

COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

1

ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2025 DO COLEGIADO DO CURSO DE AGRONOMIA

3 Aos treze dias do mês de outubro do ano de dois mil e vinte e cinco, às nove horas, foi realizada, 4 presencialmente na sala de reuniões do CVT, a 3ª reunião ordinária do Colegiado, conjunta com 2ª 5 ordinária do NDE do curso de Graduação em Agronomia - Linha de Formação: Agroecologia, do Campus 6 Laranjeiras do Sul, da Universidade Federal da Fronteira Sul (UFFS), em Laranjeiras do Sul-PR, presidida 7 pela coordenadora em exercício do curso de Agronomia professora Manuela Franco de Carvalho da 8 Silva Pereira. Participaram da reunião representando o Colegiado: Bruno Fernandes de Oliveira, Ceyça 9 Lia Palerosi Borges, Cláudia Simone Madruga Lima, Elder Antonio Tomassevski, Gilmar Franzener, 10 Juliano Cesar Dias, Lisandro Tomas da Silva Bonome, Yasmine Miguel Serafini Micheletto, o 11 representante discente: Adriano Terres da Rosa (titular). Participaram da reunião representando o NDE: 12 Manuela Franco de Carvalho da Silva Pereira, Cláudia Simone Madruga Lima e Gilmar Franzener. A 13 reunião foi acompanhada pela secretária de referência para o curso de Agronomia, Ana Paula Pit 14 Michelin. Dando início à reunião, a Coordenadora saúda os presentes e passa ao expediente: 1. 15 Expediente : 1.1 Informes. a) A Coordenadora comenta que estamos em processo de transição de 16 Colegiado, as eleições acontecerão por aclamação pois o número de inscrições é compatível com a 17 quantidade de inscritos. E haverá apenas mais uma reunião da atual formação do colegiado para 18 homologação da aclamação; b) No mais, em relação à recursos do curso, entrou em contato com os 19 docentes para levantamento de demandas de recursos para eventos/viagens, auxílios discentes e que 20 foram incluídas algumas demandas que não tinham sido indicadas inicialmente pelos professores. Os 21 Professores Lisandro e Josuel não tinham indicado, mas depois foi incluída uma viagem para Fischer, 22 empresa de maçãs, em Fraiburgo; professora Chariane de Entomologia incluiu uma visita para fazer 23 coletas a campo de insetos; e o professor Juliano pediu para substituir uma demanda que ele tinha 24 apresentado para visita técnica de Ovinos e caprinos, mas como não abrimos essa turma, solicitou para 25 fazer a troca para visita à fábrica de rações da Coprossel. Após tais adequações, o curso devolverá os 26 valores que restaram, conforme os prazos que são determinados pela Coordenação Administrativa, 27 para não ficar com pontos negativos, pois como foi definido em Conselho de Campus, os cursos que 28 não executam seus orçamentos passariam a sofrer descontos de seu orçamento. Comenta que o 29 orçamento total era de 48 mil, agradece aos professores que realizam as atividades e frisa a 30 importância do estímulo aos estudantes para participar de eventos. O representante TAE, Elder 31 Antonio, questionou se os técnicos representantes do Colegiado podem acessar esse recurso para 32 congressos e participação de eventos, a coordenadora esclareceu que não, pois dentro das rubricas 33 que são destinadas pro Colegiado estão apenas contemplados os estudantes e docentes, que a 34 Coordenação do Curso apenas administra pagamento de ônibus para auxiliar em viagens, pagamentos 35 de diárias para servidores docentes, para auxiliar nas viagens técnicas ou em eventos científicos, 36 reembolso de inscrição em evento científico e passagens, só para docentes, além de auxílio de até R\$ 37 500 a discentes que participarem de eventos científicos. Comenta que é possível discutir isso no 38 Conselho de Campus e a representação técnica precisa pautar isso caso tenha interesse pois o 39 orcamento e rubricas são decididas no Conselho de Campus. Sem mais informes, a Coordenadora 40 apresenta a pauta e faz a sugestão de iniciar a discussão do texto do PPC e pediu para inserir o ponto 41 de pauta de criação de novos CCRs que serão ofertadas no novo PPC, esse esforço de concluir o PPC é 42 muito importante para avançarmos devido a necessidade de adequar às Resoluções do MEC sobre a 43 curricularização da extensão. Tais pontos são comuns do NDE ficando a pauta assim aprovada: 1.2.



