

UNIVERSIDADE DO AMAZONAS

CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 015/86

FIXA o Currículo do Curso de Agronomia e dá outras providências.

O VICE-REITOR DA UNIVERSIDADE DO AMAZONAS NO EXERCÍCIO DA REITORIA E DA PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA, usando de suas atribuições estatutárias,

CONSIDERANDO a Resolução nº 06/84, do Conselho Federal de Educação que fixa o currículo mínimo para o Curso de Agronomia;

CONSIDERANDO o que decidiu o Colegiado do Curso de Agronomia;

CONSIDERANDO, finalmente, o que deliberou o Conselho de Ensino e Pesquisa, em reunião do dia 03.01.86, apreciando o processo nº 1125/85 oriundo da Sub-Reitoria para Assuntos Acadêmicos,

R E S O L V E :

Art. 1º - Para a conclusão do Curso de Graduação em Agronomia, serão necessários 230 (duzentos e trinta) créditos totalizando 4.455 (quatro mil, quatrocentas e cinquenta e cinco) horas-aula, cuja integralização deverá ser feita, no mínimo, em 08 (oito) e, no máximo, em 16 (dezesesseis) semestres letivos.

Parágrafo Único - Por semestre letivo, será permitida a matrícula, no máximo, em 29 (vinte e nove) e, no mínimo, em 15 (quinze) créditos.

Art. 2º - São as seguintes as disciplinas obrigatórias do Curso de Agronomia:

CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 015/86

SIGLAS	DISCIPLINAS	PRÉ-RE QUISITOS	CRÉ DITOS	CARGA HORÁRIA
IFM012	Álgebra Linear I	-	4.4.0	60
IEC353	Estatística	IFM019	4.4.0	60
IBA071	Experimentação Agrícola	IEC353	4.3.1	75
IEF005	Física A	IFM019	3.2.1	60
IEF006	Física B	IEF005	4.3.1	75
IEQ020	Química Orgânica A	IEQ011	3.2.1	60
IEQ024	Fundamentos de Química Analítica	IEQ011	4.3.1	75
IBF028	Bioquímica A	IEQ020	4.3.1	75
IBA073	Microbiologia Agrícola	IBM068; IBF028	3.2.1	60
IBA074	Genética e Melhoramento	IBM068; IBF028	4.3.1	75
IBM069	Anatomia e Morfologia Vegetal	IBM068	4.3.1	75
IBM070	Taxonomia Vegetal	IBM069	3.2.1	60
IBM071	Fisiologia Vegetal	IBF028; IBM070	4.3.1	75
IBA078	Anatomia e Fisiologia Comparada dos Animais Domésticos	IBM062	3.2.1	60
FTM018	Desenho Técnico	-	4.3.1	75
IBA082	Sociologia Rural I	IBA079	2.2.0	30
IBA083	Sociologia Rural II	IBA082	3.3.0	45
IBA093	Ecologia Agrícola	IBA073; IBA084; IBA088	4.3.1	75
IBA105	Recursos Naturais Renováveis	IBA093	3.3.0	45
IBA085	Introdução à Ciência do Solo	-	3.2.1	60
IBA087	Física e Classificação do Solo	IBA085	4.3.1	75
IBA088	Fertilidade do Solo	IEQ024; IBM071; IBA087	4.3.1	75
IBA095	Conservação e Manejo do Solo	IBA081; IBA090	3.2.1	60
IBA090	Topografia Agrícola	FTM018	4.3.1	75
IBA081	Meteorologia Básica	IEF005	3.3.0	45
IBA084	Climatologia Agrícola	IBA081	3.2.1	60

CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 015/86

SIGLAS	DISCIPLINAS	PRÉ-RE QUISITOS	CRÉ DITOS	CARGA HORÁRIA
IBA089	Fitopatologia	IBA073	3.2.1	60
IBA092	Fitopatologia Agrícola	IBA089	3.2.1	60
IBA080	Entomologia	IBM062	3.2.1	60
IBA086	Entomologia Agrícola	IBA080	3.2.1	60
IBA119	Máquinas Agrícolas	IEF006	4.3.1	75
IBA096	Hidráulica Agrícola	IEF006; IBA090	3.2.1	60
IBA103	Irrigação e Drenagem Rural	IBA087; IBA096	3.2.1	60
IBA101	Horticultura	IBA088; IBA092; IBA086	3.2.1	60
IBA106	Olericultura	IBA101; IBA094	3.2.1	60
IBA109	Fruticultura	IBA094; IBA101	3.2.1	60
IBA113	Cultura de Leguminosas e Cereais	IBA094; IBA092; IBA086; IBA088	3.2.1	60
IBA094	Métodos de Melhoramento de Plantas	IBA074; IBM070; IBA071	4.3.1	75
IBA110	Plantas Industriais I	IBA094; IBA092; IBA086; IBA088	3.2.1	60
IBA114	Plantas Industriais II	IBA094; IBA092; IBA086; IBA088	3.2.1	60
IBA115	Tecnologia de Sementes	IBM071; IBA092; IBA086	4.3.1	75
IBA097	Forragicultura e Pastagens	IBA088; IBM070	3.2.1	60
IBA102	Construções Rurais	IBA090	4.3.1	75
IBA108	Silvicultura	IBA088	4.3.1	75
IBA091	Melhoramento Genético Animal	IBA074; IBA078	3.2.1	60

CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 015/86

SIGLAS	DISCIPLINAS	PRÉ-RE QUISITOS	CRÉ DITOS	CARGA HORÁRIA
IBA104	Nutrição Animal	IBA097; IBA078; IBF028	3.2.1	60
IBA112	Produção de Monogástricos	IBA104; IEA091	3.2.1	60
IBA107	Produção de Ruminantes	IBA104; IBA091	3.2.1	60
IBA098	Princípios de Tecnologia de Alimentos	IBA073	3.3.0	45
IBA111	Tecnologia de Produtos Agropecuários	IBA098; IEQ024	4.3.1	75
IBA099	Economia Rural I	IEC353	3.2.1	60
IBA100	Economia Rural II	IBA099	3.2.1	60
IBA116	Administração Rural	IBA100	3.2.1	60
IBA117	Planejamento e Desenvolvimento Agrícola	IBA100	3.2.1	60
IBA118	Extensão Rural	IBA083	3.2.1	60
IHS113	Estudos de Problemas Brasileiros I	-	1.1.0	15
IHS123	Estudos de Problemas Brasileiros II	-	1.1.0	15
IBE001	Prática Desportiva I	-	1.0.1	30
IBE002	Prática Desportiva II	-	1.0.1	30
IBA200	Monografia	-	10.0.10	300

Art. 3º - O Curso de Graduação em Agronomia constituirá a área específica de conhecimento de Ciências Agrárias.

Art. 4º - O primeiro ciclo, incorporado para todos os efeitos de conteúdo e duração ao currículo pleno do curso, será constituído das seguintes disciplinas:

SIGLAS	DISCIPLINAS	PRÉ-RE QUISITOS	CRÉ DITOS	CARGA HORÁRIA
IEM019	Matemática	-	5.5.0	75
IEQ011	Química Geral I	-	4.4.0	60
IBA079	Introdução à Filosofia da Ciência e Elementos de Deontologia	-	2.2.0	30

CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 015/86

SIGLAS	DISCIPLINAS	PRÉ-RE QUISITOS	CRÉ DITOS	CARGA HORÁRIA
IBM068	Bases Citológicas para as Ciências Agrárias	-	3.2.1	60
IBM062	Zoologia	-	3.2.1	60
IEC081	Introdução à Ciência dos Computadores	-	4.4.0	60

§ 1º - A obtenção dos créditos nas disciplinas do primeiro ciclo é condição para matrícula em disciplinas do ciclo profissional.

§ 2º - O aluno que obtiver 3/4 (três quartos) dos créditos das disciplinas fixadas para o primeiro ciclo de sua área, sem isenção do quarto restante, poderá se matricular em disciplinas de Formação Profissional, desde que satisfaça em cada caso os pré-requisitos exigidos e obtenha decisão favorável do respectivo Colegiado de Curso.

§ 3º - O tempo regular de duração do primeiro ciclo será de 01 (um) período letivo.

Art. 5º - Às disciplinas obrigatórias acrescentar-se-ão 11 (onze) créditos de disciplinas optativas equivalentes a, no mínimo, 240 (duzentos e quarenta) horas-aula.

