

**PROGRAMA DA XVI ESCOLA DE VERÃO EM QUÍMICA FARMACÊUTICA E QUÍMICA MEDICINAL  
25 A 29 DE JANEIRO DE 2010**

<b>DIA</b>	<b>08h00 as 11h30</b>		<b>11h30 as 13h00</b>	<b>14h00 as 17h30</b>	
<b>25/01 (segunda)</b>	<b>Curso 1</b>	<b>Tutorial</b>	<b>Conferência Cristália</b>	<b>Curso 4</b>	<b>Curso 2</b>
	Introdução à Química Farmacêutica e Medicinal	Química Computacional e Modelagem Molecular	Prof. Stefan Laufer University of Tuebingen - Alemanha	Metabolismo de Fármacos e Interações Medicamentosas	Noções Introdutórias às Patentes e Inovação Farmacêutica
<b>26/01 (terça)</b>	<b>Curso 1</b>	<b>Tutorial</b>	<b>Conferência SINC</b>	<b>Curso 4</b>	<b>Curso 2</b>
	Introdução à Química Farmacêutica e Medicinal	Química Computacional e Modelagem Molecular	Profa. Antonieta R.de Arias Fundación Moisés Bertoní - Paraguai	Metabolismo de Fármacos e Interações Medicamentosas	Noções Introdutórias às Patentes e Inovação Farmacêutica
<b>27/01 (quarta)</b>	<b>Curso 1</b>	<b>Mini-curso</b>	<b>Conferência LASSBio</b>	<b>Curso 4</b>	<b>Curso 3</b>
	Introdução à Química Farmacêutica e Medicinal	Planejamento de Fármacos para Tratamento de Doenças Negligenciadas	Profa. Lídia Moreira Lima Universidade Federal do Rio de Janeiro	Metabolismo de Fármacos e Interações Medicamentosas	Highlights in Medicinal Chemistry
<b>28/01 (quinta)</b>	<b>Curso 1</b>	<b>Mini-curso</b>	<b>Conferência TEDIA BRAZIL</b>	<b>Curso 4</b>	<b>Curso 3</b>
	Introdução à Química Farmacêutica e Medicinal	Planejamento de Fármacos para Tratamento de Doenças Negligenciadas	Prof. Hugo Cerecetto Universidad de La República - Uruguai	Metabolismo de Fármacos e Interações Medicamentosas	Highlights in Medicinal Chemistry
<b>29/01 (sexta)</b>	<b>Curso 1</b>	<b>Mini-curso</b>	<b>11h30 as 13h00</b>	<b>13h00 as 16h30</b>	<b>16h30 as 17h00</b>
	Introdução à Química Farmacêutica e Medicinal	Planejamento de Fármacos para Tratamento de Doenças Negligenciadas	Atividade livre	"O ensino e a pesquisa em Química Medicinal Farmacêutica no LASSBio-UFRJ"	Encerramento