

Fluxograma do Curso de ENGENHARIA AGRÍCOLA / UFPel - Atividades Obrigatórias - 2016

	1º	2º	3º	4º	5º	6º	7º	8º	9º	10º	
1	11 1640014 6 Cálculo A	21 1640019 6 Cálculo B	31 1640021 4 Equações Diferenciais A	41 1640086 4 Mecânica Geral II	51 0570066 4 Mecânica dos Fluidos	61 0570046 4 Hidráulica Aplicada	71 0570057 3 Hidrologia	81 570055 4 Irrigação	91 1640121 2 TCC 1	101 D000651 2 TCC 2	1
2	12 1640081 4 Geometria Descritiva	22 1640082 4 Desenho Técnico	32 1640084 4 Computação Gráfica	42 1640078 4 Cálculo Numérico e Aplicações	52 1640122 3 Climatologia Agrícola	62 0230013 4 Relação Solo Água Planta	72 0570069 4 Operações Agroindustriais II	82 570153 4 Fontes de Energia	92 570045 4 Mecânica dos Solos	102 570064 4 Obras em Terra	2
3	13 0570001 2 Introdução à Engenharia Agrícola	23 0150002 4 Química Analítica	33 0090052 5 Mecânica I	43 1630014 2 Saúde e do Segurança do Trabalho	53 570085 3 Agricultura de Precisão	63 0570068 4 Operações Agroindustriais I	73 NOVO Engenharia de Processamento Agroindustrial I	83 570072 4 Engenharia de Processamento Agroindustrial II	93 570063 4 Drenagem	103 570076 3 Projeto Agroindustrial	3
4	14 0570132 2 Meio Ambiente e Desenvolvimento	24 1110180 4 Algoritmos e Programação	34 1640153 4 Estatística Básica	44 0090050 4 Física I	54 0570065 6 Termodinâmica e Transferência de Calor	64 1640185 4 Tecnologia Mecânica	74 0570058 4 Projeto de Elementos de Máquinas	84 570084 2 Sensoriamento Remoto	94 180019 4 Economia Agrícola	104 180020 3 Análise Econ. de Projetos Agrícolas	4
5	15 0150100 4 Química Geral	25 0230031 4 Princípio de Ciência do Solo	35 1640161 4 Fundamentos de Cultivos Agrícolas	45 0190038 5 Topografia II	55 0090051 4 Física II	65 1640245 4 Máquinas Agrícolas I	75 0570051 4 Eletrotécnica Geral	85 570056 4 Máquinas e Transformadores Elétricos	95 1630010 3 Administração Rural e Empreendedorismo	105 D000652 4 Energização Rural	5
6	16 0570202 4 Geologia Aplicada I	26 1640083 2 Metodologia da Pesquisa Científica e Produção de Texto	36 0190037 5 Topografia I	46 0570201 4 Isostática	56 0570047 5 Materiais de Construção	66 0570215 4 Resistência dos Materiais II	76 0570050 4 Máquinas Agrícolas II	86 1640188 4 Máquinas Agrícolas III	96 D000650 4 Projeto de Máquinas Agrícolas	106 D000653 2 Extensão Rural	6
7	17 1640080 4 Álgebra Linear	Carga Horária Livre	Carga Horária Livre	Carga Horária Livre	57 0570212 4 Resistência dos Materiais I	67 0240027 4 Instal. e Manejo de Animais Domésticos	77 0570053 4 Estruturas em Concreto Armado I	87 570054 4 Estruturas em Concreto Armado II	97 1630009 4 Construção Civil I	107 D000654 3 Projeto de Edificações Agrícolas	7
8		Carga Horária Livre	Carga Horária Livre	Carga Horária Livre	Carga Horária Livre	Carga Horária Livre	78 570081 4 Conforto Amb. para Edificações Agrícolas	88 570125 4 Saneamento Rural e Gestão Ambiental	98 1640124 12 Estágio Curricular Profissionalizante	108 570111 3 Legislação e Ética profissional	8
9							79 180017 2 Sociologia Rural	89 570104 2 Controle e Automação Industrial	Carga Horária Livre	109 D000655 2 Perícias e Avaliações Rurais	9
	Atividades Complementares - 12 créditos (204 horas aula)										
créditos	26	24	26	23	29	28	33	32	37	26	284 (+12+8)
h aula	442	408	442	391	493	476	561	544	629	442	4828 (+204+136)
horas	368,3	340,0	368,33	325,8	410,8	396,7	467,5	453,3	524,2	368,3	4023,3+170+113,3
											Total 304 créditos 5168 horas aula 4306,7 horas

XY	Código	Z	Créditos
	Nome da Disciplina		
	Pré-requisito		

OBS: Carga horária Livre: 8 créditos (pode ser feito entre 2º e 9º semestres)