Parágrafo Único - As disciplinas optativas serão escolhidas pelos alunos, dentre as integrantes de uma lista organizada pelo respectivo Colegiado de Curso, antes da matrícula em cada período letivo.

Art. 6º - À Educação Física, sob forma de Prática Desportiva, corresponderão 60 (sessenta) horas-aula, equivalentes a 02 (dois) créditos, a serem cumpridos obrigatoriamente, em dois períodos consecutivos.

Art. 7º - A Estudos de Problemas Brasileiros, corresponderão 02 (dois) créditos, equivalentes a 30 (trinta) horas-aula, ministradas de acordo com o disposto em Resolução específica.

CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO Nº 015/86

Art. 8º - É obrigatório para colar o respectivo grau a apresentação de uma monografia equivalente a 10 (dez) créditos, elaborada sob a orientação de Docente do Curso e aprovada pelo respectivo Colegiado de Curso.

Parágrafo Único - A Monografia será regulamentada através do Manual "Normas de Monografia", a ser elaborado pelo Departamento de Ciências Agrárias, aprovado pelo respectivo Colegiado de Curso, e homologado pelo Conselho de Ensino e Pesquisa.

Art. 9º - O currículo fixado por esta Resolução aplicar-se-á, "in totum", aos alunos que vierem a ser admitidos a partir do ano letivo de 1986.

Art. 10 - Esta Resolução entra em vigor nesta data, revogadas as disposições contrárias.

SALA DE REUNIÕES DO CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA DA
UNIVERSIDADE DO AMAZONAS, em Manaus, 06 de junho de 1986.

Ademar Raimundo Mauro Teixeira
Vice-Presidente

UNIVERSIDADE DO AMAZONAS

PERIODIZAÇÃO

OFERTA DAS DISCIPLINAS DO CURSO DE AGRONOMIA POR PERÍODO LETIVO

PERÍODO	SIGLA	DISCIPLINA	PRÉ-REQUISITO	CRÉDITOS	C.H.
1º	IEM019	Matemática	-	5.5.0	75
	IEQ011	Química Geral I	-	4.4.0	60
	IBA079	Intr. à Filosofia da Ciência e Elementos de Deontologia	-	2.2.0	30
	IBM068	Bases Citológicas para Ciências Agrárias	-	3.2.1	60
	IBM062	Zoologia	-	3.2.1	60
	FTM018	Desenho Técnico	-	4.3.1	75
	IEC081	Intr. à Ciência dos Computadores	-	4.4.0	60
	IBE001	Prática Desportiva I	-	<u>1.0.1</u>	<u>30</u>
			26	450	
2º	IEC353	Estatística	IEM019	4.4.0	60
	IEM012	Álgebra Linear I	-	4.4.0	60
	IEF005	Física A	IEM019	3.2.1	60
	IEQ020	Química Orgânica A	IEQ011	3.2.1	60
	IEQ024	Fundamentos de Química Analítica	IEQ011	4.3.1	75
	IBA078	Anatomia e Fisiologia Comparada dos Animais Domésticos	IBM062	3.2.1	60
	IBM069	Anatomia e Morfologia Vegetal	IBM068	4.3.1	75
	IBE002	Prática Desportiva II	-	<u>1.0.1</u>	<u>30</u>
			26	480	
3º	IBF028	Bioquímica A	IEQ020	4.3.1	75
	IEF006	Física B	IEF005	4.3.1	75
	IBA071	Experimentação Agrícola	IEC353	4.3.1	75
	IBM070	Taxonomia Vegetal	IBM069	3.2.1	60
	IBA085	Introdução à Ciência do Solo	-	3.2.1	60
	IBA080	Entomologia	IBM062	3.2.1	60
	IBA081	Meteorologia Básica	IEF005	<u>3.3.0</u>	<u>45</u>
				24	450
4º	IBA082	Sociologia Rural I	IBA079	2.2.0	30
	IBA074	Genética e Melhoramento	IBM068; IBF028	4.3.1	75
	IBA073	Microbiologia Agrícola	IBM068; IBF028	3.2.1	60
	IBM071	Fisiologia Vegetal	IBM070; IBF028	4.3.1	75
	IBA084	Climatologia Agrícola	IBA081	3.2.1	60
	IBA087	Física e Classificação do Solo	IBA085	4.3.1	75
	IBA086	Entomologia Agrícola	IBA080	<u>3.2.1</u>	<u>60</u>
			23	435	

