

ESTRUTURA CURRICULAR

CURSO: ENGENHARIA AMBIENTAL
 HABILITAÇÃO: BACHARELADO
 GRADE: ----- ENGENHARIA AMBIENTAL 2021

CÓDIGO	DISCIPLINA	EAD	CH
-	ALGORITMOS E LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO I		80
-	ANATOMIA E HISTOLOGIA VEGETAL		40
-	ASPECTOS LEGAIS E ÉTICOS DA ENGENHARIA	X	40
-	ATIVIDADES COMPLEMENTARES		370
-	AUDITORIA E AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS		80
-	BIOÉTICA	X	40
-	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL I		80
-	CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL II		80
-	CÁLCULO NUMÉRICO	X	40
-	CIÊNCIA DOS MATERIAIS	X	40
-	CIÊNCIAS DO AMBIENTE		40
-	DESENHO UNIVERSAL		40
-	DIREITO E LEGISLAÇÃO AMBIENTAL	X	40
-	ECOLOGIA APLICADA	X	40
-	EDUCAÇÃO AMBIENTAL	X	40
-	ELETRICIDADE E ELETROMAGNETISMO		40
-	ENERGIAS RENOVÁVEIS	X	40
-	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II		80
-	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II		80
-	ESTATÍSTICA	X	40
-	EXPRESSÃO GRÁFICA		80
-	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	X	40
-	FÍSICA 1		80
-	FÍSICA 2		40
-	FÍSICO-QUÍMICA		40
-	FUNDAMENTOS MATEMÁTICOS		80
-	GEOPROCESSAMENTO		80
-	GEOTECNIA E MECÂNICA DOS SOLOS I		80
-	GEOTECNIA E MECÂNICA DOS SOLOS II	X	40
-	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS		80
-	GESTÃO AMBIENTAL		40
-	GESTÃO DE NEGÓCIOS	X	40
-	HIDRÁULICA		80
-	HIDROLOGIA	X	40
-	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO	X	40
-	INFORMÁTICA BÁSICA		80
-	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA		40
-	LABORATÓRIO DE FÍSICA		40
-	LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA		40
-	LABORATÓRIO DE QUÍMICA BÁSICA		40
-	LABORATÓRIO DE SOLOS		40
-	LÍNGUA PORTUGUESA	X	40
-	MECÂNICA DOS SÓLIDOS		80
-	METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA	X	40

-	METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO	X	40
-	MICROBIOLOGIA E BIOQUÍMICA	X	40
-	OPTATIVA INTERCURSO	X	40
-	OPTATIVA INTRACURSO	X	40
-	ORÇAMENTO NA ENGENHARIA	X	40
-	POLUIÇÃO		80
-	PROJETO DE PESQUISA	X	40
-	QUÍMICA ANALÍTICA I		80
-	QUÍMICA BÁSICA		80
-	RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS		40
-	RECURSOS HÍDRICOS		80
-	SANEAMENTO BÁSICO E ABASTECIMENTO DE ÁGUA		80
-	SISTEMAS DE TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO		80
-	TCC		120
-	TOPOGRAFIA E GEODÉSICA	X	40
TOTAL GERAL			3.610