

Perfil	Código	Eixo temático	Caráter	Pré-requisito	Natureza da carga horária			TOTAL
					T	P	E	
1	CE1	Ciências da Engenharia 1	Obr.	----	232	8	0	240
	ERN1	Ecologia e Recursos Naturais 1	Obr.	----	60	60	0	120
	PQB1	Processos Químicos e Biológicos 1	Obr.	----	90	30	0	120
	AD1	Ambiente e Desenvolvimento 1	Obr.	----	90	0	0	90
	RTE1	Recursos Tecnológicos e Energéticos 1	Obr.	----	45	45	0	90
<b>Subtotais</b>					<b>517</b>	<b>143</b>	<b>0</b>	<b>660</b>
2	CE2	Ciências da Engenharia 2	Obr.	----	172	8	0	180
	ERN2	Ecologia e Recursos Naturais 2	Obr.	----	60	30	0	90
	PQB2	Processos Químicos e Biológicos 2	Obr.	----	180	60	0	240
	AD2	Ambiente e Desenvolvimento 2	Obr.	----	90	0	0	90
	RTE2	Recursos Tecnológicos e Energéticos 2	Obr.	----	195	15	0	210
<b>Subtotais</b>					<b>697</b>	<b>113</b>	<b>0</b>	<b>810</b>
3	CE3	Ciências da Engenharia 3	Obr.	----	97	53	0	150
	ERN3	Ecologia e Recursos Naturais 3	Obr.	----	135	105	0	240
	PQB3	Processos Químicos e Biológicos 3	Obr.	----	30	30	0	60
	AD3	Ambiente e Desenvolvimento 3	Obr.	----	135	15	0	150
	RTE3	Recursos Tecnológicos e Energéticos 3	Obr.	----	120	60	0	180
<b>Subtotais</b>					<b>517</b>	<b>263</b>	<b>0</b>	<b>780</b>
4	CE4	Ciências da Engenharia 4	Obr.	----	75	15	0	90
	ERN4	Ecologia e Recursos Naturais 4	Obr.	----	90	90	0	180
	PQB4	Processos Químicos e Biológicos 4	Obr.	----	180	0	0	180
	AD4	Ambiente e Desenvolvimento 4	Obr.	----	180	30	0	210
	RTE4	Recursos Tecnológicos e Energéticos 4	Obr.	----	165	15	0	180
<b>Subtotais</b>					<b>690</b>	<b>150</b>	<b>0</b>	<b>840</b>
5	CE5	Ciências da Engenharia 5	Obr.	----	45	15	0	60
	AD5	Ambiente e Desenvolvimento 5	Obr.	----	150	0	0	150
<b>Subtotais</b>					<b>195</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>210</b>
Contéudos optativos			Obr.	----	----	----	----	180
Trabalho de Conclusão de curso			Obr.	3090 horas	----	----	----	120
Estágio Curricular Obrigatório			Obr.	2250 horas	----	----	180	180
Atividades Complementares			Obr.	----	----	----	----	120
<b>TOTAIS</b>					<b>2616</b>	<b>684</b>	<b>180</b>	<b>3900</b>