



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

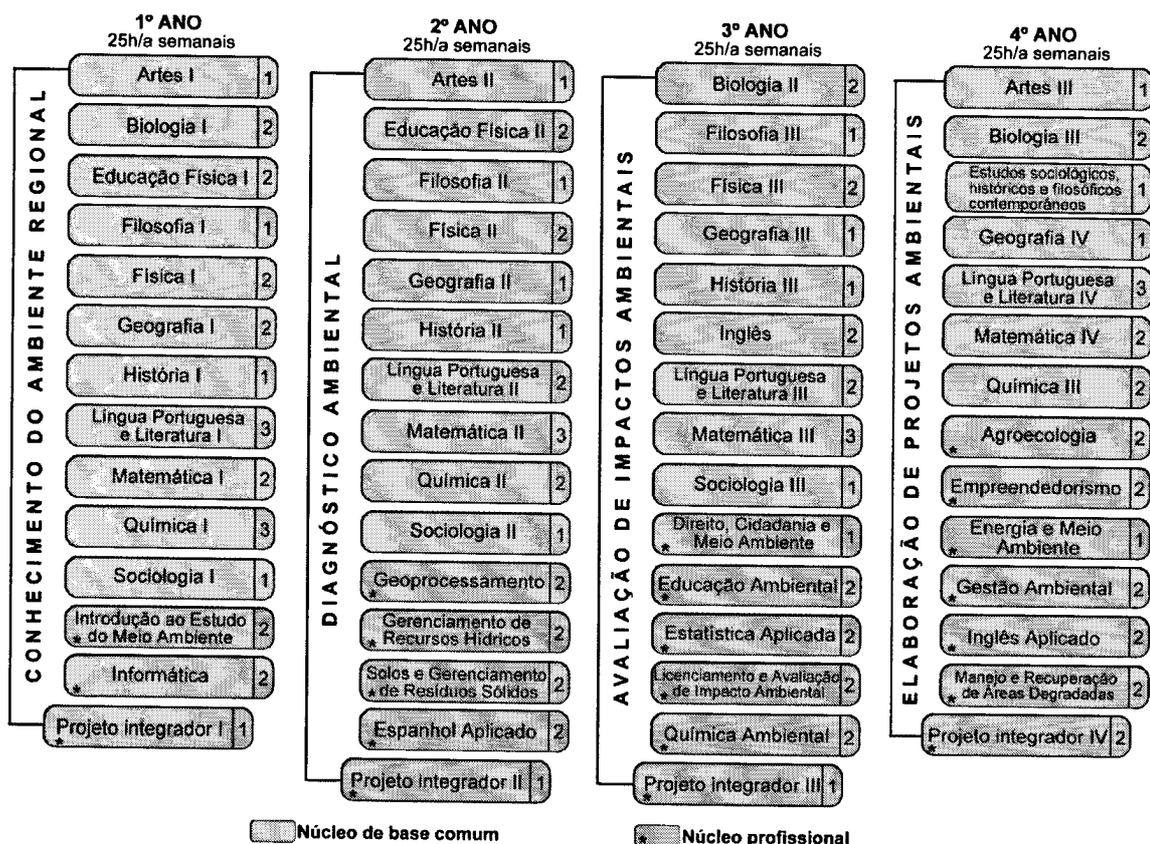
Carga horária total: 3.305 horas

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



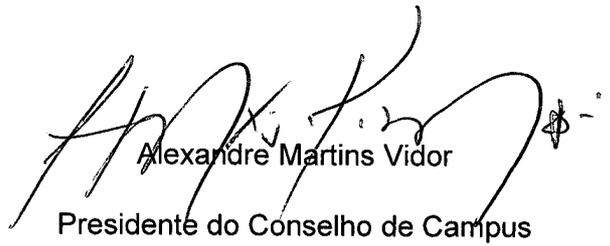
## Matriz Curricular

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
			<b>662</b>	<b>800</b>
Núcleo Profissional	Introdução ao Estudo do Meio Ambiente	66	80	2
	Informática	66	80	2
	Projeto Integrador I	33	40	1
		<b>165</b>	<b>200</b>	<b>05</b>
<b>Total do 1º Ano</b>		<b>827</b>	<b>1.000</b>	<b>25</b>
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
		<b>529</b>	<b>640</b>	<b>16</b>
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
<b>Total do 2º Ano</b>		<b>826</b>	<b>1.000</b>	<b>25</b>
<b>3º ano</b>				
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
		<b>496</b>	<b>600</b>	<b>15</b>
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
		<b>330</b>	<b>400</b>	<b>10</b>
<b>Total do 3º Ano</b>		<b>826</b>	<b>1.000</b>	<b>25</b>
<b>4º ano</b>				
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
			<b>397</b>	<b>480</b>

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
<b>Total do 4º Ano</b>		<b>826</b>	<b>1.000</b>	<b>25</b>
<b>TOTAL DO CURSO</b>		<b>3.305</b>	<b>4.000</b>	<b>100</b>

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

  
 Alexandre Martins Vidor  
 Presidente do Conselho de Campus