

Plano de Curso

Turma: DAC00422 - DO VI - PRODUÇÃO DO TEXTO
ACADÊMICO (60h) - Turma: 01 (2020.1)

Horário: 7N123

Pré-Requisitos: Não possui

Ementa: Tipologia dos textos e gêneros textuais tendo como objetivo a produção/prática do texto acadêmico. Referências Bibliográficas
Básica:
MACHADO, A. R.; LOUSADA, E. & ABREU-TARDELLI, L. S. Planejar gêneros acadêmicos. São Paulo: Parábola, 2005.
MEDEIROS, J. B. Redação científica: a prática de fichamentos, resumos, resenhas. São Paulo: Atlas, 2012.
MOTTA-ROTH, D. (Org.). Redação acadêmica - princípios básicos. Santa Maria: Laboratório de Leitura e Redação-DLEM/UFSM, 2002.
Complementar:
CITELLI, A. Linguagem e persuasão. São Paulo: Ática, 2000.
CARVALHO, M. C. M. (Org.). Construindo o saber: metodologia científica - fundamentos e técnicas. Campinas: Papyrus, 1997.
FIORIN, J. L.; SAVIOLI, F. P. Para entender o texto: leitura e redação. São Paulo: Ática, 1991.
FIORIN, J. L. Linguagem e ideologia. São Paulo: Ática, 1997.
VAL, M. G. C. Redação e textualidade. São Paulo: Martins Fontes, 1994.

Matrícula
1459719

Docente(s)
OZIEL MARQUES DA SILVA - 60h



Metodologia de Ensino e Avaliação

Metodologia:	Por conta da pandemia do coronavírus este plano foi adaptado para ensino remoto. As aulas serão ministradas em conformidade com a Resolução 254/CONSEA/2020, de forma expositiva e reflexiva com discussões de textos (de forma síncrona, pelas plataformas Meet (ou Zoom), Messenger e/ou WhatsApp); trabalhos individuais e/ou em grupos (pelas mesmas plataformas); leitura, produção de textos sobre os tópicos estudados e exercícios (de forma assíncrona); uso constante de ferramentas da internet para produção de textos diversos; utilização, quando necessário, de vídeos da plataforma YouTube; exercícios sobre produção de textos acadêmicos diversos, tais como: pré-projeto de pesquisa, projeto de pesquisa, trabalho de TCC, artigo, etc.; apresentação de seminários. As produções escritas deverão ser postadas na plataforma do SIGAA ou no email institucional do professor (ozielmsilva@unir.br), de forma legível, sem rasuras, para as devidas correções (quando manuscritas); as leituras indicadas são obrigatórias e deverão ser realizadas previamente às aulas remotas; uso obrigatório de apostila previamente organizada, além de textos disponíveis em pdf, que poderão ser sugeridos ao longo da disciplina.
Procedimentos de Avaliação da Aprendizagem:	<p>A avaliação será processual, contínua e cumulativa resultante de:</p> <ul style="list-style-type: none">- Atividades síncronas e assíncronas..... 100- Seminário sobre textos acadêmicos diversos..... 100- Trabalho escrito..... 100 <p>Total..... 300/100= 100</p> <p>Obs: 1) A média final do aluno será a somatória de todas as atividades dividida por 3 (três), sendo que a nota mínima para aprovação será 60 (sessenta) pontos. 2) O aluno que obtiver média final inferior a 60 (sessenta) pontos terá direito a uma prova repositiva sobre o conteúdo programático, de acordo com os critérios estabelecidos pela Resolução 251/CONSEPE/UNIR, observada também a Resolução 254/CONSEA/2020 no que couber. 3) Não haverá prova repositiva de trabalhos.</p> <p>A média final será a somatória das avaliações dividida pela quantidade de avaliações; -A avaliação repositiva obedecerá a Resolução 251/CONSEPE, de 27/11/1997; -Os instrumentos e critérios utilizados para avaliação da disciplina podem sofrer alterações de acordo com a necessidade da turma, da disciplina ou por algum imprevisto, para um melhor desenvolvimento da disciplina. Caso haja mudança, haverá uma informação prévia à turma e será enviada a alteração por escrito (por e-mail e/ou SIGAA) e ao representante da turma.</p> <p>Dentre outras questões, a forma avaliativa da disciplina está de acordo com a Resolução 251/CONSEPE, de 27/11/1997, que regulamenta o Sistema de Avaliação Discente da UNIR. Ressalta-se os seguintes artigos:</p> <p>Art. 4º - Será considerado aprovado o discente que obtiver aproveitamento igual ou superior a 60(sessenta).</p> <p>Art. 5º - O discente que obtiver média final inferior a 60(sessenta) terá direito a uma avaliação repositiva.</p> <p>§ 1º - A avaliação repositiva será expressa em números inteiros com valor de 0 (zero) a 100 (cem), substituindo a menor nota obtida durante o período letivo.</p> <p>§ 2º - Considerar-se-á aprovado, após a avaliação repositiva, o discente que obtiver média igual ou superior a 60 (sessenta).</p> <p>§ 3º - O não comparecimento a alguma avaliação no decorrer do semestre implica em não obtenção da nota na mesma, impossibilitando o caráter de reposição por meio da nota obtida na avaliação repositiva.</p> <p>§ 4º - O dia e a hora da avaliação repositiva será marcada pelo docente e comunicadas ao Coordenador de Curso.</p> <p>Art. 6º - A frequência mínima para aprovação quanto à assiduidade é de 75% da carga horária da disciplina, conforme estabelecido por Lei.</p> <p>Art. 7º - Será concedida segunda chamada para os discentes que faltarem à avaliação, nos casos amparados por lei ou por força maior, aprovado pelo Colegiado de Curso.</p> <p>§ único - O prazo para solicitação de avaliação, a que se refere este artigo, será de cinco dias úteis, a partir do dia seguinte da sua aplicação.</p> <p>Art. 8º - O discente terá direito a requerer revisão de qualquer avaliação escrita, a qual foi submetido, no prazo máximo de cinco dias a partir de sua devolução.</p> <p>§ 1º - O pedido de revisão da avaliação terá deliberação do Colegiado de Curso, que solicitará ao Departamento a constituição de Banca Examinadora.</p> <p>§ 2º - A Banca Examinadora, composta por 3 (três) docentes da área, terá o prazo de 72 (setenta e duas) horas para apresentar o seu parecer.</p> <p>§ 3º - O discente e o docente envolvido no referido fato poderão participar do processo de revisão apenas com direito a voz.</p>
Horário de Atendimento:	10:00 às 12:00 horas (quinta feira)