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

44 Aprovação de ATAS: - Aprovação da Ata da 2ª reunião ordinária do Colegiado de Agronomia; -45 Aprovação da Ata da 1ª reunião ordinária do NDE de Agronomia; 2. Ordem do dia: 2.1 - Aprovação 46 do novo PPC; 2.2. Solicitação à DOP de criação de CCRs novos conforme o novo PPC. 2.3 - Apreciação 47 de pedidos ad referendum de discentes. 2.4 Aprovação dos planos de Curso. Dando sequência, a 48 coordenadora apresenta em tela as atas para aprovação: 1.2. Aprovação de ATAS: - Aprovação da Ata 49 da 2ª reunião ordinária do Colegiado de Agronomia: A ata foi aprovada após correções que foram 50 realizadas de forma imediata com exposição em tela. Aprovação da Ata da 1ª reunião ordinária do 51 NDE de Agronomia: A ata foi aprovada sem ressalvas. 2. Ordem do dia: 2.1 - Aprovação do novo PPC: 52 A coordenadora passou a apresentar o projeto do PPC em tela qual havia sido enviado previamente, 53 junto com a convocação, aos membros do Colegiado e do NDE. Comenta que ainda que já tenha sido 54 realizada a construção conjunta e a leitura da versão pelos membros, destaçou algumas partes que 55 julga interessante para serem revisadas. Em revisão, a) Para a disciplina de "Responsabilidade 56 socioambiental": observou que na versão aprovada pelo Colegiado estava com 30 horas extensionistas, 57 sem carga teórica; após consulta à professora Ceyça, esclareceu-se que nos demais cursos a disciplina 58 possui 15 horas teóricas e 15 horas extensionistas e propõe que para a Agronomia seja da mesma 59 forma, e questiona o Colegiado e o NDE se há alguma objeção. Não havendo objeções, a alteração foi 60 aprovada. b) Outra sugestão de alteração apresentada é a alteração apresentada é a inversão de ordem 61 da oferta das disciplinas de "História da Agricultura" e "Responsabilidade Socioambiental" para a 62 disciplina de "História da Agricultura" que irá para a segunda fase e responsabilidade socioambiental 63 irá para a terceira fase, o Colegiado e NDE aprovam a alteração. c) Em relação à "Microbiologia básica", 64 comenta que fez um destaque em relação a ausência de indicação de pré-requisitos na grade aprovada, 65 foi sugerido que "Bioquímica" e "Fundamentos da Biologia Celular" sejam co requisitos de 66 Microbiologia, no entanto como não houve consulta ao docente atual da disciplina, prof. Carlos Raupp, 67 após discussões o Colegiado e NDE optaram por manter Microbiologia sem pré-requisitos nem 68 co-requisitos, e a coordenadora irá consultar o professor da disciplina deixando registrado que o 69 Colegiado deverá lembrar de alterar Microbiologia, caso seja essa a indicação do professor da disciplina 70 de Microbiologia, quando o PPC voltar da DOP para revisão. d) "Vivência em Agroecologia" estava 71 aprovada como estágio foi alterada para atividade presencial extensionista pois o seguro de vida será 72 feito para todos os alunos, e não haverá mais a necessidade de fazer termo de compromisso de estágio 73 como até então era feito. e) Outra alteração é em relação à TCC I que estava com pré-requisitos de 74 "Iniciação à Prática Científica" e "Nutrição Vegetal" acredita que tenha ficado assim por causa do 75 reposicionamento de disciplinas que tenha ocorrido equívoco no momento do preenchimento da 76 tabela e por isso indica ajustar como pré-requisitos "Iniciação à Prática Científica" e "Experimentação 77 Agrícola", o Colegiado e NDE estão de acordo com a correção; f) em Relação à "Prática de Campo 78 Aplicada" sugeriu a inclusão do co-requisito "Vivência em Agroecologia" e como pré-requisito "Prática 79 de Campo Básica" para diminuir os casos em que discente de início de curso pega disciplina de 8ª fase, 80 melhorando o aproveitamento de curso. O Colegiado e NDE concordam com a alteração. g) Para 81 "Agroecologia Aplicada" foi verificado que os pré-requisitos estavam inadequados então os presentes 82 concordam, que passará a ser como co-requisito "Vivência em Agroecologia" e "Fundamentos de 83 Agroecologia" e "Ecologia Agrícola" como pré-requisitos. h) Para "Teoria Cooperativista" na grade 84 aprovada foi feita uma redução de carga horária para 30 horas (2 créditos), em relação à grade de 85 2017, e por isso será criado novo código para a disciplina. i) Para "Estágio Curricular Supervisionado" 86 fica inserido no PPC a informação de que deve haver o co-requisito de pelo menos 70% de



