



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
COORDENACAO GERAL DE GRADUACAO
Rua Aprigio Veloso, 882, - Bairro Universitario, Campina Grande/PB, CEP 58429-900
Telefone: (83) 2101.1073/1525 - Site: <http://pre.ufcg.edu.br>

PORTARIA SEI Nº 23, DE 30 DE NOVEMBRO DE 2023

Adapta a transição da estrutura curricular do Curso de Engenharia Agrícola, do Centro de Tecnologia e Recursos Naturais (CTRN), campus Campina Grande, fixada pela Resolução CSE/UFCG nº 18/2008, ao currículo previsto na Resolução CSE/UFCG nº 19/2021, e dá outras providências.

A Pró-Reitora de Ensino, da Universidade Federal de Campina Grande, no uso das atribuições que lhe confere o art. 11, III, Resolução CP/UFCG nº 06/2005, Regimento da Reitoria,

Considerando o disposto no Estatuto e Regimento Geral da UFCG;

Considerando a Resolução CNE/CES 02/2006, que estabelece as Diretrizes Curriculares Nacionais para o Curso de Engenharia Agrícola;

Considerando a Resolução CNE/CES nº 02/2019; Diretrizes Curriculares Nacionais para os Cursos de Engenharia;

Considerando a Resolução CSE/UFCG nº 26/2007, que homologa o Regulamento do Ensino de Graduação;

Considerando a Resolução CSE/UFCG nº 05/2013, que aprova procedimentos para elaboração e reformulação de Projeto Pedagógico dos Cursos de Graduação no âmbito da UFCG;

Considerando a Resolução CSE/UFCG nº 19/2021, que altera a estrutura curricular do Curso de Engenharia Agrícola, do Centro de Tecnologia e Recursos Naturais (CTRN), campus Campina Grande;

Considerando a necessidade de otimizar a oferta dos componentes curriculares do Curso de Engenharia Agrícola;

Tendo em vista os documentos constantes do Processo SEI nº 23096.057356/2023-01.

RESOLVE:

Art. 1º Adaptar a transição da estrutura curricular do Curso de Engenharia Agrícola, do Centro de Tecnologia e Recursos Naturais (CTRN), fixada pela Resolução CSE/UFCG nº 18/2008, ao currículo previsto na Resolução CSE/UFCG nº 19/2021.

Art. 2º Os alunos que integralizarem o Curso até o período letivo 2022.2 poderão transitar entre as estruturas curriculares estabelecidas na Resolução CSE/UFCG nº 18/2008 e o currículo previsto na Resolução CSE/UFCG nº 19/2021.

Art. 3º A Resolução CSE/UFCG nº 19/2021 aplicar-se-á a todos os alunos do Curso de Engenharia Agrícola, campus Campina Grande, a partir do período letivo 2021.1.

Parágrafo único. Aos alunos que integralizarem o Curso até o período letivo 2022.2, será facultado concluí-lo pela Estrutura Curricular fixada na Resolução CSE/UFCG nº 18/2008.

Art. 4º A equivalência entre os componentes curriculares do Currículo fixado pela Resolução CSE/UFCG nº 18/2008 e os componentes curriculares fixados pela Resolução CSE/UFCG nº 19/2021, será feita com base na presente Portaria, a partir da matrícula do período letivo 2021.1, conforme o exposto no Anexo I.

Parágrafo único. Componentes curriculares de igual denominação nas normas anteriores e na vigente são equivalentes.

Art. 5º Os componentes curriculares constantes da Resolução CSE/UFCG nº 18/2008, que não integram o Currículo em vigor e não forem objeto de equivalência serão equiparadas às de caráter Profissionais Específicos Optativo para efeito de integralização do Curso.

Art. 6º Os casos omissos serão discutidos e aprovados pela Pró-Reitoria de Ensino.

Art. 7º A presente Portaria entra em vigor na data da sua publicação.

Pró-Reitoria de Ensino da Universidade Federal de Campina Grande, em 30 de novembro de 2023.

