



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 44/2015/CONEPE

ESTRUTURA CURRICULAR PADRÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÔNOMICA - CAMPUS DO SERTÃO

Duração: de 5 a 8 anos

Carga Horária: 3690 horas

Número de Créditos totais : 246 **Obrigatórios:** 222 **Optativos:** 16 **Atividades Complementares:** 08

Número de créditos por ciclo - Mínimo: 32 **Médio:** 48 **Máximo:** 76

I Ciclo em Engenharia Agrônômica

AGRAS0065 – I Bloco Comum

CH: 810 CR: 54 Pré-requisito: -

Código	Bloco	Código	Subunidades Curriculares	Créditos	C.H. Total	C.H. Teórica	C.H. Prática	CH AAD
AGRAS0065	I Bloco Comum	AGRAS0065.0	Introdução às Ciências Agrárias e da Terra	06	90	30	12	48
		AGRAS0065.1	Ciências da Vida	10	150	60	24	66
		AGRAS0065.2	Fundamentos de Biologia vegetal	10	150	60	24	66
		AGRAS0065.3	Fundamentos de Biologia animal	10	150	60	24	66
		AGRAS0065.4	Alimentos	10	150	60	24	66
		AGRAS0065.5	Habilidades e atitudes em Ciências Agrárias	04	60	30	30	-
		AGRAS0065.6	Ações Integradas em Ciências Agrárias I	04	60	20	40	-
			Total Anual	54	810h	320	178	312

II Ciclo em Engenharia Agrônômica

CH: 720

CR:48

Pré-requisito: AGRAS0065

Código	Bloco	Código	Subunidades Curriculares	Créditos	CH Total	CH Teórica	CH Prática	CH AAD
AGROS0074	I Bloco de Engenharia Agrônômica	AGROS0074.0	Ciências do Solo	10	150h	48	24	78
		AGROS0074.1	Evolução Vegetal	10	150h	48	24	78
		AGROS0074.2	Defesa Vegetal I	10	150h	48	24	78
		AGROS0074.3	Ecossistemas I	10	150h	48	24	78
		AGROS0074.4	Habilidades e atitudes em Agronomia I	04	60h	20	40	-
AGRAS0066	II Bloco Comum	AGRAS0066.0	Ações Integradas em Ciências Agrárias II	04	60h	20	40	-
			Total Anual	48	720h	232	176	312

III Ciclo em Engenharia Agrônômica

CH: 720

CR:48

Pré-requisito: AGROS0074

Código	Bloco	Código	Subunidades Curriculares	Créditos	CH Total	CH Teórica	CH Prática	CH AAD
AGROS0075	II Bloco de Engenharia Agrônômica	AGROS0075.0	Água na Agricultura	08	120h	40	20	60
		AGROS0075.1	Práticas Culturais Complementares	08	120h	40	20	60
		AGROS0075.2	Conservação do Solo	08	120h	40	20	60
		AGROS0075.3	Gestão e Extensão	08	120h	40	20	60
		AGROS0075.4	Sistemas Agrícolas I	08	120h	40	20	60
		AGROS0075.5	Habilidades e atitudes em Agronomia II	04	60h	20	40	-
AGRAS0067	III Bloco Comum	AGRAS0067.0	Ações Integradas em Ciências Agrárias III	04	60h	20	40	-
			Total Anual	48	720h	240	180	300

IV Ciclo em Engenharia Agrônômica**CH: 720****CR:48****Pré-requisito: AGROS0075**

Código	Bloco	Código	Subunidades Curriculares	Créditos	CH Total	CH Teórica	CH Prática	CH AAD
AGROS0076	III Bloco de Engenharia Agrônômica	AGROS0076.0	Sistemas Agrícolas II	10	150h	48	24	78
		AGROS0076.1	Defesa Vegetal II	10	150h	48	24	78
		AGROS0076.2	Agricultura Familiar	10	150h	48	24	78
		AGROS0076.3	Agricultura Sustentável	10	150h	48	24	78
		AGROS0076.4	Habilidades e atitudes em Agronomia III	04	60h	20	40	-
AGRAS0068	IV Bloco Comum	AGRAS0068.0	Ações Integradas em Ciências Agrárias IV	04	60h	20	40	-
			Total Anual	48	720h	232	176	312

V Ciclo em Engenharia Agrônômica**CH: 840****CR:56****Pré-requisito: AGROS0076**

Código	Bloco	Código	Subunidades Curriculares	Créditos	CH Total	CH Teórica	CH Prática	CH AAD
AGROS0077	IV Bloco de Engenharia Agrônômica	AGROS0077.0	Estágio Supervisionado em Agronomia I	20	300h	-	300	-
		AGROS0077.1	Estágio Supervisionado em Agronomia II	20	300h	-	300	-
		AGROS0077.2	Trabalho de Conclusão de Curso I	04	60h	-	60	-
		AGROS0077.3	Trabalho de Conclusão de Curso II	04	60h	-	60	-
			Total Anual	48	720h		720	

Código	Disciplina	CH Total	Créditos
AGROS0078	Atividades Complementares em Engenharia Agrônômica	120h	08