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

87 integralização, embora o SIGAA não realize esse bloqueio no momento da matrícula, como ela é 88 disciplina da modalidade "discente orientado presencial" e a matrícula será feita por servidor, será feita 89 a verificação manual do pré-requisito nos históricos dos discentes. Sem demais alterações na grade de 90 disciplinas obrigatórias, o Colegiado e NDE finalizam e aprovam a revisão. Em relação às demais 91 disciplinas, não citadas, assim como das alterações aprovadas após exibição integral em tela, é 92 aprovada a grade. Dando sequência, em relação às optativas, tem-se 2 grupos: grupo 1 e grupo 2, em 93 função de uma mudança que foi feita na última reunião de 2024 que foi o aumento da carga horária de 94 estágio de 150 horas para 300 horas, e também em função do ajuste da disciplina de 95 "Responsabilidade Socioambiental" que reduziu 15 da carga horária de componentes extensionista e 96 em função disto houve um aumento da carga horária de obrigatória para 3.510 horas mais 300 horas 97 de optativas sendo 180 de domínio comum e as 120 restantes do rol geral de optativas somadas as 98 carga horária de ACC e Extensão totaliza a carga horária de 4.040 horas, que embora o Colegiado tenha 99 assumido a vontade de ter menos de 4.000 horas, então a Coordenadora indica duas opções: 1) ou 100 mantém a carga horária de optativas em 300 horas ou reduz para 90 horas (6 créditos do grupo geral) e 101 com isso conseguiria baixar para uma carga horária de 3.980 horas. O prof. Lisandro comenta sobre o 102 prejuízo aos alunos que não fariam duas disciplinas importantes do rol de optativas como 103 "Identificação de Pragas Chaves" e "Doenças de Plantas Cultivadas" e acabaria por poder optar apenas 104 por uma, e a redução de carga horária não garante qualidade da formação profissional; o professor 105 Bruno frisou que a carga horária das Diretrizes Curriculares Nacionais - DCNs estabelecem para a 106 Agronomia o mínimo de 3.600 horas e tem vários encaminhamentos na Universidade que estão sendo 107 pautados pelas DCNs e a Pró-Reitoria agora está fazendo um trabalho para que os cursos mantenham 108 suas grades curriculares dentro dos 110% das DCNs, então seria compatível com uma grade de 3.960 109 horas; o professor Lisandro destaca que o problema é que temos a obrigatoriedade de determinadas 110 disciplinas de "Formação Crítico Social" que totalizam 180 horas e isso acaba causando perda para o 111 conteúdo técnico. O Curso atualmente possui 4.515 horas e já está tendo sua carga horária reduzida 112 em quase 500 horas. Após demais discussões e realizadas as adequações dos cálculos para cumprir os 113 percentuais obrigatórios de ACCs e Extensão (ACE), o Projeto resultou em 45 horas de TCC, 300 de 114 Estágio Supervisionado, 300 horas de optativas (sendo 180 domínio comum e 120 de formação geral), 115 120 horas de ACC (que corresponde a 3% da carga horária do curso) e 110 horas de ACE e 3.165 horas 116 em outros CCRs Obrigatórios e nenhuma carga horária em EAD. O curso será composto no total de 117 4.040 (quatro mil e quarenta) horas. O Colegiado indica a verificação das disciplinas optativas que 118 ainda estão sem pré-requisitos na tabela e lembra que havia ficado acordado que elas manteriam os 119 pré-requisitos da grade 2017 vigente, assim, o Colegiado e NDE aprovam a tabela de optativas após o 120 preenchimento dos campos de pré-requisitos que estavam em branco. A coordenadora passa a 121 apresentar o anexo V "tabela de equivalências" (anexo V do projeto de PPC) e a tabela que consta no 122 SIGAA atualizada para os códigos novos. Destaca na tabela que para validar Física Geral o professor 123 Gian Machado e Wanderson foram consultados e esclareceram que a disciplina de Física Geral criada 124 agora incorpora conteúdos da Física I e Física II e por isso serão necessárias ambas para validar Física 125 Geral, embora seja uma carga horária menor. O Colegiado e NDE estão de acordo. Em relação à "Prática 126 de Campo Básica" serão equivalentes "Prática de Campo I e Prática de Campo II", o Colegiado e NDE 127 estão de acordo. Outra questão é a aprovação de "Melhoramento e Biotecnologia Vegetal" equivalente 128 aos CCRS "Melhoramento Vegetal" conjuntamente como CCR de "Biotecnologia", o Colegiado e NDE 129 estão de acordo. A próxima questão a ser analisada é em relação à alteração de "Cultivos Integrados de



