



Universidade Federal Rural de Pernambuco- UFRPE

Pró-Reitoria de Ensino de Graduação- PREG

Coordenação de Planejamento e Gestão Acadêmica- CPGA

UNIDADES CURRICULARES PLE 2020.3 – ENG. AGRÍCOLA E AMBIENTAL (DOIS IRMÃOS)

CÓDIGO	UNIDADE CURRICULAR
1 PERÍODO	
6453	GEOMETRIA ANALÍTICA A L
11909	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL
2760	MICROBIOLOGIA AMBIENTAL
2 PERÍODO	
6508	CÁLCULO NII
11420	DESENHO ASSISTIDO POR COMPUTADOR A
6625	FÍSICA GERAL I A
10201	FUNDAMENTOS DA QUÍMICA ANALÍTICA
11910	METODOLOGIA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA
6506	ÁLGEBRA LINEAR NI
3 PERÍODO	
6257	ESTATÍSTICA B
11418	ESTÁTICA PLANA
4742	LEGISLAÇÃO AMBIENTAL
4 PERÍODO	
11202	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL
11325	MATEMÁTICA COMPUTACIONAL
11472	POLUIÇÃO AMBIENTAL A
1402	METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA A
11911	SISTEMAS DE PRODUÇÃO AGROPECUÁRIO
5 PERÍODO	
11323	FENÔMENOS DOS TRANSPORTES
11324	HIDROLOGIA AMBIENTAL
11208	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO
11259	MECÂNICA DOS SOLOS
11327	SANEAMENTO AMBIENTAL
11411	TERMODINÂMICA E TRANSFERÊNCIA DE CALOR
6 PERÍODO	
11004	HIDRÁULICA APLICADA A ENGENHARIA AGRÍCOLA E AMBIENTAL
11111	PROPRIEDADES FÍSICA E MECÂNICA DE MATERIAL BIOLÓGICO

11473	TRATAMENTO DE RESÍDUOS A
7 PERÍODO	
1320	CONSERVAÇÃO DO SOLO E DA ÁGUA
11328	DRENAGEM DE SOLOS AGRÍCOLAS
11255	ESTRUTURA DE CONCRETO ARMADO
11329	TÉCNICAS DE IRRIGAÇÃO
8 PERÍODO	
11204	AMBIÊNCIA APLICADA A ANIMAIS E PLANTAS
11330	AVALIAÇÃO DE IMPACTOS AMBIENTAIS
11221	BARRAGENS E OBRAS DE TERRA
11332	MANEJO E RECUPERAÇÃO DE ÁREAS DEGRADADAS POR IRRIGAÇÃO
11113	PRÉ-PROCESSAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS
9 PERÍODO	
4168	ADMINISTRAÇÃO E EMPREENDEDORISMO
11114	ARMAZENAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS
11337	GESTÃO AMBIENTAL
10 PERÍODO	
11001	ESTÁGIO SUPERVISIONADO OBRIGATÓRIO- ENGENHARIA AGRÍCOLA
OPTATIVAS	
11467	AGRICULTURA DE PRECISÃO
11261	ENERGIA NA AGRICULTURA SA1
11344	ENGENHARIA DE DRENAGEM AGRÍCOLA
11223	HIGIENE E SEGURANÇA DO TRABALHO PARA ENGENHARIA AMBIENTAL
11430	11430 - MUDANÇAS CLIMÁTICAS E SUSTENTABILIDADE
11215	PROJETOS DE IRRIGAÇÃO
11466	SISTEMAS AGROFLORESTAIS
11425	MÁQUINAS E IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS