

Unidade: Sede – Metodologia Científica
Segunda-Feira 10:00
Professor: Mônica Agda de Souza Alário

Cursos: Administração, Direito, Letras e Pedagogia.

| F E V E R E I R O | | | |
|--------------------------|-------------------|--|----------------|
| 19 | Presencial | SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD - Apresentação do curso 1.1 Apresentação do Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA - Plataforma Moodle. | Auditório |
| 26 | Presencial | Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.2 - A relação entre sujeito e objeto do conhecimento. - Conhecimento empírico. 1.3 Conhecimento teológico e conhecimento filosófico. 1.4 Conhecimento científico e pesquisa acadêmica | Auditório |
| M A R Ç O | | | |
| 05 | 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. | Auditório |
| 12 | 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 |
| 19 | Presencial | Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências 3.1 - Fichamento. 3.2 – Resumo. | Auditório |
| 26 | 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 | Auditório |
| A B R I L | | | |
| 02 | Presencial | Prova Bimestral P1 | |
| 09 | Presencial | Entrega da Prova P1 | |
| 16 | Virtual | Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia 4.1 - Projeto de pesquisa e trabalhos monográficos (TCC, TFG). 4.2 - Critérios para escolha, delimitação e problematização do tema da pesquisa. | |

| | | | |
|------------------|----------------|---|----------------|
| 23 | Presencial | Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia 4.3 - Elementos obrigatórios de um projeto de pesquisa. | Presencial |
| 30 | Virtual | Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia 4.4 - Elementos opcionais de um projeto de pesquisa. | |
| M A I O | | | |
| 07 | Presencial | Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários 5.1 - A construção lógica do trabalho científico: introdução, desenvolvimento e conclusão. 5.2 - Características da linguagem científica. | Auditório |
| 14 | Virtual | Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários 5.3 - Citações diretas e indiretas. 5.4 - Diretrizes para apresentação de seminários | Não Presencial |
| 21 | Presencial | Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.1 - Apresentação gráfica geral do trabalho. 6.2 - Tabelas e figuras. | Auditório |
| 28 | Presencial | Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.3 - Notas de rodapé, anexo e apêndice 6.4 - Modelo de capa, de página de rosto e de sumário. Preparação para Prova | Auditório |
| J U N H O | | | |
| 04 | Presencial | Prova Bimestral P2 | |
| 11 | Presencial | Entrega de Prova | |
| 18 | Dia não letivo | | |
| 25 | Presencial | P3 | |

CALENDÁRIO SUJEITO A ALTERAÇÕES PREVIAMENTE DIVULGADAS