

Cursos de Bacharelado e Licenciatura em Química e Química Tecnológica da UFMG
Disciplinas optativas para o segundo semestre letivo de 2014

Horário	2a. feira	3a. feira	4a. feira	5a. feira	6a. feira
07:30-08:20 08:20 - 09:10		Físico-Química Orgânica Físico-Química Orgânica			
13:00 - 13:50 13:50 - 14:40 14:55 - 15:45 15:45 - 16:35 16:35 - 17:25	Comunicação Cient em Quím. Comunicação Cient em Quím.	Quím dos Produtos Naturais Quím dos Produtos Naturais Quím dos Produtos Naturais Quím dos Produtos Naturais	Esterioquímica Esterioquímica Esterioquímica Esterioquímica	Comp. Lab Ensaio - ISO17025 Comp. Lab Ensaio - ISO17025	
13:30 - 14:20 14:20 - 15:10 15:30 - 16:20 16:20 - 17:10 17:10 - 18:00		Processos Industriais Processos Industriais	Química Estado Sólido Química Estado Sólido	Caracterização de Materiais Caracterização de Materiais Processos Industriais Processos Industriais	Química Estado Sólido Química Estado Sólido
16:20 - 17:10 17:10 - 18:00 18:00 - 18:50		Informação Química Informação Química Informação Química	Difr. de Raios-X: Introdução Difr. de Raios-X: Introdução Difr. de Raios-X: Introdução		
16:20 - 17:10 17:10 - 18:00		Introdução à Corrosão Introdução à Corrosão	Biocombustíveis Biocombustíveis	Introdução à Corrosão Introdução à Corrosão	Biocombustíveis Biocombustíveis
17:00 - 17:50 17:50 - 18:40	Intr. Pesq. Ens. Química Intr. Pesq. Ens. Química	Ensino Quím.: Const. Modelos Ensino Quím.: Const. Modelos		Ensino Quím.: Const. Modelos Ensino Quím.: Const. Modelos	
19:00 - 19:50 19:50 - 20:40 20:55 - 21:45 21:45 - 22:35	Radioquímica Radioquímica	Intr. Quím. Polímeros Intr. Quím. Polímeros	Biotecnologia Industrial Biotecnologia Industrial Biotecnologia Industrial Biotecnologia Industrial	Intr. Quím. Polímeros Intr. Quím. Polímeros	Radioquímica Radioquímica
19:00 - 19:50 19:50 - 20:40		Reciclagem e trat. De rejeitos Reciclagem e trat. De rejeitos		Reciclagem e trat. De rejeitos Reciclagem e trat. De rejeitos	