



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
COLEGIADO PLENO DO CONSELHO UNIVERSITÁRIO
CÂMARA SUPERIOR DE ENSINO

RESOLUÇÃO Nº 21/2007 (Alterada pela Resolução nº 06/2008)

Aprova a estrutura curricular do curso de graduação em Agronomia, do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar, *campus* de Pombal, proposta no Projeto Pedagógico do Curso e dá outras providências.

A Câmara Superior de Ensino da Universidade Federal de Campina Grande, no uso de suas atribuições;

Considerando o disposto na Resolução Nº 02/2006, da Câmara de Ensino Superior do Conselho Nacional de Educação, que instituiu as diretrizes do Curso de Graduação em Agronomia;

Considerando a Resolução Nº 39/99, do CONSEPE/UFPB, que sistematiza a elaboração e reformulação dos projetos pedagógicos; e

Tendo em vista a deliberação da plenária, em reunião realizada em 11 de julho de 2007(Processo nº 23096.020133/06-98),

RESOLVE:

Art. 1º Aprova a estrutura curricular do curso de graduação em Agronomia, do Centro de Ciências e Tecnologia Agroalimentar, *Campus* de Pombal desta Universidade.

Art. 2º O Curso de Graduação em Agronomia tem como finalidade conferir o grau de Bacharel aos alunos que cumprirem as determinações constantes da presente Resolução e demais normas da Instituição.

Art. 3º O curso terá duração mínima de 3.735 (três mil, setecentos e trinta e cinco) horas de atividades didáticas, correspondentes a 243 (duzentos e quarenta e três)

créditos, distribuídos de acordo com o quadro a seguir e os Anexos I e II desta Resolução.

CONTEÚDOS CURRICULARES	Carga horária (CH)	Créditos	CH %
Núcleo de Conteúdos Básicos	960	64	25,70
Núcleo de Conteúdos Profissionais Essenciais	2.145	143	57,43
Núcleo de Conteúdos Profissionais Específicos ^{1/}	390	26 ^{2/}	10,44
Complementares Obrigatórios (Estágio Curricular Supervisionado e Trabalho de Conclusão de Curso (TCC))	240	10	6,43
TOTAL GERAL	3.735	243	100

¹ Composto de disciplinas profissionais específicas e atividades complementares

² Mínimo de 20 créditos a serem cumpridos em disciplinas profissionais específicas

Art. 4º O Curso funcionará em sistema de créditos, no turno diurno, em período integral, devendo o aluno integralizar o Curso em, no mínimo 09 (nove) e, no máximo 14 (quatorze) períodos letivos.

Art. 5º O aluno deverá matricular-se em componentes curriculares totalizando, no mínimo, 18 (dezoito) créditos e, no máximo, 28 (vinte oito) créditos por período letivo.

Art 6º As atividades acadêmicas serão distribuídas em:

I – Componentes curriculares obrigatórios:

- a) básicos ;
- b) profissionais essenciais;
- c) complementares – **Estágio Supervisionado e Trabalho de Conclusão de Curso.**

II – Componentes curriculares optativos:

- a) profissionais específicos.
- b) tópicos especiais

III – atividades acadêmicas complementares:

- a) monitoria acadêmica;
- b) projetos de pesquisa e extensão;
- c) cursos de extensão;
- d) organização e participação em eventos;
- e) estágios

Parágrafo único. O aproveitamento das participações em atividades acadêmicas complementares serão disciplinadas pelo Colegiado do Curso.

Art 7º O Estágio Supervisionado, de caráter obrigatório, terá duração de 180 (cento e oitenta) horas, correspondendo a 06(seis) créditos.

§ 1º O Estágio Supervisionado de que trata o *caput* deste artigo será realizado no 9º período ou semestre de conclusão do curso, desde que o aluno tenha integralizado a carga horária e créditos dos Núcleos de Conteúdos Básicos, Conteúdos Profissionais Essenciais e Conteúdos Profissionais Específicos.

§ 2º O Estágio Supervisionado será regulamentado em resolução específica do Colegiado do Curso.

