

Unidade: Campus – Metodologia Científica - Diurno

Quinta - Feira 10h

Professor: Mônica Agda de Souza Alário

Curso: Arquitetura e Ed. Física

F E V E R E I R O			
09	Aula Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina; Sugestões de leituras	D 19/20
16	Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina; Sugestões de leituras	D 19/20
23	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.1 - A relação entre sujeito e objeto do conhecimento. 1.2 - Conhecimento empírico.	D 19/20
M A R Ç O			
02	Virtual	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.3 - Conhecimento teológico e conhecimento filosófico. 1.4 - Conhecimento científico e pesquisa acadêmica.	Não presencial
09	Presencial	Unidade II - A organização dos estudos na universidade 2.1 - Método, economia e eficiência nos estudos. 2.2 - Diretrizes para leitura e análise de textos teóricos.	D 19/20
16	Virtual	Unidade II - A organização dos estudos na universidade 2.3 - Análise temática, análise textual e análise interpretativa. 2.4 - Problematização e síntese.	Não presencial
23	Presencial	Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências 3.1 - Fichamento. 3.2 – Resumo.	D 19/20
30	Presencial	Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências 3.3 – Resenha. 3.4 - Modelos de referências ABNT/ NBR 6023. Preparação para Prova P1	D 19/20
A B R I L			
06	Presencial	Prova Bimestral P1	D 19/20
13	Presencial	Entrega da Prova	D 19/20

20	Virtual	<p>Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia</p> <p>4.1 - Projeto de pesquisa e trabalhos monográficos (TCC, TFG). 4.2 - Critérios para escolha, delimitação e problematização do tema da pesquisa.</p>	Não presencial
27	Presencial	<p>Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia</p> <p>4.3 - Elementos obrigatórios de um projeto de pesquisa. 4.4 - Elementos opcionais de um projeto de pesquisa.</p>	D 19/20
M A I O			
04	Virtual	<p>Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários</p> <p>5.1 - A construção lógica do trabalho científico: introdução, desenvolvimento e conclusão. 5.2 - Características da linguagem científica.</p>	Não presencial
11	Presencial	<p>Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários</p> <p>5.3 - Citações diretas e indiretas. 5.4 - Diretrizes para apresentação de seminários.</p>	D 19/20
18	Virtual	<p>Unidade VI - A redação do trabalho científico</p> <p>6.1 - Apresentação gráfica geral do trabalho. 6.2 - Tabelas e figuras.</p>	Não presencial
25	Presencial	<p>Unidade VI - A redação do trabalho científico</p> <p>6.3 - Notas de rodapé, anexo e apêndice 6.4 - Modelo de capa, de página de rosto e de sumário.</p> <p>Preparação para Prova</p>	D 19/20
J U N H O			
01	Presencial	Prova Bimestral P2	D 19/20
08	Presencial	Entrega de Prova	D 19/20
15	FERIADO	FERIADO	FERIADO
22	Presencial	Prova P3	D 19/20