOSTO DE 2017.

O Presidente do Conselho de Campus do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – IFRS Campus Viamão, considerando o que foi deliberado na reunião deste Conselho realizada em 07/08/2017, no uso das suas atribuições, RESOLVE:

Art. 1º APROVAR o Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Meio Ambiente, Integrado ao Ensino Médio, a ser ofertado pelo *Campus Viamão*, que contará com a seguinte organização curricular:

Denominação do curso: Curso Técnico em Meio Ambiente

Forma de Oferta do Curso: Integrado

Modalidade: Presencial

Habilitação: Técnico em Meio Ambiente

Local de oferta: IFRS – *Campus Viamão*

Eixo Tecnológico: Ambiente e Saúde

Turno de oferta: tarde (ano par) e manhã (ano ímpar)

Nº de vagas: 30 vagas

Periodicidade de Oferta: Anual

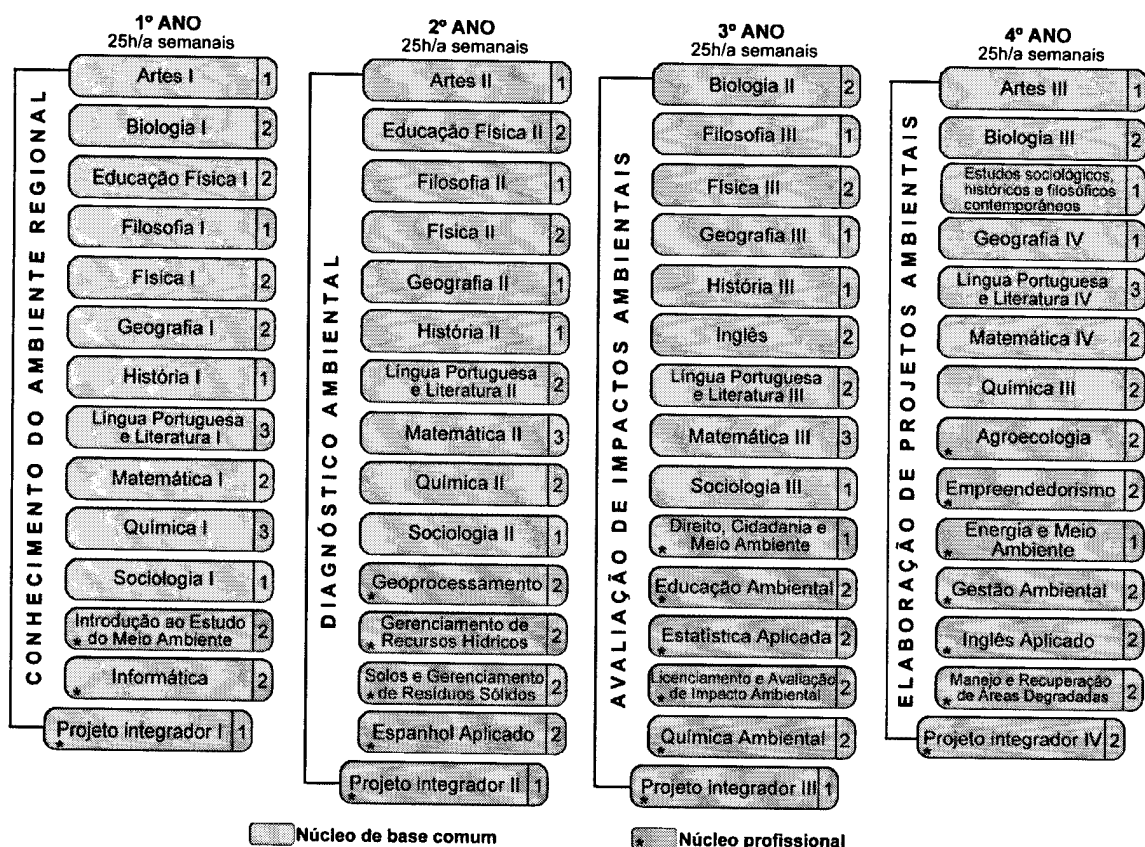
Carga horária total: 3.305 horas

Mantida: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul

Tempo de Integralização do Curso: 04 anos

Tempo máximo de Integralização do Curso: 8 anos

Representação Gráfica



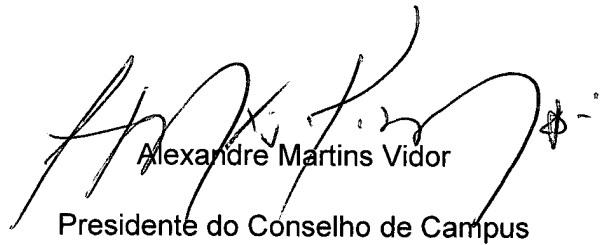
Matriz Curricular

1º ano				
Núcleos	Componentes Curriculares	Horas Relógio (60 minutos)	Horas Aula (50 minutos)	Aulas na semana
Núcleo de Base Comum	Artes I	33	40	1
	Biologia I	66	80	2
	Educação Física I	66	80	2
	Filosofia I	33	40	1
	Física I	66	80	2
	Geografia I	66	80	2
	História I	33	40	1
	Língua Portuguesa e Literatura I	100	120	3
	Matemática I	66	80	2
	Química I	100	120	3
	Sociologia I	33	40	1
			662	800
Núcleo Profissional	Introdução ao Estudo do Meio Ambiente	66	80	2
	Informática	66	80	2
	Projeto Integrador I	33	40	1
		165	200	05
Total do 1º Ano		827	1.000	25
2º ano				

Núcleos	Componentes Curriculares	Horas Relógio (60 minutos)	Horas Aula (50 minutos)	Aulas na semana
Núcleo de Base Comum	Artes II	33	40	1
	Educação Física II	66	80	2
	Filosofia II	33	40	1
