

Plano de Ensino

01. Dados de Identificação da Disciplina:

Semestre:	2022.2	Curso:	Estatística
Turma:	A	Código Componente:	IME0278
Componente:	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II	UA Responsável:	IME
Carga Horária:	96	UA Solicitante:	IME
Teórica/Prática:	32/64	EAD/PCC:	96/-
Horários:	7m2345 6n23	Docente:	Prof(a) Mario Ernesto Piscoya Diaz

02. Ementa:

Finalização e apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso.

03. Programa:

1. Execução do projeto de capacitação desenvolvido no Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) I.
2. Orientações.
3. Elaboração e finalização da Monografia.

04. Cronograma:

1. Desenvolvimento do Plano de Atividades previsto no projeto de pesquisa (16 horas).
2. Orientações (32 horas)
3. Elaboração de monografia de TCC, conforme as normas da Instituição (16 horas).
4. Finalização da monografia e defesa do trabalho (32 horas).

Ressalta-se que esta é uma disciplina com carga horária total de 96h, sendo que destas, apenas 32h são dedicadas ao professor da disciplina e as demais para atividades associadas à orientação da Monografia, sendo o acompanhamento e realização de responsabilidade do(a) discente e do(a) professor(a) orientador(a).

05. Objetivos Gerais:

Habilitar o aluno a utilizar metodologias científicas, pedagógicas e tecnológicas adequadas para elaboração de um trabalho de pesquisa, com temas pertinentes ao conjunto de conhecimentos obtidos no decorrer do curso, mediante acompanhamento, avaliação e orientação docente e elaboração de uma monografia como produto final da disciplina.

06. Objetivos Específicos:

TCC II tem como finalidade específica a execução e finalização do trabalho de conclusão de curso, monografia, como fundamento da formação acadêmica e profissional.

07. Metodologia:

As atividades do TCC II serão desenvolvidas pelo discente por meio de atividades específicas supervisionadas pelo professor da disciplina e pelo professor orientador. Para o desenvolvimento de suas atividades, o aluno contará com os seguintes suportes acadêmicos:

- I. As orientações do Professor Orientador,
- II. Elaboração supervisionada do Trabalho de Conclusão de Curso.

O acadêmico será avaliado por duas fontes:

- a) Professor da disciplina TCC II;
- b) Banca Examinadora.

1. O professor da disciplina TCC II avaliará o acadêmico com base no cumprimento dos requisitos constantes no Plano de Ensino da disciplina TCC II, bem como cumprimento de metas e prazos estabelecidos.
2. A Banca Examinadora avaliará o acadêmico em duas modalidades:
 - a) Avaliação da apresentação oral e;
 - b) Análise da monografia.

08. Avaliações:

- Estudo e aprendizado da Metodologia Científica (N_1): apresentação de seminários e discussão das questões/exercícios pertinentes em sala de aula;
- Desenvolvimento da Monografia (N_2): verificar se o aluno desenvolveu a monografia de acordo com as normas que regem o Trabalho de Conclusão de Curso; verificar se o aluno elaborou todas as etapas da monografia e efetivou a entrega do mesmo no prazo convencionado;
- Trabalho escrito, entregue antecipadamente à banca de avaliação, que será composta por até 4 membros (três avaliadores e o professor orientador ou co-orientador);

- Apresentação oral do trabalho e arguição.
 - i. As notas (N_1) e (N_2), assim como o cumprimento de metas e prazos estabelecidos, serão avaliadas pelo professor de TCCII.
 - ii. O trabalho escrito e apresentação oral da monografia serão avaliados pela banca examinadora.
 - iii. A nota final do TCCII será a nota mínima entre a nota da Banca Examinadora e a nota do professor da disciplina TCC II, atribuída de acordo com o artigo ^o, parágrafo 1o do regimento do trabalho de conclusão de curso IME/UFG.

Requisitos para aprovação nesta disciplina.