Art. 8º O Trabalho de Conclusão de Curso – TCC deverá ser realizado, obrigatoriamente, ao longo do último ano do curso e apresentado no semestre de conclusão do curso, centrado em determinada área teórico-prática da formação profissional, sob orientação de um professor orientador designado pelo Colegiado do Curso.

Parágrafo único. A matrícula e a defesa do TCC serão efetivadas no semestre de conclusão do curso e será regulamentado por Resolução específica do Colegiado do Curso.

Art 9º O Projeto Pedagógico terá avaliação periódica, para a qual será utilizado instrumento regulamentado em Resolução específica do Colegiado do Curso de Agronomia

§ 1º. O Projeto Pedagógico será implantado com efeito retroativo ao período 2006.2, por força do Processo de Transferência Voluntária que se deu quando da criação do curso.

§ 2º. Após a aprovação desta Resolução, serão vedadas alterações num prazo inferior a 9 (nove) períodos letivos, ressalvados os casos de adaptações a normas emanadas pelo Conselho Nacional de Educação e/ou emergenciais, a jízo da Câmara Superior de Ensino da UFCG.

Art. 10. Compete à Pró-Reitoria de Ensino, ouvido o Colegiado do Curso, efetuar, mediante Portaria, as adaptações necessárias aos alunos que ingressaram no Curso pelo Processo de Transferência Voluntária, no período 2006.2.

Art 11. Os casos omissos serão apreciados por esta Câmara Superior de Ensino.

Art 12. Esta Resolução entra em vigência, com efeitos retroativos à data da criação do curso.

Art 13. Revogam-se as disposições em contrário.

Câmara Superior de Ensino da Universidade Federal de Campina Grande, em Campina Grande 11 de julho de 2007.

VICEMÁRIO SIMÕES
Presidente

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

CÂMARA SUPERIOR DE ENSINO

ANEXO I DA RESOLUÇÃO Nº 21/2007

(aprovada na 39ª reunião ordinária de 11 de julho de 2007)

DISTRIBUIÇÃO DE DISCIPLINAS POR NÚCLEO

DISCIPLINAS DO NÚCLEO DE CONTEÚDOS BÁSICOS (OBRIGATÓRIAS)

Nº	DISCIPLINA	CARGA HORÁ- RIA	CRÉDITOS
1	BIOQUÍMICA	60	4
2	CÁLCULO	75	5
3	CITOLOGIA E HISTOLOGIA VEGETAL	60	4
4	DESENHO TÉCNICO	60	4
5	ECOLOGIA GERAL	60	4
6	ESTATÍSTICA BÁSICA	60	4
7	GENÉTICA NA AGRICULTURA	60	4
8	INFORMÁTICA	60	4
9	MECÂNICA E TERMODINÂMICA	60	4
10	METODOLOGIA CIENTÍFICA	45	3
11	MICROBIOLOGIA GERAL	60	4
12	MORFOLOGIA E ANATOMIA VEGETAL	60	4
13	QUÍMICA ANALÍTICA	60	4
14	QUÍMICA GERAL	60	4
15	SISTEMÁTICA VEGETAL	60	4
16	ZOOLOGIA	60	4
		960	64

DISCRIMINAÇÃO DE DISCIPLINAS DO NÚCLEO DE CONTEÚDOS
PROFISSIONAIS ESSENCIAIS (OBRIGATÓRIAS)

Nº	DISCIPLINAS	CARGA HORÁ- RIA	CRÉDITOS
1	AGRICULTURA GERAL	45	3
2	AGROECOLOGIA	60	4
3	AGROMETEOROLOGIA	60	4
4	ATRIBUTOS E CLASSIFICAÇÃO DO SOLO	60	4
5	COMUNICAÇÃO E EXTENSÃO RURAL	60	4
6	CONSTRUÇÕES RURAIS	60	4
7	BIOLOGIA E CONTROLE DE PLANTAS DANINHAS	60	4
8	ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO RURAL	60	4

