

UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Instituto de Ciências Agrárias Rodovia BR 050, Km 78, Bloco 1CCG - Bairro Glória, Uberlàndia-MG, CEP 38400-902 Telefone: 34 2512-6700 - www.iciag.ufu.br - iciag@ufu.br



PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO

Componente Curricular:	Estágio Supervisionado								
Unidade Ofertante:	Instituto de Ciências Agrárias								
Código:	ICIAG	32002	Período/Série:		1	.0º	Turma:	RODRIGO.	FLORESTAL
	C	arga Horária:					Nati	ureza:	
Teórica:	00	Prática:	280	Total:	280	Obrigatória:	(X)	Optativa:	()
Professor(A):		Rodrigo	Otávio Veiga de	Miranda		Ano/Semestre	:	202	24-2
Observações:	b) Disciplina of N - Calendário o, referente ao lano de Ensino c) Ao se matric das. d) A seu critéri e) Os discentes to/regimento apítulo III do re f) A distribuiçã g) Os critérios h) A vista das a do Art. 132 da i) As regras e o 2022 do CONG	ertada conform Acadêmico 202 s períodos letiv . cular na disciplir o, o docente pos devem conferi geral da ufu.p egime disciplina o e a totalização de aprovação so evaliações dever Resolução 46/2 prazo de solicit RAD.	icente para quais le Resoluções: Ri 4-1 e 2024-2 - A los 2022/1, 2022 la a, o(a) discente la derá agendar au ro Regimento G df), especialmento. To da pontuação o los da pontuação o los da pontuação o los da contra la comparta ser solicitada a los de atividad avaliativa de recontra la comparta da la compa	esolução nº 46/2 justes na RESOLU /2, 2023/1 e 202 declara-se ciente las aos sábados eral da Universio te no que diz res dos critérios aval / da Resolução 4 até ceinco dias cou D. e acadêmica ava	022 - CONGRA JÇÃO CONGRA IZÃO CONGRA IZÃO E RESOLUÇÃ E das normas e letivos. lade Federal de Expeito a fraude: liativos seguem 6/2022 do CON rridos a contar lliativa fora de	D - Das Normas D Nº 73/2022 qu io nº 30/2011 - C stabelecidas nes e Uberlândia (htt s ou comportam a o Art. 126 da : IGRAD. da data de divul; época estão de a	de Graduação; Jue aprova o cale CONGRAD que o case plano de ensigna; Jufu.br/site ento fraudulent Resolução 46/20 gação do resulta acordo com os A	endário acadêmio lispõe sobre a co sino e nas resolu s/ufu.br/files/m to, observados n 022 do CONGRA ado, atendendo art. 137 e 139 da	co da Graduaçã omposição do P ções supracita edia/documen o Art. 196, do c D. Resolução 46/

2. EMENTA

Estágio obrigatório referente à atuação supervisionada por docente da UFU, com possibilidade de desenvolvimento de monografia, com ou sem investigação experimental, em órgãos públicos, empresas, Universidades; unidades de conservação; institutos de pesquisa, comunidades e outros campos ou setores da atuação.

3. **JUSTIFICATIVA**

Esta disciplina proporcionada ao discente a possibilidade da aplicação de seus conhecimentos acadêmicos em situações práticas relacionadas a sua atuação profissional, sendo realizado na comunidade em geral ou junto a pessoas jurídicas de direito público ou privado, sob a responsabilidade e coordenação da Instituição de Ensino.

4. OBJETIVO

Objetivo Geral:

Ao final do estágio o discente estará habilitado para atuar profissionalmente por meio do domínio teórico prático de aspectos da atuação profissional do Engenheiro Florestal, conforme alei nº 5.194/66 que regula o exercício da profissão de Engenheiro Florestal.

Objetivos Específicos:

Preenchimento da documentação necessária ao estágio supervisionado;

Desenvolvimento das atividades do estágio supervisionado;

Defesa pública do estágio supervisionado;

Entrega do relatório final de estágio supervisionado.

5. **PROGRAMA**

Apresentar em forma dissertativa um relatório das atividades desenvolvidas durante o estágio supervisionado.

6. METODOLOGIA

6.1) Organização das aulas

Turma	Dia da semana	Horário	Local
RODRIGO.FLORESTAL	-	-	•

Observações:

* Durante o período de vigência do estágio supervisionado aulas não serão ministradas. Todo o suporte ao estudante matriculado é realizado mediante atendimento presencial ou remoto.

