

Unidade: Campus – Metodologia Científica - Diurno

Quarta-feira 10h

Professor: Mônica Agda de Souza Aláριο

Curso: Medicina Veterinária

F E V E R E I R O			
08	Aula Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina;	A 15/16
15	Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina;	A 15/16
22	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.1 - A relação entre sujeito e objeto do conhecimento. 1.2 - Conhecimento empírico.	A 15/16
M A R Ç O			
01	Feriado	Feriado	Não presencial
08	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.3 - Conhecimento teológico e conhecimento filosófico. 1.4 - Conhecimento científico e pesquisa acadêmica.	A 15/16
15	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.	A 15/16
22	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
29	Presencial	Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências 3.1 - Fichamento. 3.2 – Resumo. 3.3 – Resenha. 3.4 - Modelos de referências ABNT/ NBR 6023. Preparação para Prova	A 15/16
A B R I L			
05	Presencial	Prova Bimestral P1	A 15/16

12	Presencial	Entrega da Prova	A 15/16
19	Presencial	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.	A 15/16
26	Virtual	Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia 4.3 - Elementos obrigatórios de um projeto de pesquisa. 4.4 - Elementos opcionais de um projeto de pesquisa.	Não presencial
M A I O			
03	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.	A 15/16
10	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
17	Presencial	Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.1 - Apresentação gráfica geral do trabalho.	A 15/16
24	Virtual	Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.2 - Tabelas e figuras. 6.3 - Notas de rodapé, anexo e apêndice	Não presencial
31	Presencial	Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.4 - Modelo de capa, de página de rosto e de sumário. Preparação para Prova	A 15/16
J U N H O			
07	Presencial	Prova Bimestral P2	A 15/16
14	Presencial	Entrega de Prova	A 15/16
21	Presencial	Prova P3	A 15/16

Unidade: Campus – Metodologia Científica - Noturno

Quarta-feira 21h

Professor: Mônica Agda de Souza Aláριο

Cursos: Engenharia Civil e Engenharia de Produção – 1º Período

F E V E R E I R O			
08	Aula Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO - EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina;	D 19/20
15	Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO - EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina;	D 19/20
22	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.3 - A relação entre sujeito e objeto do conhecimento. 1.4 - Conhecimento empírico.	D 19/20
M A R Ç O			
01	Feriado	Feriado	Não presencial
08	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.3 - Conhecimento teológico e conhecimento filosófico. 1.4 - Conhecimento científico e pesquisa acadêmica.	D 19/20
15	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
22	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
29	Presencial	Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências 3.1 - Fichamento. 3.2 – Resumo. 3.3 – Resenha. 3.4 - Modelos de referências ABNT/ NBR 6023. Preparação para Prova	D 19/20
A B R I L			
05	Presencial	Prova Bimestral P1	D 19/20

12	Presencial	Entrega da Prova	D 19/20
19	Presencial	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.	D 19/20
26	Virtual	Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia 4.3 - Elementos obrigatórios de um projeto de pesquisa. 4.4 - Elementos opcionais de um projeto de pesquisa.	Não presencial
M A I O			
03	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.	D 19/20
10	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
17	Presencial	Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.1 - Apresentação gráfica geral do trabalho.	D 19/20
24	Virtual	Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.2 - Tabelas e figuras. 6.3 - Notas de rodapé, anexo e apêndice	Não presencial
31	Presencial	Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.4 - Modelo de capa, de página de rosto e de sumário. Preparação para Prova	D 19/20
J U N H O			
07	Presencial	Prova Bimestral P2	D 19/20
14	Presencial	Entrega de Prova	D 19/20
21	Presencial	Prova P3	D 19/20

Unidade: Campus – Metodologia Científica - Noturno

Quarta-feira 19h15min

Professor: Mônica Agda de Souza Alário

Cursos: Arquitetura

F E V E R E I R O			
08	Aula Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina;	D 19/20
15	Presencial	SEMANAS DE AMBIENTAÇÃO-EAD Apresentação do Curso, Conteúdos; formas de avaliação da Disciplina;	D 19/20
22	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.5 - A relação entre sujeito e objeto do conhecimento. 1.6 - Conhecimento empírico.	Auditório
M A R Ç O			
01	Feriado	Feriado	Não presencial
08	Presencial	Unidade I - Introdução à metodologia científica 1.3 - Conhecimento teológico e conhecimento filosófico. 1.4 - Conhecimento científico e pesquisa acadêmica.	D 19/20
15	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
22	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
29	Presencial	Unidade III - As diferentes modalidades de trabalhos acadêmicos e elaboração de referências 3.1 - Fichamento. 3.2 – Resumo. 3.3 – Resenha. 3.4 - Modelos de referências ABNT/ NBR 6023. Preparação para Prova	D 19/20
A B R I L			
05	Presencial	Prova Bimestral P1	D 19/20
12	Presencial	Entrega da Prova	D 19/20

19	Presencial	<p>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.</p>	D 19/20
26	Virtual	<p>Unidade IV - Projetos de pesquisa e monografia 4.3 - Elementos obrigatórios de um projeto de pesquisa. 4.4 - Elementos opcionais de um projeto de pesquisa.</p>	Não presencial
M A I O			
03	Presencial	<p>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.</p>	D 19/20
10	Virtual	<p>Unidade V - Composição do trabalho científico e apresentação de seminários 5.3 - Citações diretas e indiretas. 5.4 - Diretrizes para apresentação de seminários.</p>	Não presencial
17	Presencial	<p>Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.1 - Apresentação gráfica geral do trabalho.</p>	D 19/20
24	Virtual	<p>Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.2 - Tabelas e figuras. 6.3 - Notas de rodapé, anexo e apêndice</p>	Não presencial
31	Presencial	<p>Unidade VI - A redação do trabalho científico 6.4 - Modelo de capa, de página de rosto e de sumário.</p> <p style="text-align: center;">Preparação para Prova</p>	D 19/20
J U N H O			
07	Presencial	Prova Bimestral P2	D 19/20
14	Presencial	Entrega de Prova	D 19/20
21	Presencial	Prova P3	D 19/20