**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCIÊNCIAS E FISIOPATOLOGIA**

|  |
| --- |
| PROGRAMA DA DISCIPLINA |

|  |
| --- |
| **CÓDIGO:** DBS4015**NOME:** Seminars in Molecular Markers and Diseases.**CURSO:** Mestrado e Doutorado |
| CRÉDITOS | CARGA HORÁRIA TOTAL:**15 horas** |
| **TOTAL:**  | PRÁTICOS: | TEÓRICOS: 01 |
| PRÉ-REQUISITOS:  | CO-REQUISITOS:  |

**EMENTA:**

Critical analysis of the projects presented by the students and their applications in laboratory practice, taking advantage of those moments to exchange experiences and sharing of proposals and activities materials using the English language.

**PROGRAMA:**

Introduction to course: objectives
Presentation of the programme
Distribution and organization of the seminars
Orientation about references

**BIBLIOGRAFIA (REVISTAS ESPECIALIZADAS SOBRE O ASSUNTO):**

Due to the dynamic nature of the course, its thematic content hinders an accurate preparation of the complete bibliography. The main journals are used:

Advances in Immunology, Immunology, Immunology Letters, Immunology Reviews, Infection & Immunity, Journal of experimental Medicine, Journal of Immunology, Transactions of The Royal Society of Tropical Medicine e Hygiene, Trends in Immunology, Tissue Antigens, Human Immunology, International Journal of Immunogenetics.

|  |
| --- |
| CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO DA APRENDIZAGEM |

|  |  |
| --- | --- |
| 1ª | 2ª |
| DETALHAR ABAIXO O PROCESSO DE VERIFICAÇÕES DE APRENDIZAGEM (PROVAS, AVALIAÇÃO CONTÍNUA, SEMINÁRIOS, TRABALHOS, ETC) |
| 1ª – Avaliação por meio de seminários.A nota final será a nota obtida na apresentação e discussão dos seminários.  |