6.2) Atendimento ao aluno

Dia da semana	Horário	Local
-	-	-
Observações:		

6.3) Técnicas de ensino utilizadas

[] Expositiva	[] Seminário	[] Estudo dirigido	[] Debates	[] Desenvolvimento de Pesquisa	[] Demonstração
[] Oficinas	[] Realização de experimentos	[] Dinâmica de grupos	[] Painéis	[] Exposição dialogada	[x] Outro
Observações:					•

^{*} Durante o período do estágio supervisionado, cada estudante matriculado vivenciará experiências próprias de cada local de estágio.

6.4) Material adicional

Repasse de Arquivos

Todos os documentos relacionados ao estágio supervisionado estão disponíveis no sítio https://iciag.ufu.br/servicos/estagio-supervisionado-do-curso-engenharia-florestal-monte-carmelo.

6.5) Recursos necessários para execução de aulas e atividades

Programas ou Aplicativos e Instrumentos/Equipamentos Necessários			
Não se aplica.			

6.6) Ambientes virtuais de apoio ao estudante

[] Moodle	[] WhatsApp	[] Telegram	[] Teams	[] Instagram	[x] Outro	[] Nenhum
As possíveis dúvidas do estudante matriculado serão respondidas pelo e-mail institucional do docente.						

6.7) Cronograma de desenvolvimento do conteúdo proposto

Após a data final do estágio, o estudante deve elaborar um relatório das atividades desenvolvidas durante o estágio supervisionado.

AVALIAÇÃO

7.1) Cronograma das avaliações

	Formas de Avaliação					
Data	Data Categoria Forma Local					
-	Regular	Defesa pública do estágio supervisionado	-	100		
	Soma:					

7.2) Avaliações regulares e fora de época

- Avaliação regular

O cronograma de avaliações é definido com cada estudante matriculado e depende do período do estágio supervisionado.

Segundo o Art. 27, § 6º da Resolução COLCEFLOMC nº 1, de 05 de setembro de 2023: A nota final corresponderá à média ponderada, conforme consta na Ata de defesa do estágio, levando-se em consideração a média aritmética da Avaliação da defesa do estágio de cada membro com peso 2 (membros da banca examinadora); e a média aritmética do Formulário de avaliação do estagiário com peso 1 (supervisor do estágio).

- Avaliação fora de época (prova de segunda chamada)

Não se aplica.

7.3) Avaliação de recuperação

Não se aplica avaliação de recuperação para a disciplina Estágio Supervisionado (Art. 14, § 2º das Normas Gerais da Graduação).

7.4) Divulgação dos resultados

Na leitura da ata de defesa pública do estágio supervisionado, ao final da avaliação pela banca examinadora, a nota final do Estágio Supervisionado será informada.

7.5) Vista das avaliações

Caso o estudante não esteja de acordo com a nota informada na leitura da Ata de defesa do estágio, poderá interpor recurso junto ao Colegiado do Curso.

7.6) Frequência

[] Chamada em sala de aula	[x] Lista de presença	[] Entrega de trabalhos	[]0ι		
A assiduidade do estudante no local de estágio é registrada pelo formulário de frequência, devendo o mesmo ser entregue e assinado pelo supervisor de estágio e					

8. **BIBLIOGRAFIA**

<u>Básica</u>

LEHFELD, N. Metodologia e conhecimento científico. São Paulo: Vozes, 2007.

LEITE, F.T. Metodologia científica: métodos e técnicas de pesquisa (monografia, Dissertações, Teses e Livros). São Paulo: Ideias & Letras, 2008.

RUIZ, J.A. Metodologia científica: guia para eficiência nos estudos. São Paulo: Atlas, 1979.

Complementar

ANDRADE, M. M. Introdução à metodologia do trabalho científico. 3. ed. São Paulo: Atlas, 1998.

ALONSO, O.A. El seminário como técnica de la dinâmica de grupo y su aplicación en la educación agrícola superior. Quito: ÁLEAS. 1980.

GIL, A. C. Como elaborar projetos de pesquisa. 3. ed. São Paulo: Atlas, 1996.

LAKATOS, E. M., MARCONI, M. Fundamentos da metodologia do trabalho científico. 3. ed. São Paulo: Atlas, 1993.

RUDIO, F.V. Introdução ao projeto de pesquisa científica. 27. ed. São Paulo: Vozes, 2000.

9. APROVAÇÃO

Aprovado em reunião do Colegiado realizada em://	
Coordenação do Curso de Graduação:	



Documento assinado eletronicamente por **Rodrigo Otávio Veiga de Miranda, Professor(a) do Magistério Superior**, em 19/02/2025, às 14:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do <u>Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015</u>.



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site https://www.sei.ufu.br/sei/controlador_externo.php?
acesso_externo=0, informando o código verificador **5961292** e o código CRC **7F971EC8**.

Referência: Processo nº 23117.080248/2024-10 SEI nº 5961292