FACULDADE DE SAÚDE PÚBLICA DA UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

Disciplina: ESP 5105 - Acesso e Uso da Informação Bibliográfica em Entomologia

**Programa de Mestrado Profissional em Entomologia em Saúde Pública** (PMP-ESP)

Departamento de Saúde, Ciclos de Vida e Sociedade.

|  |  |
| --- | --- |
| **Docente Responsável:**  Profa. Dra. Angela Maria Belloni Cuenca | **Colaboradora:**  Bibliotecária: Vera Regina Faria de Sampaio |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Data** | **Local** | **Assunto** | **Professor \*** | **Atividade** |
| 26 fev  3ª.f  14x18 | Biblioteca - Sala de Cursos | Estrutura de um trabalho acadêmico – introdução, método, resultado, discussão e conclusão.  Busca bibliográfica e os principais sistemas de informação (Lilacs, PubMed, Scopus, Web of Science) | Profa. Angela | Prática – Guia de Apresentação de Teses |
| 12 mar  3ª.f  14x18 | Biblioteca - Sala de Cursos | Recursos bibliográficos (Dedalus/SibiNet, Acervo FSP, Scielo, Portal Capes, Scholar Google)  -------------------------------  Terminologia em saúde publica  Busca bibliográfica | Bibl. Vera Sampaio | Exercício 1 – Fazer busca no acervo de livros da Biblioteca sobre o seu tema. Indicar um deles: Autor, título, editora, ano, cidade e ISBN)  Exercício 2 – Fazer busca bibliográfica nas diversas bases de dados sobre o seu tema. Entregar uma lista com as informações (autor, título do livro ou nome da revista e ano). No mínimo 10. |
| 19 mar  3ª.f  14x18 | Biblioteca - Sala de Cursos | A questão do plágio na academia  Citações no texto Tipos e validade dos documentos Normalização de referências bibliográficas | Profa. Angela | Exercício 3 – Fazer referência bibliográfica dos artigos e livros encontrados sobre o tema da dissertação. |
| 26 mar  3ª.f  14x18 | Biblioteca - Sala de Cursos | Como fazer apresentações em eventos: oral e pôster  Estrutura do Projeto de mestrado –introdução, objetivo e método, cronograma. | Profa. Angela | Exercício 4 – Entregar o projeto estruturado. |

**Avaliação: Exercícios de 1 a 3 valem 2 pontos cada; Exercício 4 vale 4 pontos. Nota final será a soma deles.**