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

130 Verão" incorporando 1 crédito e, de acordo com decisão do Colegiado e do NDE, esse 1 crédito é 131 extensionista em comparação, um componente da 6ª fase que tem esse caráter extensionista é "Prática 132 de Campo VI" então a sugestão da coordenadora é que se faça a equivalência com "Cultivos Integrados 133 de Verão" + "Prática VI" para equivaler à nova disciplina de "Cultivos Integrados de Verão" do novo PPC 134 que tem carga horária extensionista, o Colegiado e NDE aprovam a sugestão retirando Prática VI da 135 tabela de optativas. "Geoprocessamento e Sensoriamento Remoto" será validada com "Geodésia e 136 Sensoriamento Remoto" o professor Humberto confirmou a equivalência, o Colegiado e NDE aprovam. 137 "Cultivos Integrados de Inverno" conjuntamente com "Prática de Campo VII" irão equivaler à "Cultivos 138 Integrados de Inverno" do novo PPC, aprovado pelo Colegiado e NDE. "Gestão de Unidades de 139 Produção" não aumentou a carga horária que é de 4 créditos, mas um desses foi convertido para 140 atividade extensionista e os presentes são questionados sobre quais seriam as equivalentes, decidiu-se 141 que "Gestão de Unidades de Produção" do PPC de 2017 será suficiente para validação da nova 142 disciplina. "Prática de Campo Aplicada" irá equivaler à "Prática de Campo V" e "Prática de Campo VIII" 143 juntas, o Colegiado e NDE estão de acordo. "Extensão Rural" incorporou um crédito de extensão que 144 irá equivaler com "Extensão Rural" do PPC atual conjuntamente com "Prática de Campo IX" o Colegiado 145 e NDE estão de acordo. O Colegiado e NDE opta por aprovar a tabela de equivalências que consta no 146 PPC e fará a revisão da tabela de códigos constantes no SIGAA após o retorno da DOP para correções. 147 São retirados do rol de optativas do novo PPC as práticas de campo de V a IX. Dando sequência à 148 análise do novo PPC, em relação às modalidades de CCRs, a coordenadora informa que não fez 149 nenhuma alteração, mantendo o texto do PPC de 2017 e atualiza apenas a carga horária de ACCs, TCC, 150 Estágio e ACEs conforme foi aprovado. Sobre os Ementários, a Coordenação informou que incorporou 151 as solicitações dos professores que responderam às consultas de revisão de Ementário e que aceitou as 152 sugestões da Biblioteca e questiona, aos presentes, se tem algo para corrigir em relação às suas 153 próprias disciplinas, sem correções o Colegiado e NDE aprovam os ementários. Sobre o Processo de 154 Avaliação do Ensino e Aprendizagem nada foi alterado em relação ao PPC 2017, o Colegiado e NDE 155 consideram aprovado. Processo de Gestão do Curso, aprovado. Autoavaliação do curso, sem alterações 156 e aprovado. Articulação entre Ensino Pesquisa e Extensão, aprovado. Perfil Docente, aprovado. O 157 quadro docente foi atualizado e corrigidos os erros em relação aos dados do professor Diego, 158 aprovado. Infraestrutura, nada foi alterado, apenas atualizado o que estava em "à implantar" para "em 159 implantação", tópico integralmente aprovado. Núcleo de Acessibilidade, texto padrão sem alterações, 160 aprovado. Referências atualizadas aprovadas. Anexos: Regulamento de Estágio sem alteração com 161 exceção das horas, a Coordenadora de Estágios questiona se a UFFS deve exigir o CREA para os 162 supervisores e se posiciona que a UFFS não é órgão fiscalizador, o Colegiado e NDE concordam em 163 manter o que consta no Regulamento de Estágio, não sendo obrigatória ao supervisor a comprovação 164 de Registro no Conselho de Classe ativo perante a UFFS pois entende caber ao CREA a fiscalização. 165 Referente ao Regulamento de ACC, houve apenas a alteração da carga horária de ACCs, sem alteração 166 das classificações de atividades, aprovado pelo Colegiado e NDE. Regulamento de Trabalho de 167 Conclusão de Curso, aprovado. Regulamento de ACEs, planilha proposta pela professora Ceyça com a 168 lista das atividades que são consideradas ACEs - bolsista voluntário em projeto; estágio curricular 169 supervisionado; atividade profissional relacionada ao curso; colaborador em comissão organizadora de 170 evento, monitor/ouvinte em evento; publicação de trabalho em evento, participação no grupo PET, 171 participação em Núcleos de Estudo, e organização de eventos de extensão - aprovado pelo Colegiado e 172 NDE. Por fim, em conclusão aos trabalhos realizados, o Colegiado e NDE consideram aprovado o novo