PERÍODO	SIGLA	DISCIPLINA	PRÉ =RE QUISITO	CRÉDITOS	C.H
5º	IBA119	Máquinas Agrícolas	IEF006	4.3.1	75
	IBA088	Fertilidade do Solo	IBM071; IBA087; IEQ024	4.3.1	75
	IBA089	Fitopatologia	IBA073	3.2.1	60
	IBA090	Topografia Agrícola	FTM018	4.3.1	75
	IBA091	Melhoramento Genético Animal	IBA074; IBA078	3.2.1	60
	IHS113	Estudo de Problemas Brasileiros I Optativa Optativa	-	<u>1.1.0</u> 19	<u>15</u> 360
6º	IBA092	Fitopatologia Agrícola	IBA089	3.2.1	60
	IBA093	Ecologia Agrícola	IBA088; IBA073; IBA084 IBA074;	4.3.1	75
	IBA094	Métodos de Melhoramentos de Plantas	IBM070; IBA071	4.3.1	75
	IBA095	Conservação e Manejo de Solo	IBA081; IBA090	3.2.1	60
	IBA083	Sociologia Rural II	IBA082	3.3.0	45
	IBA096	Hidráulica Agrícola	IBA090; IEF006	3.2.1	60
	IBA097	Forragicultura e Pastagens	IBA088; IBM070	3.2.1	60
	IHS123	Estudo de Problemas Brasileiros II	-	<u>1.1.0</u> 24	<u>15</u> 450
7º	IBA098	Princípios de Conservação de Alimentos	IBA073	3.3.0	45
	IBA099	Economia Rural I	IEC353	3.2.1	60
	IBA101	Horticultura	IBA088; IBA092; IBA086	3.2.1	60
	IBA102	Construções Rurais	IBA090	4.3.1	75
	IBA103	Irrigação e Drenagem Rural	IBA096; IBA087 IBA097;	3.2.1	60
	IBA104	Nutrição Animal	IBA078; IBF028	3.2.1	60
	IBA105	Recursos Naturais Renováveis Optativa	IBA093	<u>3.3.0</u> 22	<u>45</u> 405

PERÍODO	SIGLA	DISCIPLINA	PRÉ -RE QUISITO	CRÉDITOS	C.H.
8º	IBA106	Olericultura	IBA094; IBA101	3.2.1	60
	IBA107	Produção de Ruminantes	IBA104; IBA091	3.2.1	60
	IBA108	Silvicultura	IBA088	4.3.1	75
	IBA109	Fruticultura	IBA094; IBA101	3.2.1	60
	IBA110	Plantas Industriais I	IBA094; IBA092; IBA086; IBA088	3.2.1	60
	IBA100	Economia Rural II	IBA099	3.2.1	60
	IBA111	Tecnologia de Produtos Agropecuários	IBA098 IEQ024	<u>4.3.1</u> 23	<u>75</u> 450
	9º	IBA112	Produção de monogástricos	IBA091 IBA104	3.2.1
IBA113		Cultura de Leguminosas e Cereais	IBA094; IBA092; IBA086; IBA088	3.2.1	60
IBA114		Plantas Industriais II	IBA094; IBA092; IBA086; IBA088	3.2.1	60
IBA115		Tecnologia de Sementes	IBM071; IBA092; IBA086	4.3.1	75
IBA116		Administração Rural Optativa Optativa	IBA100	<u>3.2.1</u> 16	<u>60</u> 315
10º		IBA117	Planejamento e Desenvolvimento Agrícola	IBA100	3.2.1
	IBA118	Extensão Rural	IBA083	3.2.1	60
	IBA200	Monografia	-	<u>10.0.10</u> 16	<u>300</u> 420
O P T A T I V A S	IBA120	Biotecnologia	IBA078	2.1.1	45
	IBA122	Ervas Daninhas e seu Controle	IBM071; IBA088	2.1.1	45
	IBA121	Fotointerpretação Agrícola	IBA090	2.1.1	45
	IBA123	Parques e Jardins	FTM018; IBA101	2.1.1	45
	IBA124	Aquacultura	IBA078; IBA092	<u>3.1.1</u> 11	<u>60</u> 240