

## METODOLOGIA CIENTÍFICA

Terça-Feira – 21h

Professora: Mônica Agda de Souza Aláριο

Cursos: Administração, Ciências Contábeis

### AGOSTO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Sala
			1	2	3	4	
5	6	<u>7</u>	8	9	10	11	<b>07</b> <b>SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD</b> Apresentação do curso Apresentação do Ambiente Virtual de Aprendizagem – AVA - Plataforma Moodle. <b>Auditório Presencial</b>
12	13	<u>14</u>	15	16	17	18	<b>14</b> <b>Unidade I - Introdução à metodologia científica</b> 11.- A relação entre sujeito e objeto do conhecimento. 1.2- Conhecimento empírico. 1-3 Conhecimento teológico e conhecimento filosófico. 14 Conhecimento científico e pesquisa acadêmica <b>Auditório Presencial</b>
19	20	<u>21</u>	22	23	24	25	<b>21</b> <b>Unidade II - A organização dos estudos na universidade</b> 2.1 - Método, economia e eficiência nos estudos. 2.2 - Diretrizes para leitura e análise de textos teóricos <b>Auditório Presencial</b>
26	27	<u>28</u>	29	30	31		<b>28</b> <b>Unidade II - A organização dos estudos na universidade</b> 2.3 - Análise temática, análise textual e análise interpretativa. 2.4 - Problematização e síntese <b>Virtual</b>

### SETEMBRO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab	Sala
						1	
2	3	<u>4</u>	5	6	7	8	<b>04</b> <b>Unidade III - A organização dos estudos na universidade</b> 3.1 - Fichamento. 3.2 – Resumo. <b>Auditório Presencial</b>
9	10	<u>11</u>	12	13	14	15	<b>11</b> <b>Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências</b> 3.3 – Resenha. 3.4 - Modelos de referências ABNT/ NBR 6023. <b>Virtual</b>
16	17	<u>18</u>	19	20	21	22	<b>18</b> <b>Preparação para a Prova Bimestral – P1</b> <b>Auditório Presencial</b>
23	24	<u>25</u>	26	27	28	29	<b>25</b> <b>Prova Bimestral – P1</b> <b>A12/C02 Presencial</b>
31							

## OUTUBRO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab		Sala	
	1	<u>2</u>	3	4	5	6	<u>02</u>	<b>Entrega da Prova Bimestral – P1</b>	Auditório Presencial
7	8	9	10	11	12	13	<u>09</u>	<b>Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia</b> 4.1 - Projeto de pesquisa e trabalhos monográficos (TCC, TFG). 4.2 - Critérios para escolha, delimitação e problematização do tema da pesquisa.	<i>Virtual</i>
14	15	<u>16</u>	17	18	19	20	<u>16</u>	<b>Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia</b> 4.2 - Critérios para escolha, delimitação e problematização do tema da pesquisa. 4.3 - Elementos obrigatórios de um projeto de pesquisa.	Auditório Presencial
21	22	<u>23</u>	24	25	26	27	<u>23</u>	<b>Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários</b> 5.1 - A construção lógica do trabalho científico: introdução, desenvolvimento e conclusão. 5.2 - Características da linguagem científica.	Auditório Presencial
28	29	30	31				<u>30</u>	<b>Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários</b> 5.3 - Citações diretas e indiretas. 5.4 - Diretrizes para apresentação de seminários	<i>Virtual</i>

## NOVEMBRO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab		Sala	
				1	2	3			
4	5	<u>6</u>	7	8	9	10	<u>06</u>	<b>Unidade VI - A redação do trabalho científico</b> 6.1 - Apresentação gráfica geral do trabalho. 6.2 - Tabelas e figuras.	Auditório Presencial
11	12	13	14	15	16	17	<u>13</u>	<b>Unidade VI - A redação do trabalho científico</b> 6.3 - Notas de rodapé, anexo e apêndice 6.4 - Modelo de capa, de página de rosto e de sumário	<i>Virtual</i>
18	19	<u>20</u>	21	22	23	24	<u>20</u>	<b>Preparação para a Prova Bimestral – P2</b>	Auditório Presencial
25	26	<u>27</u>	28	29	30		<u>27</u>	<b>Prova Bimestral – P2</b>	A12/C02 Presencial

DEZEMBRO

Dom	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sab
						1
2	3	<u>4</u>	5	6	7	8
9	10	<u>11</u>	12	13	14	15
16	17	<u>18</u>	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

		Sala
<u>04</u>	Entrega da Prova Bimestral – P2	Auditório Presencial
<u>11</u>	Prova – P3	A12/C02 Presencial
<u>18</u>	Atendimento ao aluno	A12/C02 Presencial

 Aulas Presenciais  
 Aulas Virtuais