9	ENTOMOLOGIA GERAL	60	4
10	ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA	60	4
11	ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL	60	4
13	FERTILIDADE DO SOLO	60	4
14	FISIOLOGIA VEGETAL	75	5
15	FITOPATOLOGIA GERAL	60	4
16	FITOPATOLOGIA AGRÍCOLA	60	4
17	FORRAGICULTURA	60	4
18	FOTOGAMETRIA E FOTOINTER- PRETAÇÃO	60	4
19	FRUTICULTURA GERAL	60	4
20	FRUTICULTURA TROPICAL	60	4
21	GÊNESE DO SOLO	60	4
22	GRANDES CULTURAS	60	4
23	HIDRÁULICA AGRÍCOLA	60	4
24	IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	60	4
25	MANEJO E CONSERVAÇÃO DO SOLO	60	4
26	MÁQUINAS E MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA	60	4
27	MELHORAMENTO DE PLANTAS	60	4
28	MICROBIOLOGIA E BIOQUÍMICA DO SOLO	60	4
29	NUTRIÇÃO MINERAL DE PLANTAS	60	4
30	OLERICULTURA GERAL	60	4
31	PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS	60	4
32	PRODUÇÃO E TECNOLOGIA DE SEMENTES	60	4
33	SILVICULTURA	60	4
34	SOCIOLOGIA RURAL	60	4
35	TECNOLOGIA DE PRODUTOS AGROPECUÁRIOS	60	4
36	TOPOGRAFIA	60	4
38	ZOOTECNIA GERAL	45	3
		2145	143

COMPONENTES COMPLEMENTARES OBRIGATÓRIAS

Nº	ATIVIDADE	CARGA HORÁ- RIA	CRÉDITOS
01	ESTÁGIO SUPERVISIONADO CURRICULAR	180	6
02	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	60	4
		240	10

DISCIPLINAS DO NÚCLEO DE CONTEÚDOS PROFISSIONAIS ESPECÍFICAS –
OPTATIVAS

DISCIPLINAS	CARGA HO- RÁRIA	CRÉDITOS	PRÉ- REQUISITO
Agricultura Orgânica: princípios básicos	60	4	Agricultura Geral; Fertilidade do Solo
Agricultura de Precisão	45	3	Cálculo, Informática
Análise de Sementes	45	3	Produção e Tecnologia de Sementes
Apicultura	45	3	Entomologia Geral
Biologia do Solo	45	3	Microbiologia e Bioquímica do Solo
Biotecnologia Aplicada à Agricultura	45	3	Melhoramento Vegetal
Construções em Madeira	45	3	Construções Rurais
Controle Biológico de Pragas	60	4	Entomologia Geral
Crédito Rural e Políticas Agrícolas	45	3	Economia e Administração Rural
Cultivo de Oleaginosas	60	4	Grandes Culturas
Cultivo e Processamento de Plantas Medicinais	45	3	Fisiologia Vegetal
Cultivos Protegidos	60	4	Fisiologia Vegetal; Nutrição Mineral de Plantas
Desenho Gráfico Aplicado às Ciências Agrárias	45	3	Informática, Construções Rurais
Floricultura Tropical	45	3	Fisiologia Vegetal
Geoprocessamento	60	4	Informática e Fotogrametria e Fotointerpretação
Gestão de Organizações no Agronegócio	45	3	Economia e Administração Rural
Manejo Integrado de Pragas	45	3	Entomologia Agrícola
Paisagismo e Jardinocultura	60	4	Silvicultura

Patologia de Sementes	45	3	Produção e Tecnologia de Sementes; Fitopatologia Geral
Produção de Ruminantes e Monogástricos	60	4	Forragicultura
Projetos de Silos Verticais	45	3	Construções Rurais
Recuperação de Áreas Degradadas	60	4	Agroecologia; Manejo e Conservação do Solo
Recursos Naturais Renováveis	45	3	Ecologia Geral
Salinidade do Solo	60	4	Fertilidade do Solo
Sistemas Agroflorestais	60	4	Agricultura Geral; Silvicultura
Sistemas de Informações Geográficas	60	4	Fotogrametria e Fotointerpretação; Informática
Tecnologia de Pós-Colheita	45	3	Fruticultura Tropical; Produção de Hortaliças

UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE

CÂMARA SUPERIOR DE ENSINO

ANEXO II DA RESOLUÇÃO Nº 21/2007

(aprovada na 39ª reunião ordinária de 11 de julho de 2007)

