

XXV ESCOLA DE VERÃO EM QUÍMICA FARMACÊUTICA E MEDICINAL - PROGRAMAÇÃO

	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA		QUARTA-FEIRA		QUINTA-FEIRA		SEXTA-FEIRA		
	21 de janeiro de 2019	22 de janeiro de 2019		23 de janeiro de 2019		24 de janeiro de 2019		25 de janeiro de 2019		
08:30	Abertura	Curso 1	Curso 4	Curso 1	Curso 4	Curso 1	Curso 6	Curso 1	Curso 6	
	Auditório do Bloco N	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	
	8:30 - Credenciamento 9:00 - Boas-vindas (Coordenador e Autoridades da Universidade)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Modelagem (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Modelagem (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Modelagem (A confirmar)	Prof. Dr. Stefan Laufer (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Prof. Dr. Stefan Laufer (A confirmar)
09:45	INTERVALO									
10:00	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202
	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Modelagem (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Modelagem (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Modelagem (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Prof. Dr. Stefan Laufer (A confirmar)	Introdução à Química Medicinal Prof. Dr. Carlos A. M. Fraga (UFRJ)	Prof. Dr. Stefan Laufer (A confirmar)
CONFERÊNCIAS (Auditório do Bloco N)										
11:30	Conferência Plenária 1 "Título a definir" Prof. Dr. Píer G. Baraldi (Universidade de Ferrara - Itália)	Conferência Plenária 2 "Título a definir" Prof. Dr. Carlos Mauricio Rabello de Sant'Anna (UFRRJ)		Conferência Plenária 3 "Título a definir" Prof. Dr. Stefan Laufer (Universidade de Tübingen - Alemanha)		Conferência Plenária 4 "Título a definir" Prof. Dr. Cláudio Viegas (UNIFAL-MG)		Conferência Plenária 5 "Título a definir" Prof. Dr. Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro (UFRJ)		
14:00	Curso 2	Curso 5	Curso 2	Curso 5	MESA -REDONDA		Curso 2	Curso 3	Curso 2	Curso 3
	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Auditório do Bloco N		Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202
	Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Curso em nível de Pós-Graduação (A confirmar)	Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Curso em nível de Pós-Graduação (A confirmar)	Mesa-redonda (14h-16h) Convidados: EJB (Coordenador), Prof. Luiz Romero, Profa. Vera Lúcia, Profa. Maria Leticia, Thayssa Tavares.		Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Grupos Funcionais em Química Medicinal Prof. Dr. Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro (UFRJ)	Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Grupos Funcionais em Química Medicinal Prof. Dr. Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro (UFRJ)
15:30 - INTERVALO					15:30 - INTERVALO					
15:45 - Aulas					16:00 - Visita guiada		15:45 - Aulas			
Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	LASSBio		Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	Bloco N, sala102	Bloco N, sala202	
Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Curso em nível de Pós-Graduação (A confirmar)	Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Curso em nível de Pós-Graduação (A confirmar)	Visita guiada ao LASSBio		Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Grupos Funcionais em Química Medicinal Prof. Dr. Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro (UFRJ)	Metabolismo Profa. Dra. Lídia Moreira Lima (UFRJ)	Grupos Funcionais em Química Medicinal Prof. Dr. Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro (UFRJ)	
17:00 - Cerimônia de Encerramento									Auditório do Bloco N	