

**UNIOESTE – CCMF – MESTRADO EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS
HORÁRIO DE AULAS - 1º SEMESTRE – 2016**

| DISCIPLINAS | DOCENTES | DIA E HORÁRIO |
|---|--|---|
| <p align="center">METODOLOGIA DO TRABALHO CIENTÍFICO Créditos: 04 – 60h Disciplina Obrigatória</p> | <p>Profa. Dra. Luciana Oliveira de Fariña</p> | <p align="center"><u>Quarta-feira – 08:30 as 12h</u> - Março: 23, 30 - Abril: 06, 13, 20 - Maio: 04, 11, 18, 25 - Junho: 01, 08, 15, 22, 29 - Julho: 06</p> |
| <p align="center">SUBSTÂNCIAS E ORGANISMOS BIOATIVOS COM APLICAÇÃO EM SAÚDE Créditos: 04 – 60h Disciplina Eletiva - Linha 1</p> | <p>Profa. Dra. Luciana Oliveira de Fariña</p> | <p align="center"><u>Sexta-feira - 08 as 11:30h</u> - Abril: 01, 08, 15, 22, 29 - Maio: 13, 20, 27 - Junho: 03, 10, 17, 24 - Julho: 01, 08, 15</p> |
| <p align="center">ESTÁGIO EM DOCÊNCIA Créditos: 02 - 30h Disciplina Obrigatória - Linha 1 e 2</p> | <p>Profa. Dra. Luciana Oliveira de Fariña</p> | <p align="center"><u>Segunda-feira - 09:30h as 11:30h</u> - Março: 28 - Abril: 04, 11 Demais atividades definidas com docente orientador e supervisor do estágio.</p> |
| <p align="center">FARMÁCIA BASEADA EM EVIDÊNCIAS: REVISÃO SISTEMÁTICA E META-ANÁLISE Créditos: 04 – 60h Disciplina Eletiva - Linha 2</p> | <p>Profa. Dra. Andreia Cristina Conegero Sanches</p> | <p align="center"><u>Segunda-feira - 13:30h as 17 30h</u> <u>quinta-feira 13:30h as 17 30h</u> - Abril: 11, 14, 18, 25, 28 - Maio: 05, 09, 12, 16, 19, 23, 26, 30 - Junho: 02, 06</p> |
| <p align="center">BIOESTATÍSTICA Créditos: 04 – 60h Disciplina Eletiva - Linha 1 e 2</p> | <p>Prof.^a Dra. Márcia Simões</p> | <p align="center"><u>Terça-feira - 13:30h as 17 h</u> - Março: 29 - Abril: 05, 12, 19, 26 - Maio: 03, 10, 17, 24, 31 - Junho: 07, 14, 21, 28 - Julho: 05</p> |

| | | |
|---|--|--|
| <p>IDENTIFICAÇÃO ESTRUTURAL DE COMPOSTOS ORGÂNICOS E ANÁLISE INSTRUMENTAL Créditos: 04 – 60h Disciplina Eletiva - Linha 1 e 2</p> | <p>Prof. Dr. Helder Lopes Vasconcelos</p> | <p><u>Quarta-feira - 13:30h as 17h</u> - Março: 30 - Abril: 06, 13, 20 - Maio: 04, 11, 18, 25 - Junho: 01, 08, 15, 22, 29 - Julho: 06, 13</p> |
| <p>SEMINÁRIOS EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS I Créditos: 01 – 15h Disciplina Obrigatória</p> | <p>Prof. Dr. Eduardo Borges de Melo</p> | <p><u>Quinta-feira</u> 09:50h as 11:30h - dia 07/04 08:50h as 11:30h - demais dias - Abril: 07 - Introdução à disciplina e sorteios de temas - Maio: 12, 19 - Seminários - Junho: 2, 9, 26 – Seminários</p> |
| <p>MODELAGEM MOLECULAR E PLANEJAMENTO RACIONAL DE FÁRMACOS Créditos: 04 – 60h Disciplina Eletiva - Linha 2</p> | <p>Prof. Dr. Eduardo Borges de Melo</p> | <p><u>Sexta-feira - 08h as 11:30h</u> - Abril: 01, 08, 15, 29 - Maio: 13, 20 - Junho: 03, 10, 17, 24 - Julho: 01, 08, 15 Devido aos feriados de 25/03, 21/04 e 27/05, dois dias de aula (oito horas) terão de ser ministradas em outros dois dias, a combinar com os discentes, ou poderão ser ministradas em forma de atividades.</p> |
| <p>NANOTECNOLOGIA FARMACÊUTICA APLICADA A FORMULAÇÃO DE NOVOS MEDICAMENTOS Créditos: 01 – 15 h Disciplina Domínio Conexo - Linha 1 e 2</p> | <p>Prof. Dr. Bruno Sarmiento</p> | <p><u>DATAS</u> - Abril: 27 - 08h as 12h e 14h às 8h - Maio: 02 e 06</p> |
| <p>TÓPICOS ESPECIAIS EM CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS Créditos: 02 – 30 h Disciplina Domínio Conexo - Linha 1 e 2</p> | <p>-----</p> | <p><u>DATAS</u> Serão estabelecidas posteriormente</p> |
| <p>1º Semestre - INICIO DAS AULAS: 21/03/2016 FIM DAS AULAS: 15/07/2016</p> | | |