DISTRIBUIÇÃO DE DISCIPLINAS POR PERÍODO

1º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Cálculo	75	5	
Citologia e Histologia Vegetal	60	4	
Desenho Técnico	60	4	
Informática	60	4	
Metodologia Científica	45	3	
Química Geral	60	4	
Zoologia	60	4	
SUB-TOTAL	420	28	

2º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Agricultura Geral	45	3	
Ecologia Geral	60	4	-
Estatística Básica	60	4	Cálculo
Gênese do Solo	60	4	-
Mecânica e Termodinâmica	60	4	
Morfologia e Anatomia Vegetal	60	4	Citologia e Histologia Vegetal
Química Analítica	60	4	Química Geral
SUB-TOTAL	405	27	

3º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Agroecologia	60	4	Ecologia Geral
Agrometeorologia	60	4	-
Atributos e Classificação de Solos	60	4	Gênese do Solo
Bioquímica	60	4	Química Analítica
Estatística Experimental	60	4	Estatística Básica
Sistemática Vegetal	60	4	Morfologia e Anatomia Vegetal
Topografia	60	4	Desenho Técnico-
SUB-TOTAL	420	28	

4º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Fertilidade do Solo	60	4	Gênese do Solo
Fisiologia Vegetal	75	5	Morfologia e Anatomia Vegetal; Bioquímica
Fotogrametria e Fotointerpretação	60	4	Topografia
Genética na Agricultura	60	4	Sistemática Vegetal
Máquinas e Mecanização Agrícola	60	4	Mecânica e Termodinâmica
Microbiologia Geral	60	4	-
Zootecnia Geral	45	3	Zoologia-
SUB-TOTAL	420	28	

5º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Entomologia Geral	60	4	Zoologia
Fitopatologia geral	60	4	Microbiologia Geral
Forragicultura	60	4	Zootecnia Geral
Hidráulica Agrícola	60	4	Mecânica e Termodinâmica; Topografia
Melhoramento de Plantas	60	4	Genética na Agricultura
Nutrição Mineral de Plantas	60	4	Fisiologia Vegetal; Fertilidade do Solo
Sociologia Rural	60	4	
SUB-TOTAL	420	28	

6º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Comunicação e Extensão Rural	60	4	Sociologia Rural
Fitopatologia Agrícola	60	4	Fitopatologia Geral
Fruticultura Geral	60	4	Fisiologia Vegetal
Irrigação e Drenagem	60	4	Hidráulica Agrícola
Manejo e Conservação do Solo	60	4	Atributos e Classificação de Solos
Olericultura Geral	60	4	Fisiologia Vegetal
Produção e Tecnologia de Sementes	60	4	Fisiologia Vegetal
SUB-TOTAL	420	28	

7º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Biologia e Controle de Plantas Daninhas	60	4	Fisiologia Vegetal
Construções Rurais	60	4	Topografia
Entomologia Agrícola	60	4	Entomologia Geral
Fruticultura Tropical	60	4	Fruticultura Geral
Microbiologia e Bioquímica do Solo	60	4	Microbiologia Geral
Produção de Hortaliças	60	4	Olericultura Geral
Silvicultura	60	4	Fisiologia Vegetal
SUB-TOTAL	420	28	

8º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Economia e Administração Rural	60	4	Estatística Básica
Grandes Culturas	60	4	Agricultura Geral; Fisiologia Vegetal
Tecnologia de Produtos Agropecuários	60	4	Fruticultura Tropical, Produção de Hortaliças; Zootecnia Geral
Disciplina optativa			
Disciplina optativa			
Disciplina optativa			
Disciplina optativa			
SUB-TOTAL	180	12	

9º PERÍODO

DISCIPLINAS	CH	CR	PRÉ-REQUISITO
Estágio Curricular Supervisionado	180	6	Ter integralizado a carga horária e créditos dos Núcleos de Conteúdos
Trabalho de Conclusão de Curso	60	4	Básicos, Conteúdos Profissionais Essenciais e Conteúdos Profissionais Específicos
SUB-TOTAL	240	10	