- Aprovado: se o(s) discente(s) compareceu a defesa pública e a média final da monografia for superior ou igual a seis (6,0);
- II. Reprovado: se o(s) o(s) discente(s) compareceu a defesa e a média final da monografia for inferior a seis (6,0);
- Reprovado: se o(s) discente(s) não compareceu à defesa pública, sem motivo justificado.
- Data de entrega da monografia será até 20/01/2023.
- A data da defesa da monografia será estabelecida respeitando o prazo de depósito de 20 dias, Espera-se que as defesas sejam realizadas entre os dias 13.02.2022 e 17.02.2022
- Após a data de defesa, o aluno deverá entregar a versão final e em capa dura, conforme regulamento, até a data de 28/02/2023.
- O acadêmico terá até 30 minutos para apresentar seu trabalho, dispondo cada membro da Banca Examinadora de até 10 minutos para as manifestações e o acadêmico terá mais 10 minutos para a sua réplica.
- Ao final da apresentação, a Banca Examinadora terá até 10 minutos para emitir parecer quanto à aprovação final da Monografia.
- O acadêmico que, mesmo após ter entregue o trabalho escrito, não comparecer para a apresentação oral e não justificar, por escrito, num prazo de três dias úteis, estará automaticamente reprovado, ficando o Orientador desobrigado de seus deveres para com o mesmo.
- A divulgação das notas serão feitas através dos emails dos alunos e sigaa.
- Mecanismos de avaliação:
 - a. Preenchimento de minutas de defesa pela banca avaliadora.
 - b. Elaboração da ata de defesa.
- As datas de entrega da monografia e defesas poderão sofrer eventuais mudanças.

OBSERVAÇÕES FINAIS:

1. Haverá avaliação em ^a chamada para o aluno que perder quaisquer atividades avaliativas, com ausência justificada, de acordo com o RGCG (Regimento Geral dos Cursos de Graduação, ver em www.prograd.ufg.br, Menu, Informações Acadêmicas, Regulamentos da Graduação: RGCG - CEPEC No 1661, de 29/11/2019.) Neste caso, o aluno fará uma prova de reposição com data a ser definida pelo professor;
2. Independente da nota, o aluno que não tiver frequência igual ou superior a 75por falta;
3. O aluno será aprovado se a média final for igual ou superior a 6,0 (seis) pontos e frequência igual ou superior a 75%;
4. As notas das avaliações serão divulgadas no SIGAA com antecedência de, no mínimo, quatro (4) dias, em relação à avaliação subsequente.
5. Os termos de Compromisso de Orientação e de Normas e Prazos devem ser entregues, até dia 31/10/2022, devidamente preenchidos e assinados pelas partes, em formato PDF.

09. Bibliografia:

- [1]: GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. SP Atlas, 2002.
 [2]: LAKATOS, E. M.; MARCON, M. A. Metodologia do Trabalho Científico. São Paulo Atlas, 4^a ed., 1992.
 [3]: ECO, Umberto. Como se Faz uma Tese - 14^a ed., São Paulo Ed. Perspectiva, 1996.

10. Bibliografia Complementar:

- [1]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6023 informação e documentação referências elaboração. Rio de Janeiro, 2002.
 [2]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6024 informação e documentação numeração progressiva das seções de um documento escrito apresentação. Rio de Janeiro, 2003.
 [3]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6027 informação e documentação sumário apresentação. Rio de Janeiro, 2003.
 [4]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6028 resumo apresentação. Rio de Janeiro, 1990.
 [5]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 10520 informação e documentação citações em documentos apresentação. Rio de Janeiro, 2002.
 [6]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 12225 informação e documentação lombada apresentação. Rio de Janeiro, 2004.
 [7]: ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 14724 informação e documentação trabalhos acadêmicos apresentação. Rio de Janeiro, 2002.
 [8]: IBGE. Normas de apresentação tabular. 3. ed. Rio de Janeiro, 1993.

11. Livros Texto:

- [1]: GIL, Antonio Carlos. Como elaborar projetos de pesquisa. 4. ed. SP Atlas, 2002.

12. Horários:

Dia	Horário	Sala Distribuida
6 ^a	N2	308, CAB (18)
6 ^a	N3	308, CAB (18)

13. Horário de Atendimento do(a)s Professor(a):

1. Sexta-feira, 14:00 - 15:40

14. Professor(a):

Mario Ernesto Piscoya Diaz. Email: mpiscoya@ufg.br, IME

Prof(a). Aline De Souza Lima