

**Período:** 2022/1 **Ofertante:** 1000077 ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO**Atividade:** DIG UNI204 TÓPICOS EM COMUNICAÇÃO PÚBLICA DA CIÊNCIA A**Turma:** TB Produção e apresentação do trabalho científico**Professor(es):** MARILIA DE ABREU MARTINS DE PAIVA

### Avaliações

<b>Cód:</b> AV1	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Fórum de apresentação			
<b>Data/Hora:</b> 22/04/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 5,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> Apresentação dos alunos e seus percursos até a disciplina.					
<b>Cód:</b> AV2	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Forum Comunicação científica			
<b>Data/Hora:</b> 13/05/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 5,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> Tendo por base a unidade 1, elaboração de reflexão sobre "O que você considera como fundamental no processo de comunicação científica em um curso" 2 comentários em postagens dos colegas.					
<b>Cód:</b> AV3	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Plágio e comunicação científica			
<b>Data/Hora:</b> 20/05/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 10,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> A partir do artigo "Cópia e pastiche: plágio na comunicação científica", apresentar uma notícia verdadeira sobre crimes contra o Direito Autoral. Informe o autor, o endereço eletrônico e a data da publicação e discorra em um a três parágrafos suas impressões sobre a Comunicação Científica e os crimes de plágio.					
<b>Cód:</b> AV4	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Fontes especializadas			
<b>Data/Hora:</b> 03/06/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 15,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> Apresentação de duas fontes de sua área de estudo. Identifique o tipo de fonte e descreva-a da forma mais completa possível.					
<b>Cód:</b> AV5	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Pesquisando e recuperando uma fonte			
<b>Data/Hora:</b> 10/06/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 15,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> Localizar nas bases UFMG: Pergamum, Portal da Capes e Biblioteca Digital de Teses e Dissertações (Repositório), 3 trabalhos de sua área. Descrever o caminho percorrido desde o acesso ao site até a recuperação do documento. Identificar a origem e os elementos essenciais de identificação: autor, título, curso, instituição de ensino, ano de defesa natureza de cada um dos trabalhos recuperados.					
<b>Cód:</b> AV6	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Componentes do trabalho acadêmico: resumo			
<b>Data/Hora:</b> 08/07/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 20,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> Escolher e identificar um trabalho acadêmico e, a partir unicamente do seu resumo IDENTIFICAR: tema; problema; objetivos, metodologia utilizada e resultados.					
<b>Cód:</b> AV7	<b>Tipo:</b> TRABALHO	<b>Nome:</b> Estruturação do Trabalho acadêmico			
<b>Data/Hora:</b> 22/07/2022 23:59		<b>Local:</b> Moodle	<b>Valor:</b> 30,00	<b>Peso:</b> 1,00	
<b>Descrição:</b> Identificação de erros em trabalho acadêmico próprio ou outro encontrado no repositório da UFMG (teses e dissertações).					

### Critérios para Cálculo de Nota Final

Descrição	Valor Parcial
Soma das notas das avaliações: AV1, AV2, AV3, AV4, AV5, AV6, AV7	100,00
<b>Total : 100.0 pontos</b>	

### Cronograma

Aula	Data	Dia	Horas Aula	Horário	Tipo	Form ato	Assunto
1	20/04/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Entrada. Apresentação da disciplina. Ambientação no AVA
2	20/04/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade I - O processo da comunicação científica. A comunicação na ciência. A acumulação do conhecimento científico. disseminação da Informação: o papel das bibliotecas e da web.
3	27/04/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade I - O processo da comunicação científica. A comunicação na ciência. A acumulação do conhecimento científico. disseminação da Informação: o papel das bibliotecas e da web.
4	04/05/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade II - Fontes e recursos de informação. Identificação e tipologia de fontes. Serviços de recuperação da informação.

**Período:** 2022/1 **Ofertante:** 1000077 ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DA INFORMAÇÃO**Atividade:** DIG UNI204 TÓPICOS EM COMUNICAÇÃO PÚBLICA DA CIÊNCIA A**Turma:** TB Produção e apresentação do trabalho científico**Professor(es):** MARILIA DE ABREU MARTINS DE PAIVA**Cronograma**

Aula	Data	Dia	Horas Aula	Horário	Tipo	Form ato	Assunto
5	11/05/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade II - Fontes e recursos de informação. Identificação e tipologia de fontes. Serviços de recuperação da informação.
6	18/05/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade II - Fontes e recursos de informação. Identificação e tipologia de fontes. Serviços de recuperação da informação.
7	25/05/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade II - Fontes e recursos de informação. Identificação e tipologia de fontes. Serviços de recuperação da informação.
8	01/06/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade III - Elaboração do trabalho científico. Etapas da produção do trabalho científico. Redação do texto científico.
9	08/06/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade III - Elaboração do trabalho científico. Etapas da produção do trabalho científico. Redação do texto científico.
10	15/06/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade IV - Normalização e apresentação do trabalho científico. Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos. Normalização de gráficos e tabelas. Autoria e citações. Referências.
11	22/06/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade IV - Normalização e apresentação do trabalho científico. Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos. Normalização de gráficos e tabelas. Autoria e citações. Referências.
12	29/06/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade IV - Normalização e apresentação do trabalho científico. Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos. Normalização de gráficos e tabelas. Autoria e citações. Referências.
13	06/07/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade IV - Normalização e apresentação do trabalho científico. Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos. Normalização de gráficos e tabelas. Autoria e citações. Referências.
14	13/07/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade IV - Normalização e apresentação do trabalho científico. Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos. Normalização de gráficos e tabelas. Autoria e citações. Referências.
15	20/07/2022	Qua	2	13:00 - 14:40	Teórica	A	Unidade IV - Normalização e apresentação do trabalho científico. Estrutura básica dos trabalhos acadêmicos. Normalização de gráficos e tabelas. Autoria e citações. Referências.