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

173 PPC do Curso de Agronomia. Pauta vencida, a Coordenadora dá sequência à sessão passando a tratar o 174 ponto de pauta: 2.2. Solicitação à DOP de criação de CCRs novos conforme o novo PPC. A 175 coordenadora explica que a Pró-reitoria de Graduação indicou a importância da criação antecipada das 176 disciplinas novas que serão ofertadas no novo PPC para que os estudantes que ingressaram a partir de 177 2023 possam já realizar as matrículas a partir do semestre 2026.1 e ir realizando a migração até que 178 seja aprovado o PPC, o Colegiado e NDE aprovam portanto a solicitação de criação das disciplinas: 1ª 179 fase "Fundamentos da Biologia Celular" e "Microscopia óptica, histologia e anatomia vegetal; "Prática 180 de Campo Básica"; "Realidade do Campo Brasileiro"; "Melhoramento e biotecnologia vegetal"; "Cultivos integrados de verão"; "Floricultura e Plantas Ornamentais"; "Cultivos integrados de inverno"; 182 "Gestão de unidades de produção"; "TCC I"; " Prática de Campo Aplicada"; "Extensão Rural"; 183 "Produção e Tecnologia de Sementes"; "Teoria Cooperativista"; "Estágio Curricular Supervisionado"; 184 "TCC II". Concluída a pauta que exigia a participação do NDE conjuntamente ao Colegiado, a 185 Coordenadora deu sequência à pauta que necessitará de apreciação apenas do Colegiado, os membros 186 do NDE que integram o Colegiado permaneceram na sessão. 2.3 - Apreciação de pedidos ad 187 referendum de discentes. A Coordenadora informa que houve 3 situações que foram aprovados em ad 188 referendum pela Coordenação, e as submete ao Colegiado: 1) Pedido da aluna Ellen Raiany para 189 trancamento da disciplina de "Vivência em Agroecologia" fora do prazo, justificativa: a aluna não fez a 190 vivência, o ad referendum foi aprovado pelo Colegiado; 2) Participação do recurso via edital de auxílio 191 para viagem de estudo no valor de R\$180,00 (cento e oitenta Reais) para cada um dos quatro 192 estudantes participantes do evento "Hackathon FruitCultura", aprovado pelo Colegiado; 3) Criação da 193 turma de "Tópicos Especiais IV" ministrado pela professora Katyussa com foco em Tecnologia de 194 Aplicação, com a mesma ementa que foi ministrada em 2024, o Colegiado aprova. A Coordenadora 195 finaliza esse ponto de pauta informando que conseguimos apreciar todas as solicitações de 196 flexibilização de carga horária, quebras de pré-requisitos com base nos regramentos que o Colegiado 197 estabeleceu e não foi necessário trazer para o Colegiado. 