Legenda: CR- Créditos; CH- Carga Horária (horas); AAD- Aprendizagem Autodirigida



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE
CONSELHO DO ENSINO, DA PESQUISA E DA EXTENSÃO

RESOLUÇÃO Nº 44/2015/CONEPE

CURRÍCULO COMPLEMENTAR DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA
AGRONÔMICA - CAMPUS DO SERTÃO

Código	Disciplina (s)	Créditos	Horas	Pré-req.
AGROS0079	Agricultura familiar e desenvolvimento sustentável	04	60	AGRAS0065
AGROS0080	Agricultura I: mandioca, algodão, café e fumo	04	60	AGRAS0065
AGROS0081	Agricultura II: oleaginosas	04	60	AGRAS0065
AGROS0082	Agricultura III: plantas medicinais e aromáticas	04	60	AGRAS0065
AGROS0083	Agrometeorologia	04	60	AGRAS0065
AGROS0084	Análises químicas de interesse agrícola	04	60	AGRAS0065
AGRIS0052	Apicultura	02	30	AGRAS0065
AGROS0085	Aquicultura	04	60	AGRAS0065
AGROS0086	Associativismo rural e cooperação agrícola	04	60	AGRAS0065
AGROS0087	Avicultura	04	60	AGRAS0065
AGROS0088	Beneficiamento e análise de sementes	04	60	AGRAS0065
AGROS0089	Biologia do solo	04	60	AGRAS0065
AGROS0090	Biotecnologia Aplicada ao Melhoramento Animal	04	60	AGRAS0065
AGROS0091	Bovinocultura de corte	04	60	AGRAS0065
AGROS0092	Bovinocultura de leite	04	60	AGRAS0065
AGROS0093	Caprinocultura	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0077	Comercialização e política agropecuária	04	60	AGRAS0065
AGROS0094	Controle de erosão e sedimentos	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0083	Deontologia	04	60	AGRAS0065
AGROS0095	Desenvolvimento territorial	04	60	AGRAS0065
AGROS0096	Ecoturismo	04	60	AGRAS0065
AGROS0097	Etologia Zootécnica	04	60	AGRAS0065
AGROS0098	Física do solo	04	60	AGRAS0065
AGROS0099	Forragicultura Geral	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0081	Fundamentos de Sociologia Rural	04	60	AGRAS0065
AGROS0100	Fungos comestíveis	04	60	AGRAS0065
AGROS0101	Geoprocessamento e georeferenciamento	04	60	AGRAS0065
AGROS0102	Gestão ambiental	04	60	AGRAS0065
AGROS0103	Gestão de recursos hídricos	04	60	AGRAS0065
AGROS0104	Hidrologia	04	60	AGRAS0065
AGROS0105	Legislação e ética profissional	04	60	AGRAS0065
AGRAS0069	Língua Brasileira de Sinais - LIBRAS	04	60	-
AGRIS0054	Melhoramento animal	04	60	AGRAS0065
AGROS0106	Melhoramento vegetal	04	60	AGRAS0065
AGROS0107	Métodos em fitopatologia	04	60	AGRAS0065
AGROS0108	Microbiologia agrícola	04	60	AGRAS0065
AGROS0109	Nutrição Animal	04	60	AGRAS0065
AGROS0110	Olericultura I: hortaliças tuberosas	04	60	AGRAS0065

Código	Disciplina (s)	Créditos	Horas	Pré-req.
AGROS0111	Olericultura II: hortaliças fruto, folhosas e inflorescências	04	60	AGRAS0065
AGROS0112	Ovinocultura	04	60	AGRAS0065
AGROS0113	Paisagismo e jardinagem	04	60	AGRAS0065
AGROS0114	Perícias agronômicas	04	60	AGRAS0065
AGROS0115	Plantas ornamentais	04	60	AGRAS0065
AGROS0116	Poluição do solo e manejo de resíduos	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0080	Produção Alternativa de Animais Domésticos	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0079	Sericicultura	04	60	AGRAS0065
AGROS0117	Sistemas de irrigação	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0084	Tecnologia de Pescados	04	60	AGRAS0065
ZOOTS0078	Tecnologia dos Subprodutos	04	60	AGRAS0065
AGROS0118	Tópicos especiais em Biotecnologia	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0119	Tópicos Especiais em Ciências Florestais	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0120	Tópicos especiais em Produção Animal	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0121	Tópicos Especiais em Economia e Administração Rural	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0122	Tópicos Especiais em Engenharia Agrícola	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0123	Tópicos Especiais em Engenharia de Pesca	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0124	Tópicos Especiais em Extensão e Sociologia Rural	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0125	Tópicos Especiais em Fisiologia Vegetal	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0126	Tópicos Especiais em Meio Ambiente	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0127	Tópicos Especiais em Microbiologia e Fitossanidade	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0128	Tópicos Especiais em Solos	A fixar	A fixar	A fixar
AGRIS0061	Tópicos especiais em Tecnologia de Alimentos	A fixar	A fixar	A fixar
AGROS0129	Tópicos especiais em Fruticultura	A fixar	A fixar	A fixar
ZOOTS0085	Tópicos Especiais em Zootecnia	A fixar	A fixar	A fixar

MONITORIAS

Código	Disciplinas	Créditos	Carga horária	Pré- requisito
DAA0006	Monitoria I	02	30	-
DAA0007	Monitoria II	02	30	-
DAA0008	Monitoria III	02	30	-
DAA0009	Monitoria IV	02	30	-