

CRONOGRAMA DE METODOLOGIA CIENTÍFICA I – MC I

I PERÍODO REMOTO EMERGENCIAL

Professora: Patrícia Peres

O conteúdo será distribuído em 12 semanas com atividades síncronas (Google Meet) e assíncronas (Portal Didático) com carga horária de 3 horas por semana, sendo uma semana de 2 horas totalizando 34 horas-aula no período remoto emergencial (14/09/2020 a 05/12/2020).

16/09/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55h) - Apresentação do Plano de Ensino. Introdução à Epistemologia.

Atividade assíncrona (10:55h – 12:45h) - Assistir a webinar “Dimensões epistemológicas do conhecimento científico da Enfermagem Latinoamericana”. Profa. Dra. Virgínia Ramos Escola de Enfermagem da Universidade Federal da Bahia. Local: https://youtu.be/KWawluYv8_A e após elaborar uma resenha descritiva (1. Identifique a obra; 2. Apresente a obra: situe o leitor descrevendo em poucas linhas todo o conteúdo do texto a ser resenhado; 3. Descreva a estrutura da apresentação: fale sobre a divisão, o foco narrativo; 4. Descreva o conteúdo: Aqui sim, utilize de 3 a 5 parágrafos para resumir claramente a apresentação resenhada; 5. Análise de forma crítica: nessa parte, e apenas nessa parte, você vai dar sua opinião. Argumente baseando-se em teorias de outros autores, fazendo comparações ou até mesmo utilizando-se de explicações que foram dadas em aula. É difícil encontrarmos resenhas que utilizam mais de 2 parágrafos para isso, porém não há um limite estabelecido; 6. Identifique o autor: Cuidado! Aqui você fala quem é o autor da obra que foi resenhada e não do autor da resenha (no caso, você). Fale brevemente da vida e de algumas outras obras do escritor ou pesquisador; 7. Assine e identifique-se: Agora sim. No último parágrafo você escreve seu nome e fala algo como: Acadêmico do primeiro período do Curso de Enfermagem da Letras da Universidade Federal de São João del-Rei (UFSJ). Prazo para entrega: 30/09/2020.

23/09/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) - A Pesquisa em Ciências da Natureza, Humanas e Sociais: referenciais teóricos, diferenças de objeto, critérios de cientificidade.

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Questionário sobre a História do Ensino Superior ao Longo do tempo no Mundo e História do Ensino Superior no Brasil. Prazo para entrega: 07/10/2020.

30/09/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) - Pesquisa Qualitativa e Quantitativa em Saúde: diferenças, semelhanças e aplicações. Abordagem sobre Qualis Capes e Fator de impacto de Periódicos científicos.

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Ler um artigo com abordagem qualitativa e um artigo quantitativo (tema de sua preferência) e após elaborar uma resenha descritiva. Procurar artigos publicados em 2020 nas revistas Qualis A para Enfermagem, ou seja, <http://rlae.eerp.usp.br/> ou <http://reben.com.br/revista/> ou <https://periodicos.ufsc.br/index.php/textoecontexto> ou <https://acta-ape.org/> ou <http://www.ee.usp.br/site/Index.php/paginas/mostrar/1419/2094/147>. Prazo para entrega: 14/10/2020.

07/10/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) - Tipos de Pesquisa Quantitativa e qualitativa. Planejamento e Condução de um Trabalho Qualitativo.

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) - Ler um artigo com abordagem qualitativa (preferencialmente o mesmo artigo escolhido durante a atividade assíncrona de 30/09/2020, pois aprofundaremos no planejamento da pesquisa descrita no artigo). Procurar artigos publicados em 2020 nas revistas Qualis A para Enfermagem, ou seja, <http://rlae.eerp.usp.br/> ou <http://reben.com.br/revista/> ou <https://periodicos.ufsc.br/index.php/textoecontexto> ou <https://acta-ape.org/> ou <http://www.ee.usp.br/site/Index.php/paginas/mostrar/1419/2094/147>.

14/10/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) – Discussões sobre os artigos, escolhidos anteriormente pelos discentes, com abordagem qualitativa e quantitativa.

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) - Revisão de todas atividades anteriores.

21/10/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) - Normalização de trabalhos acadêmicos (Referências Vancouver/ Referências ABNT)

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Leitura elaborada de texto disponível no portal didático. Utilizar o Fórum no Portal Didático, para discorrer sobre a questão apresentada no final da atividade síncrona. Prazo para discussão no Fórum: 26/10/2020

28/10/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) - Normalização de trabalhos acadêmicos (modalidade escrita e oral). Normalização de projetos de pesquisa. Estrutura do trabalho científico

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Fórum para discussão (3 h). Utilizar o Fórum no Portal Didático, para discorrer sobre a questão apresentada no final da atividade síncrona. Prazo para discussão no Fórum: 31/11/2020

04/11/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) - Busca de Trabalhos Científicos em Bancos de Dados - Medline, Scielo e Lilacs. Plataforma Capes

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Realizar busca de um artigo em Bancos de Dados, poderá ser Pubmed, Scielo e Lilacs, após fazer resenha crítica. Prazo para entrega: 18/11/2020.

11/11/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) – Busca de Trabalhos Científicos em Bancos de Dados - Medline, Scielo e Lilacs. Plataforma Capes

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Realizar busca de um artigo em Bancos de Dados, poderá ser Pubmed, Scielo e Lilacs, após fazer resenha crítica. Prazo para entrega: 23/11/2020.

18/11/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) – Questões éticas relacionadas à pesquisa.

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Assistir o filme “O Jardineiro Fiel”. Após realizar resenha crítica. Prazo para entrega: 30/11/2020.

25/11/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) – Normalização de projetos de pesquisa - Plataforma Brasil

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Assistir: Submissão de Projeto na Plataforma Brasil - Etapa 1. Local: <https://youtu.be/sQj6AjosyeE>

02/12/2020

Atividade síncrona (10:00 – 10:55 h) – Comissão Nacional de Ética em Pesquisa (Conep) em tempo de pandemia.

Atividade assíncrona (11:00 – 12:45 h) – Assistir a webinar - Desafios Éticos em tempos de pandemia. Local: <https://youtu.be/mF396BZdIR0>