

Professor responsável: Profª. Angela Maria Belloni Cuenca

Colaboração: Felipe Daun (Doutorando do Programa de Aprimoramento do Ensino - PAE)

Data	Horário	Local	Assunto	Prof.	
18/2 2ª feira	8x12	Sala Borges Vieira	Apresentação da disciplina Wikipédia: inserindo conteúdos Sistemas Bibliográficos de Informação A literatura em nutrição, tipos e validade dos documentos	Profª. Angela Felipe	<i>Exercício 1 individual – procurar no Dedalus um livro, eletrônico ou impresso, sobre nutrição e dar sua localização.</i>
25/2 2ª feira	8x12	Sala Borges Vieira	Como fazer um trabalho acadêmico: estrutura – introdução, método, resultado, discussão e conclusão. Formação dos grupos e escolha dos temas	Profª. Angela Felipe	<i>Exercício 2 individual – ir à Biblioteca e encontrar um (ou mais) livro que aborde o tema do trabalho.</i>
11/3 2ª feira	8x12	Sala de informática	Busca Bibliográfica: Scielo, Dedalus, Biblioteca FSP e Lilacs; Treinamento para o uso das bases de dados PubMed e Lilacs; Terminologia em saúde - Descritores em Ciências da Saúde – DECS	Profª. Angela Felipe	<i>Exercício 3 grupo – trazer lista de artigos, capítulos ou teses sobre o tema, como resultado da busca bibliográfica.</i> Criar senha na Wikipédia
18/3 2ª feira	8x12	Sala de informática	O trabalho acadêmico – prática da escrita em sala de aula Integridade acadêmica – a questão do plágio Documentação de um trabalho acadêmico – citações, referências e normalização;	Profª. Angela Felipe	<i>Exercício 4 grupo – Fazer a normalização dos documentos encontrados na busca bibliográfica.</i>
25/3 2ª feira	8x12	Sala de informática	<i>Entrega do trabalho escrito</i> Wikipédia: inserindo conteúdos – aula prática	Profª. Angela Felipe	Verificar na Wikipédia temas relacionados ao do grupo e esboçar um texto para editar. Procurar fotos, imagens. Bibliografia
01/4 2ª feira	8x12	Sala de informática	Edição do tema na Wikipédia Devolutiva do trabalho escrito	Profª. Angela Felipe	<i>Exercício – Trazer o texto pronto para inserir na Wikipédia com respectivas imagens.</i>
08/4 2ª feira	8x12	Sala Borges Viera	Comunicação em Saúde: como comunicar a ciência? Formatos de apresentação de trabalhos acadêmicos	Profª. Angela Felipe	<i>Exercício – preparar a apresentação do grupo</i>
22/4 2ª.f	8x12	Samuel Murgel Branco	Apresentação dos trabalhos pelos grupos.	Profª. Angela Felipe	<i>Apresentação oral</i>

Avaliação: Comporão a nota final: **exercícios** 1 a 4 (0,5 cada); **apresentação oral** (1 ponto para a apresentação e 1 ponto para quem vier e ficar até o final da aula); **trabalho escrito** 4 pontos; edição do texto na **Wikipédia** (2 pontos). Não haverá prova final.