

Cursos de Inverno – Biotecnologia aplicada à pesquisa (40 horas)

Coordenação: Selma de Andrade Gomes

Cronograma

| dia | horário | local | | responsável |
|------------|----------------|---|--|---------------------------------|
| 21/07/08 | 9-10:30 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Apresentação do curso | Todos |
| 21/07/08 | 10:45-12 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Histórico da Biologia Molecular e do DNA | Francisco Mello |
| 21/07/08 | 14-15:30 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Reação em cadeia da polimerase | Leonardo Diniz |
| 21/07/08 | 15:45-17 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Tecnologia do DNA recombinante | Leonardo Diniz |
| 22/07/08 | 9-10:30 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Vacina de DNA | Monique Branco |
| 22/07/08 | 10:45-12 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Células-tronco | Anissa Daliry |
| 22/07/08 | 14-17 h | Sala C12 Lab. Virologia Molecular Pav. Hélio Epeggy Pereira | Prática 1: PCR, gel de agarose e clonagem em vetor | Francisco Mello e Bárbara Lago |
| 23/07/08 | 9-12 h | Sala C12 Lab. Virologia Molecular Pav. Hélio Epeggy Pereira | Prática 2: Transformação e preparação de plasmídeo e digestão enzimática | Leonardo Diniz e Monique Branco |
| 23/07/08 | 14-17 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Reunião dos grupos para discussão dos artigos | Todos |
| 24/07/08 | 9-10:30 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Genética forense | Bárbara Lago |
| 24/07/08 | 10:45-12 h | Sala A9 | Bioética | Bárbara Lago |

| | | | | |
|----------|------------|--------------------------------|--|----------------|
| | | Pav. Leonidas Deane | | |
| 24/07/08 | 14-15:30 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Organismos geneticamente modificados I | Paulo Amoretty |
| 24/07/08 | 15:45-17 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Organismos geneticamente modificados II | Paulo Amoretty |
| 25/07/08 | 9-10:30 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Pesquisa e desenvolvimento de medicamentos | Anissa Daliry |
| 25/07/08 | 10:45-12 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Conceitos básicos de bioinformática | Anissa Daliry |
| 25/07/08 | 14-17 h | Sala A9 Pav. Leonidas Deane | Avaliação | Todos |