



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS
Pró-Reitoria de Graduação
End: Av Antônio Carlos, 6627 – Reitoria – 6º andar
CEP: 31270-901 – Belo Horizonte – MG
Fone: 3409-4056 / 4057 - E-mail: diretoriaacademica@prograd.ufmg.br

PLANO DE ENSINO – ENSINO REMOTO EMERGENCIAL

DEPARTAMENTO:	ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO			
TÍTULO DA ATIVIDADE ACADÊMICA CURRICULAR	CÓDIGO:	CARGA HORÁRIA		
Elaboração e Apresentação do Trabalho Científico	OTI 078	Teórica	Prática	Total
	TA1	30	30	60
NATUREZA (X) OBRIGATÓRIA () OPTATIVA	NÚMERO DE VAGAS:			
PROFESSOR(A):	Marília de Abreu Martins de Paiva			
EMENTA <i>O processo de comunicação da informação científica. Pesquisa bibliográfica. Estrutura do trabalho científico. Normalização e apresentação do trabalho científico.</i>				
OBJETIVOS <i>Geral:</i> <i>Introduzir a concepção, as formas e os métodos de comunicação acadêmico-científica, especialmente nos formatos mais comuns de trabalhos acadêmicos.</i> <i>Específicos:</i> <i>Ao final da disciplina o aluno deverá ser capaz de:</i> <i>- compreender o tipo específico de conhecimento produzido pela ciência</i> <i>- compreender as regras (em mutação, no mundo contemporâneo) de proteção à produção intelectual.</i> <i>- identificar e usar as fontes de informações de informação mais relevantes para pesquisas científicas.</i> <i>- identificar os elementos dos principais tipos de documentos acadêmicos.</i> <i>- estruturar e apresentar formalmente os diversos documentos acadêmicos.</i> <i>- compreender a normalização de documentos administrativos e científicos como função do bibliotecário.</i> <i>- adquirir autonomia e segurança para produzir e apresentar trabalhos acadêmicos.</i>				
CONTEÚDO PROGRAMÁTICO <i>1 O Processo de Comunicação da Informação Científica</i> <i>O processo de comunicação na ciência</i> <i>Canais formais e canais informais de comunicação</i> <i>Estrutura da literatura científica</i> <i>As bibliotecas, os sistemas de recuperação de informações, a Internet, a Web e seus papéis na disseminação da informação.</i> <i>2 Propriedade Intelectual, Direito Autoral e Plágio</i> <i>3 Recursos Informativos para pesquisa</i> <i>Identificação e uso de fontes de informação</i> <i>Análise crítica de fontes de informação</i> <i>4 Elaboração do Trabalho Científico</i> <i>Tema. Pesquisa, Fichamento e resumo. Redação e apresentação do trabalho científico.</i> <i>5 Normalização e Apresentação do Trabalho Científico</i> <i>Construção do texto científico</i> <i>Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos</i> <i>Citações e referências bibliográficas</i>				



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Pró-Reitoria de Graduação

End: Av Antônio Carlos, 6627 – Reitoria – 6º andar

CEP: 31270-901 – Belo Horizonte – MG

Fone: 3409-4056 / 4057 - E-mail: diretoriaacademica@prograd.ufmg.br

ABNT, Requisitos Vancouver, Estilo APA
Novas formas de apresentação de trabalhos.

Apresentação da disciplina

CH REMOTA

Objetivo:

- apresentar a nova forma de desenvolvimento da disciplina no formato de ensino remoto emergencial

2 h

Estratégias de ensino-aprendizagem

- podcast ou vídeo e texto no Moodle

- Aula síncrona: 02/12/2020

Unidade 1 - O Processo de Comunicação da Informação Científica

Objetivo:

- o aluno deverá ser capaz de compreender o tipo específico de conhecimento produzido pela ciência

6h

Estratégias de ensino-aprendizagem

- Leitura de texto, aula expositiva em vídeo

- Aula síncrona: 02/12/2020

Unidade 2 - Propriedade Intelectual e Plágio

Objetivo:

- o aluno deverá ser capaz de compreender as regras (em mutação, no mundo contemporâneo) de proteção à produção intelectual.

4h

Estratégias de ensino-aprendizagem

- Aula expositiva em vídeo

Unidade 3 - Recursos de Informação para pesquisa

Objetivo:

- o aluno deverá ser capaz de identificar e usar as fontes de informação mais relevantes para pesquisas científicas.

8h

Estratégias de ensino-aprendizagem

Treinamento online para uso do Portal da CAPES: 27/01/2021

Apresentação gravada (vídeo)

Aula expositiva síncrona: 06/01/2021

Unidade 4 - Elaboração do Trabalho Científico

Objetivo:

- o aluno deverá ser capaz de identificar os elementos dos principais tipos de documentos acadêmicos e estruturar e apresentar formalmente os diversos documentos acadêmicos.

