

## QUADRO DE SEMINÁRIOS 1º/2016

PALESTRANTE	TÍTULO	LOCAL	DATA	HORÁRIO
VICTOR HUGO DE OLIVEIRA MUNHOZ	Análise Estrutural e Topológica por RMN de Peptídeos Bioativos em Meios Miméticos de Membranas	Sala 12 – Bloco 4	13-05	14:00h
DAVID LEE NELSON	Síntese de ácidos aminoalcanotiossulfúricos, mercaptoalcanaminas e respectivos dissulfetos potencialmente ativos contra <i>Schistosoma mansoni</i>	Sala 12 – Bloco 4	20-05	14:00h
LÚCIO OTÁVIO NUNES	Termodinâmica da interação peptídeo-lipídeo	Sala 12 – Bloco 4	03-06	14:00h
GLAYTON ANDRADE SOUZA	Determinação do prazosin em amostras farmacêuticas por meio de análise por injeção em fluxo com detecção amperométrica por pulsos múltiplos usando eletrodo de diamante dopado com boro	Sala 12 – Bloco 4	10-06	14:00h
DANIELA PROCOPIO OLIVEIRA DE AGUIAR	Nanopartículas de ferro zero-valente suportadas em sílica mesoporosa: Caracterização e reatividade para a remoção de Cr (VI) em soluções aquosas	Sala 12 – Bloco 4	17-06	14:00h
NARA RÚBIA PEREIRA	Moléculas de origem natural, semi-síntese e síntese com utilidades anti-inflamatórias e anti-cancerígenas	Sala 12 – Bloco 4	24-06	14:00h
ALÍCIO WAGNER VIEIRA	Aplicação de sistemas aquosos bifásicos formados por líquidos iônicos para a extração/purificação de biomoléculas	Sala 12 – Bloco 4	01-07	14:00h
FLÁVIA CRISTINA DE BARROS	Sistemas Aquosos Bifásicos aplicados para obtenção de metais em processos hidrometalúrgicos	Sala 12 – Bloco 4	08-07	14:00h
LUIZ EDUARDO SILVA MARINHO	Estratégias para Síntese de Sequências Peptídicas Complexas	Sala 12 – Bloco 4	15-07	14:00h

*Prof. Rodrigo Moreira Verly*  
*Coordenador do Programa de Pós-Graduação de Química - PPGQ/UFVJM*