2.4 Aprovação dos planos de Curso 2025.1 e 198 2025.2: A coordenação considerou aprovados em ad referendum os Planos de Curso do semestre 199 2025.1 (conforme tabela anexa ao final desta ata), o Colegiado aprova. Em relação aos planos de curso 200 do semestre 2025.2 o Colegiado considera aprovados os planos já apresentados (conforme tabela 201 anexa ao final desta ata). Por fim, a coordenadora informou que precisará realizar uma nova sessão 202 para homologar a nova composição do Colegiado, esta sessão extraordinária fica marcada para às 10 203 horas no dia 20 de outubro de 2025. Não havendo mais nada a tratar, às onze horas e vinte e cinco 204 minutos foi encerrada a reunião, da qual eu, Ana Paula Pit Michelin, Assistente em Administração, 205 lavrei a presente Ata que, aprovada, será devidamente assinada por mim e pela presidente do 206 Colegiado professora Manuela Franco de Carvalho da Silva Pereira.

207 2025.1

	2023.1
AGROCLIMATOLOGIA	
AGROECOLOGIA APLICADA	
AGROTOXICOLOGIA	
BIOLOGIA E ECOLOGIA DO SOLO	
BIOLOGIA E ECOLOGIA DO SOLO	
BOVINOCULTURA DE CORTE	
BOVINOCULTURA DE LEITE	



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

	agronomia.ls@uffs.edu.br - w
CÁLCULO	
CULTIVOS INTEGRADOS DE VERÃO	
DESENHO TÉCNICO	
DOENÇAS EM PLANTAS CULTIVADAS	
ECONOMIA RURAL	
ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO	
ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO	
ESTATÍSTICA BÁSICA	
EXTENSÃO RURAL	
FÍSICA DE SOLO	
FRUTICULTURA	
FUNDAMENTOS DE ZOOTECNIA	
GEODÉSIA E SENSORIAMENTO REMOTO	
GEODÉSIA E SENSORIAMENTO REMOTO	
GEOMORFOLOGIA E PEDOLOGIA	
GEOMORFOLOGIA E PEDOLOGIA	
IDENTIFICAÇÃO E CONTROLE DE PRAGAS-CHAVE	
IDENTIFICAÇÃO E CONTROLE DE PRAGAS-CHAVE	
INICIAÇÃO À PRÁTICA CIENTÍFICA	
INTRODUÇÃO À ADMINISTRAÇÃO RURAL	
INTRODUÇÃO À AGRONOMIA	
LEVANTAMENTO E CLASSIFICAÇÃO DE SOLOS	
MATEMÁTICA B	
MICROBIOLOGIA BÁSICA	
PÓS-COLHEITA	
PÓS-COLHEITA	
PRÁTICA DE CAMPO IX	
PRÁTICA DE CAMPO VII	
PRODUÇÃO TEXTUAL ACADÊMICA	
QUÍMICA GERAL	
REALIDADE DO CAMPO BRASILEIRO	
SAÚDE DE PLANTAS	
SAÚDE DE PLANTAS	
TECNOLOGIA E PROCESSAMENTO DE PRODUTOS	AGROPECUÁRIOS
TEORIA COOPERATIVISTA	
TOPOGRAFIA BÁSICA	
TOPOGRAFIA BÁSICA	
TÉCNICAS LABORATORIAIS PARA O ESTUDO DAS C	CÉLULAS