Cronograma de Aulas

Início	Fim	Descrição
13/02/2021	20/02/2021	As convenções do mundo acadêmico
17/02/2021	17/02/2021	Produção do texto acadêmico introdução, especificidades, pesquisa acadêmica - Aula Extra [Adicional]
20/02/2021	20/02/2021	As convenções do mundo acadêmico
24/02/2021	24/02/2021	A composição estrutural dos trabalhos acadêmicos - Aula Extra [Adicional]
27/02/2021	27/02/2021	Princípios gerais dos trabalhos acadêmicos científicos
03/03/2021	03/03/2021	Aula para ajuste de carga horária total - Aula Extra [Adicional]
06/03/2021	06/03/2021	Princípios gerais dos trabalhos acadêmicos científicos
10/03/2021	10/03/2021	Aula para ajuste de carga horária total - Aula Extra [Adicional]
13/03/2021	13/03/2021	Princípios gerais dos trabalhos acadêmicos científicos
17/03/2021	17/03/2021	Modelos de citações - Aula Extra [Adicional]
20/03/2021	20/03/2021	Princípios gerais dos trabalhos acadêmicos científicos
24/03/2021	24/03/2021	Aula para ajuste de carga horária total - Aula Extra [Adicional]
27/03/2021	27/03/2021	Dimensão metodológica do texto científico



31/03/2021	31/03/2021	Aula para explicação dos seminários temáticos - Aula Extra [Reposição]
03/04/2021	03/04/2021	Princípios gerais dos trabalhos acadêmicos científicos
07/04/2021	07/04/2021	Aula para ajuste de carga horária total - Aula Extra [Adicional]
10/04/2021	10/04/2021	Principais trabalhos acadêmico-científicos
14/04/2021	14/04/2021	Aula sobre letramento acadêmico - Aula Extra [Adicional]
17/04/2021	17/04/2021	Principais trabalhos acadêmico-científicos
24/04/2021	24/04/2021	Principais trabalhos acadêmico-científicos
01/05/2021	01/05/2021	Principais trabalhos acadêmico-científicos
08/05/2021	08/05/2021	Seminário avaliativo
12/05/2021	12/05/2021	Seminário avaliativo - Encerramento - Aula Extra [Reposição]
15/05/2021	15/05/2021	Seminário avaliativo

Avaliações

Data	Hora	Descrição
05/05/2021	14:00	1ª Avaliação
12/05/2021	14:00	2ª Avaliação

Referências Básicas

Tipo de Material	Descrição
Livro	Redação científica a prática de fichamentos, resumos, resenhas
Livro	Ada Magaly Matias Brasileiro. Como produzir textos acadêmicos e científicos. 1. Contexto. 2021
Livro	Planejar gêneros acadêmicos

Referências Complementares

Tipo de Material	Descrição
Livro	Linguagem e persuasão
Livro	Construindo o saber - metodologia científica fundamentos e técnicas
Livro	Linguagem e ideologia