Viviane Gomes de Ceballos

Pró-Reitora de Ensino

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE CAMPINA GRANDE
CONSELHO UNIVERSITÁRIO
CÂMARA SUPERIOR DE ENSINO
ANEXO I DA PORTARIA Nº 23/2023

Quadro de Equivalência dos Componentes Curriculares Curso de Engenharia Agrícola, campus Campina Grande

COMPONENTES CURRICULARES - RESOLUÇÃO CSE/UFCG Nº 18/2008			COMPONENTES CURRICULARES – RESOLUÇÃO CSE/UFCG Nº 19/2021		
COMPONENTES CURRICULARES	CÓDIGO	CH	COMPONENTES CURRICULARES	CÓDIGO	CH
Microbiologia Ambiental	1502180	04	Biologia Geral	1502008	04
Química Analítica	1502178	04	Química Geral; Laboratório de Química Geral	1107232 1107255	04 02
Metodologia e Técnicas de Pesquisa	1502183	03	Metodologia e Técnicas de Pesquisa	1502228	02
Solos Agrícolas	1502004	04	Solos; Física do Solo	1502230 1502148	04 03
Resistência dos Materiais	1502142	04	Mecânica dos Materiais	1502259	04
Computação Aplicada	1502179	04	Introdução à Programação Computacional	1502229	04
Topografia	1502143	03	Topografia Aplicada	1502231	03
Aerofotogrametria; Sensoriamento Remoto	1502144 1502145	02 02	Aerofotogrametria e Sensoriamento Remoto	1502232	04
Mecânica dos Solos; Mecânica dos Solos Experimental	1503071 1503072	04 02	Mecânica dos Solos Teórica e Experimental	1502233	04
Sistemas de Drenagem Agrícola	1502161	03	Drenagem Agrícola	1502237	04
Propriedades Físicas de Materiais Biológicos	1502163	03	Propriedades Físicas de Materiais Biológicos	1502263	04
Desastres Ambientais	1502171	02	Desastres Ambientais	1502253	03
Sistemas de Irrigação	1502160	03	Sistemas de Irrigação	1502095	04
Estruturas para Edificações Rurais	1502159	03	Estruturas para Edificações Rurais	1502236	04
Mecanização Agrícola	1502155	03	Mecanização Agrícola	1502235	04

COMPONENTES CURRICULARES - RESOLUÇÃO CSE/UFCG Nº 18/2008			COMPONENTES CURRICULARES – RESOLUÇÃO CSE/UFCG Nº 19/2021		
Tratamentos de Resíduos I	1502167	03	Tratamento de Resíduos	1502256	04
Gestão Ambiental	1502168	03	Gestão Ambiental	1502265	04
Ferramentas, Implementos e Máquinas Agrícolas	1502154	03	Oficina e Ferramentas Mecânicas	1502249	03
Saneamento Ambiental	1502170	03	Saneamento Ambiental	1502240	02
Mecânica Agrícola	1502156	03	Mecânica Agrícola	1502125	04
Projeto de Engenharia Agrícola I	1502172	09	Projeto de Irrigação e Drenagem; Projeto de Construções Rurais	1502247 1502244	03 03
Projeto de Engenharia Agrícola II	1502174	09	Projeto de Armazenagem Agrícola; Projeto de Eletrificação Rural	1502246 1502242	03 03
Elementos de Máquinas Agrícolas	1502153	03	Elementos de Máquinas Agrícolas	1502016	04
Recuperação de Áreas Degradadas	1502173	03	Recuperação e Manejo de Áreas Degradadas	1502243	04
Manejo dos Recursos Naturais	1502147	04	Manejo e Conservação do Solo e Água	1502234	04
Fenômenos de Transportes	1503118	04	Fenômenos de Transportes	1502260	04
Hidráulica	1503117	04	Hidráulica	1502261	04
Hidráulica	1503025	05	Hidráulica	1502261	04
Hidráulica Experimental	1503073	02	Hidráulica Experimental	1502262	02
Hidrologia Aplicada	1503026	04	Hidrologia Aplicada	1502264	04
TEEA – Propriedade Intelectual	1502212	03	Propriedade Intelectual	1502251	04
TEEA – Barragens e Obras Hídricas	1502226	04	Barragens e Obras Hídricas	1502241	04
TEEA – Segurança do Trabalho Rural	1502223	03	Segurança do Trabalho Rural	1502248	02



Documento assinado eletronicamente por **VIVIANE GOMES DE CEBALLOS, PRÓ-REITOR(A) DE ENSINO**, em 01/12/2023, às 10:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 8º, caput, da [Portaria SEI nº 002, de 25 de outubro de 2018](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site <https://sei.ufcg.edu.br/autenticidade>, informando o código verificador **4023509** e o código CRC **30EADCCF**.
