



Plano de Curso

Turma:	DAE01232 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (120h) - Turma: 01 (2023.1)
Horário:	7M12345 7T1
Pré-Requisitos:	((DAE01229))
Ementa:	Conclusão e apresentação do Trabalho de Conclusão de Curso, que envolve o levantamento, a análise e a difusão dos resultados obtidos na pesquisa realizada pelo discente, dentro do que é preconizado pela Metodologia Científica.

Matrícula	Docente(s)
2887416	JOSE EZEQUIEL RAMOS - 120h

**Metodologia de Ensino e Avaliação**

Metodologia:	Realização de atividades expositivas de conteúdo, materiais de leitura e pesquisa. Realização das aulas de modo presencial e por meio de atividades complementares, utilizando-se as plataformas SIGAA, google meet, skipe e outras. Os atendimentos e orientações estão condicionados a agendamentos prévios, a serem solicitados pelos alunos em comum acordo com o professor, via e-mail: j.ezequielramos@unir.br
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>O processo de avaliação será baseado na realização de atividades e aplicação de provas. A cada atividade está associado um determinado peso, conforme descrito a seguir:</p> <p>§ Atividade desenvolvida durante a aula remota: peso 40;</p> <p>§ Atividade remota em grupo, desenvolvida em casa: peso 50;</p> <p>§ Atividade remota individual feita em casa: peso 60;</p> <p>§ Apresentação de trabalho nos Seminários: peso 70.</p> <p>No correr do período, correspondente ao semestre 2022/1, serão aplicadas duas provas e diversas atividades, que comporão as Notas 1 (N1) e Nota 2 (N2), da seguinte forma:</p> <p>Onde: PE1, PE2 = Provas Escritas 1 e 2; A1, A2, A3, An = Atividades 1, 2, 3 ...n P1, P2, P3, Pn = Pesos associados a cada atividade O Resultado Final, aqui denominado de NG, será igual à média aritmética de N1 e N2, ou seja:</p> <p>Sendo N2 a nota atribuída pela banca ao aluno que apresentar o TCC</p> <p>Nota: Essa avaliação tem valor apenas didático, pois toda avaliação de resultado do aluno irá depender da apresentação do seu TCC.</p> <p>Considera-se APROVADO o discente que obtiver média final MF 60 "e" frequência às aulas igual ou superior a 75%, tendo apresentado seu Trabalho de Conclusão de Curso.</p> <p>OBSERVAÇÕES:</p> <ul style="list-style-type: none">• A realização de nova avaliação ocorre somente até 72h da data da prova, pelos motivos: convocação pela justiça; doença com atestado, morte de parente de primeiro grau, convocação para serviço militar;• A quantidade de provas, bem como a natureza das atividades de avaliação, estão a critério do Professor;• As provas serão realizadas empregando-se uma ou mais plataformas digitais relacionadas na Metodologia (Item 5);• O acesso do aluno ao ambiente virtual de realização das provas estará condicionada a prévia autorização do Professor;• A tolerância máxima para acesso do aluno ao ambiente virtual de realização das provas é de 15 (quinze) minutos;• Uma vez finalizada a prova, o aluno terá o prazo máximo de 20 minutos para encaminhá-la ao Professor por meio da plataforma SIGAA;• O cronograma das aulas poderá sofrer alterações por parte do Professor, em comum acordo com os alunos.
Horário de Atendimento:	Das 08h30min às 11h30 min às quartas-feiras

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
24/06/2023	24/06/2023	Aula Introdutória
01/07/2023	01/07/2023	Definição dos Títulos dos Trabalhos
06/07/2023	06/07/2023	Aulas Assíncronas - Aula Extra [Adicional]
08/07/2023	08/07/2023	Acompanhamento Inicial
15/07/2023	15/07/2023	Atividades
22/07/2023	22/07/2023	Acompanhamento Inicial
27/07/2023	27/07/2023	Aulas Assíncronas - Aula Extra [Adicional]
29/07/2023	29/07/2023	Pesquisa Bibliográfica / Embasamento Teórico
05/08/2023	05/08/2023	Atividades mediadas por recursos educacionais digitais
12/08/2023	12/08/2023	Preparação do Projeto de TCC
19/08/2023	19/08/2023	Preparação do Projeto de TCC (continuação)
26/08/2023	26/08/2023	Prova P1
31/08/2023	31/08/2023	Atividades - Aula Extra [Adicional]
02/09/2023	02/09/2023	Orientação para elaboração do TCC
09/09/2023	09/09/2023	Orientação para elaboração do TCC
14/09/2023	14/09/2023	Orientações - Aula Extra [Adicional]



16/09/2023	16/09/2023	Orientações
21/09/2023	21/09/2023	Aula no Modo Assíncrono - Aula Extra [Adicional]
23/09/2023	23/09/2023	Orientação para elaboração do TCC
28/09/2023	28/09/2023	Orientação para elaboração do TCC - Aula Extra [Adicional]
30/09/2023	30/09/2023	Orientação para elaboração do TCC
05/10/2023	05/10/2023	Orientação para elaboração do TCC - Aula Extra [Adicional]
07/10/2023	07/10/2023	Seminário
14/10/2023	14/10/2023	Seminário

Avaliações

Data	Hora	Descrição
26/08/2023	Das 08h00 às	1ª Avaliação
14/10/2023	das 08h00 às	2ª Avaliação

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Outros	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR-10520, 2002
Outros	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR-6063, 2002
Outros	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR-6024, 2003
Outros	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR-1474, 2002
Outros	CONSEA. RESOLUÇÃO Nº 419, DE 30 DE MAIO DE 2022
Outros	CONSEA. ATO DECISÓRIO Nº 183/CGR/CONSEA. UNIR, 2021