8h

Estratégias de ensino-aprendizagem

- Apresentação gravada (vídeo)

- Leitura de normas

Unidade 5 - Normalização e Apresentação do Trabalho Científico

Objetivo:

- o aluno deverá ser capaz de adquirir autonomia e segurança para apresentar trabalhos acadêmicos na forma normalizada pela ABNT ou outras também utilizadas em eventos e publicações (Padrão Vancouver e Estilo APA).

32h

Estratégias de ensino-aprendizagem

- Apresentação gravada (vídeo)

- Leitura de normas

- Aulas expositivas síncronas: 03/02; 17/03 e 24/03/2021.

- Utilização de manuais

METODOLOGIA

Aulas expositivas síncronas e assíncronas (textos, apresentações gravadas, vídeos, podcasts)

Atividades assíncronas no Moodle (tarefas, fóruns)

Plantão síncrono para alunos ou grupos de alunos: 09/12 e 16/12/2020; 13/01, 20/01, 10/02, 24/02, 03/03, 10/03, e 31/03/2021.

Uso de recursos e tarefas da Plataforma Moodle



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Pró-Reitoria de Graduação

End: Av Antônio Carlos, 6627 – Reitoria – 6º andar

CEP: 31270-901 – Belo Horizonte – MG

Fone: 3409-4056 / 4057 - E-mail: diretoriaacademica@prograd.ufmg.br

Exibição de vídeos

Leitura de textos (manuais e normas)

Os alunos serão avaliados pelo engajamento e interação no ambiente virtual de aprendizagem (participação nas aulas síncronas, uso dos mecanismos assíncronos, elaboração das tarefas – exercícios, atividades avaliativas)

ESTRATÉGIAS E PROCEDIMENTOS DE AVALIAÇÃO

Exercícios individuais e em grupo de técnicas de organização e preparo do trabalho acadêmico; análise de documentos acadêmicos, sob o prisma da normalização; pesquisa em fontes científicas; formulação de trabalho final utilizando os conhecimentos acumulados.

Todas as atividades serão avaliativas, disponibilizadas no Moodle, com entrega pelo Moodle também. Elas serão:

Atividade 1 – Comentário sobre Notícia de Direito Autoral, 5p

Atividade 2 – Propriedade Intelectual no contexto contemporâneo, 5p

Atividade 3 - Elementos do Resumo, 10p

Atividade 4 -Pesquisa Bibliográfica e Portal da Capes, 5p

Atividade 5 – Elementos do trabalho científico, 15p

Atividade 6 – Citações, 20p

Atividade 7 – Referências, 20p

Atividade 8 – Referências nas áreas do conhecimento em diferentes formatos, 20p

TECNOLOGIAS DIGITAIS UTILIZADAS

- Ambiente Virtual de Aprendizagem Moodle (Os objetos de aprendizagem serão incluídos diretamente na plataforma ou por link)

- Aulas síncronas serão realizadas pelo WebConf do Moodle ou Jit.Si.

BIBLIOGRAFIA

BIBLIOGRAFIA BÁSICA

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR/6023**: referências. Rio de Janeiro, 2018.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR-10520**: citação de textos. Rio de Janeiro, 2002.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR-14724**: apresentação de trabalhos. 3. ed. Rio de Janeiro, 2011. 11p.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR-6027**: sumário. Rio de Janeiro, 1980.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR-6028**: resumos. Rio de Janeiro, 1989.

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. **NBR-6024**: Numeração progressiva das seções. Rio de Janeiro, 2003.

FRANCA, J. L.; VASCONCELLOS, A. C. de et al. **Manual para normalização de publicações técnico-científicas**. 8. ed. Belo Horizonte, Ed. UFMG, 2007.

KÖCHE, José Carlos. **Fundamentos de metodologia científica**: teoria da ciência e iniciação à pesquisa. 34 ed. Petrópolis: Vozes, 2016. 1 E-book

BIBLIOGRAFIA COMPLEMENTAR

ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS. **Rigor e integridade na condução da pesquisa científica: guia de recomendações de práticas responsáveis**. Belo Horizonte: Universidade Federal de Minas Gerais, 2013. 8p. Disponível em: <<http://www.abc.org.br/IMG/pdf/doc-4311.pdf>>. Acesso em: 10 ago. 2015.

DOMINGUES, Ivan. A questão do plágio e da fraude nas humanidades. **Ciência hoje**, n. 289, p.36-41, jan./fev. 2012.

MUELLER, S. P. M. A ciência, o sistema de comunicação científica e a literatura científica. In: CAMPELLO, B. S.; CENDÓN, B. V.; KREMER, J. M. (Org.). **Fontes de informação para pesquisadores e profissionais**. Belo Horizonte: Ed. UFMG, 2000. p. 21-34.