	Física II	66	80	2
	Geografia II	33	40	1
	História II	33	40	1
	Língua Portuguesa e Literatura II	66	80	2
	Matemática II	100	120	3
	Química II	66	80	2
	Sociologia II	33	40	1
		529	640	16
Núcleo Profissional	Geoprocessamento	66	80	2
	Gerenciamento de Recursos Hídricos	66	80	2
	Solos e Gerenciamento de Resíduos Sólidos	66	80	2
	Espanhol Aplicado	66	80	2
	Projeto Integrador II	33	40	1
		297	360	9
Total do 2º Ano		826	1.000	25
3º ano				
Núcleos	Componentes Curriculares	Horas Relógio (60 minutos)	Horas Aula (50 minutos)	Aulas na semana
Núcleo de Base Comum	Biologia II	66	80	2
	Filosofia III	33	40	1
	Física III	66	80	2
	Geografia III	33	40	1
	História III	33	40	1
	Inglês	66	80	2
	Língua Portuguesa e Literatura III	66	80	2
	Matemática III	100	120	3
	Sociologia III	33	40	1
		496	600	15
Núcleo Profissional	Direito, Cidadania e Meio ambiente	33	40	1
	Educação ambiental	66	80	2
	Estatística Aplicada	66	80	2
	Licenciamento e Avaliação de Impacto Ambiental	66	80	2
	Química Ambiental	66	80	2
	Projeto Integrador III	33	40	1
		330	400	10
Total do 3º Ano		826	1.000	25
4º ano				
Núcleos	Componentes Curriculares	Horas Relógio (60 minutos)	Horas Aula (50 minutos)	Aulas na semana
Núcleo de Base Comum	Artes III	33	40	1
	Biologia III	66	80	2
	Estudos Sociológicos, Históricos e Filosóficos Contemporâneos	33	40	1
	Geografia IV	33	40	1
	Língua Portuguesa e Literatura IV	100	120	3
	Matemática IV	66	80	2
	Química III	66	80	2
			397	480

Núcleo Profissional	Agroecologia	66	80	2
	Empreendedorismo	66	80	2
	Energia e Meio Ambiente	33	40	1
	Gestão Ambiental	66	80	2
	Inglês Aplicado	66	80	2
	Manejo e Recuperação de Áreas Degradadas	66	80	2
	Projeto Integrador IV	66	80	2
		429	520	13
Total do 4º Ano		826	1.000	25
TOTAL DO CURSO		3.305	4.000	100

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor nesta data.


 Alexandre Martins Vidor
 Presidente do Conselho de Campus