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

TÉCNICAS LABORATORIAIS PARA O ESTUDO DAS CÉLULAS
TÉCNICAS LABORATORIAIS PARA O ESTUDO DAS CÉLULAS
TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES
TECNOLOGIA E PRODUÇÃO DE SEMENTES

208

	2025.2
ABASTECIMENTO, SOBERANIA E SEGURANÇA ALIMENTAR E NUTI	RICIONAL
BIOQUÍMICA	
CIÊNCIA DAS PLANTAS ESPONTÂNEAS	
COMPUTAÇÃO GRÁFICA E SISTEMAS CAD	
CORRENTES DA AGRICULTURA	
CULTIVOS INTEGRADOS DE INVERNO	
DOENÇAS EM PLANTAS CULTIVADAS	
ELABORAÇÃO DE PROJETO ACADÊMICO	
ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO	
EXPERIMENTAÇÃO AGRÍCOLA	
FÍSICA GERAL	
FISIOLOGIA E NUTRIÇÃO ANIMAL	
FISIOLOGIA PÓS-COLHEITA	
FUNDAMENTOS DE AGROECOLOGIA	
GEODÉSIA E SENSORIAMENTO REMOTO	
GESTÃO DE UNIDADES DE PRODUÇÃO E PROJETOS RURAIS	
HIDRÁULICA	
IRRIGAÇÃO E DRENAGEM	
MATEMÁTICA B	
NUTRIÇÃO VEGETAL	
OLERICULTURA	
PRÁTICA DE CAMPO I	
PRÁTICA DE CAMPO II	
PRÁTICA DE CAMPO IV	
PRÁTICA DE CAMPO VI	
PRÁTICA DE CAMPO VIII	
PRODUÇÃO DE MUDAS	
SUINOCULTURA	
TÉCNICAS LABORATORIAIS PARA O ESTUDO DAS CÉLULAS	
TÉCNICAS LABORATORIAIS PARA O ESTUDO DAS CÉLULAS	
TÓPICOS ESPECIAIS I	
TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	
CONSTRUÇÕES RURAIS E INFRAESTRUTURA	



COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM AGRONOMIA - LINHA DE FORMAÇÃO: AGROECOLOGIA

BR-158 - Km 405, CX Postal 106, CEP 85301-970, 42 3635-8688 agronomia.ls@uffs.edu.br - www.uffs.edu.br

ENTOMOLOGIA AGRÍCOLA
HISTÓRIA DA AGRICULTURA
ORGANOGRAFIA E SISTEMÁTICA DE ESPERMATÓFITOS
ORGANOGRAFIA E SISTEMÁTICA DE ESPERMATÓFITOS
ORGANOGRAFIA E SISTEMÁTICA DE ESPERMATÓFITOS
SISTEMAS AGROFLORESTAIS
FISIOLOGIA VEGETAL
FISIOLOGIA VEGETAL
FISIOLOGIA VEGETAL

209 Ana Paula Pit Michelin

210 Manuela Franco de Carvalho da Silva Pereira

FOLHA DE ASSINATURAS

ATA DE COLEGIADO Nº 3/2025 - CCA - LS (10.42.09.08)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 24/10/2025 10:03)
ANA PAULA PIT MICHELIN
ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO
SEGEC - LS (10.42.09.23)
Matrícula: ###518#7

(Assinado digitalmente em 23/10/2025 16:09)
MANUELA FRANCO DE CARVALHO DA SILVA
PEREIRA
COORDENADOR DE CURSO - SUBSTITUTO

CCA - LS (10.42.09.08) Matrícula: ###815#5

Visualize o documento original em https://sipac.uffs.edu.br/public/documentos/index.jsp informando seu número: 3, ano: 2025, tipo: ATA DE COLEGIADO, data de emissão: 22/10/2025 e o código de verificação: 1e2ff78fd0