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS. Sistema integrado de biblioteca. **Orientações para elaboração de trabalhos técnico científicos conforme a Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT)**. 3ed. Belo Horizonte: PUC Minas, 2019. 209p. Disponível em http://portal.pucminas.br/imagedb/documento/DOC_DSC_NOME_ARQUI20160217102425.pdf . Acesso em 13 ago 2019.

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS. Sistema integrado de biblioteca. **Orientações para elaboração de trabalhos**



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Pró-Reitoria de Graduação

End: Av Antônio Carlos, 6627 – Reitoria – 6º andar

CEP: 31270-901 – Belo Horizonte – MG

Fone: 3409-4056 / 4057 - E-mail: diretoriaacademica@prograd.ufmg.br

técnico científicos, projeto de pesquisa, teses, dissertações entre outros trabalhos acadêmicos conforme a Associação Americana de Psicologia (APA). Belo Horizonte: PUC Minas, 2016. 184p. Disponível em

http://portal.pucminas.br/imagedb/documento/DOC_DSC_NOME_ARQUI20160217101929.pdf . Acesso em 13 ago. 2019.

PONTIFÍCIA UNIVERSIDADE CATÓLICA DE MINAS GERAIS. Sistema integrado de biblioteca. Orientações para elaboração de trabalhos técnico científicos, projeto de pesquisa, teses, dissertações entre outros trabalhos acadêmicos conforme o Comitê Internacional de

Editores de Revistas Médicas (VANCOUVER). Belo Horizonte: PUC Minas, 2016. 154p. Disponível em

http://portal.pucminas.br/imagedb/documento/DOC_DSC_NOME_ARQUI20150504105740.pdf . Acesso em 13 ago. 2019.

REIS, M. O.; BLATMANN, U.; REIS, V. Acesso e uso de fontes de informação on-line no ambiente de ensino e pesquisa. Disponível em:

http://www.geocities.com/ublattmann/papers/acesso_uso_fontes.pdf. Acesso em 08 ago. 2019.

RODRIGUES, M.E.F.; LIMA, M.H.T.F.; GARCIA, M.J.O. A normalização no contexto da comunicação científica. Perspect. Ci. Inf. Belo Horizonte, v.3, n.2, p.147-156, jul./dez. 1998.

VALÉRIO, P. M.; PINHEIRO, L. V. R. Da comunicação científica à divulgação. Transinformação, Campinas, v. 20, n. 2, p. 159-169, maio/ago. 2008. Disponível em: <http://revistas.puc-campinas.edu.br/transinfo/>. Acesso em 09 ago. 2019.

CRONOGRAMA MOODLE

Cronograma							
Aula	Data	Dia	Horas Aula	Horário	Tipo	Modalidade	Assunto
1	02/12/2020	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	S	Apresentação da disciplina. Apresentação dos alunos. Introdução ao conhecimento e à comunicação científica.
2	09/12/2020	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	A	Propriedade Intelectual. Direito Autoral. PLágio. Propriedade intelectual no século XXI.
3	16/12/2020	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	A	Canais formais e informais. Estrutura da literatura científica. As bibliotecas, os sistemas de recuperação de informações, a Internet, a Web e seus papéis na disseminação da informação.
4	06/01/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	S	Fontes de informação para uso acadêmico. Fontes primárias, secundárias e terciárias. Identificação e uso de fontes de informação. Análise crítica de fontes de informação.
5	13/01/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	A	ABNT: Elementos do trabalho científico: pré-textuais, textuais e pós-textuais.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE MINAS GERAIS

Pró-Reitoria de Graduação

End: Av Antônio Carlos, 6627 – Reitoria – 6º andar

CEP: 31270-901 – Belo Horizonte – MG

Fone: 3409-4056 / 4057 - E-mail: diretoriaacademica@prograd.ufmg.br

6	20/01/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	A	ABNT: elementos pré-textuais, textuais e pós textuais do trabalho científico.
7	27/01/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	S	Treinamento on line sobre Portal da CAPES
8	03/02/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	S	ABNT: Citações. Uso dos nomes nas citações. Expressões latinas para citações. citações curtas, longas, citações de citações. Ética e forma das citações
9	10/02/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	A	Revisão de Citações. Introdução às Referências.
10	24/02/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	A	ABNT: referências
11	03/03/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	A	ABNT: referências
12	10/03/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	A	Referências: ABNT, Vancouver e APA
13	17/03/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	S	Vancouver, APA e ISO
14	24/03/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Teórica	S	Normalização como atividade do bibliotecário: artigos, apresentações e novas formas de apresentação do trabalho científico.
15	31/03/2021	Qua	4	14:00 - 17:40	Prática	A	Referências nas diversas áreas do conhecimento.

REFERENDADO EM ____/____/2020 pelo Colegiado do curso de Graduação em _____, conforme determina o inciso II, art. 4º da Resolução CEPE Nº 02/2020, de 9 de julho de 2020.