

# PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA

**2011.2 – IQ/UFBA Sala de Aulas do PPGQ**

HORÁRIO	SEGUNDA	TERÇA	QUARTA	QUINTA	SEXTA	SÁBADO
07:00 - 08:00		QUI533	QUIB76	QUI533	QUI565	
08:00 - 09:00		QUI533	QUIB76	QUI533	QUI565	
09:00 - 10:00	QUIB54	QUI543	QUI728	QUI543		
10:00 - 11:00	QUIB54	QUI543	QUI728	QUI543	Seminários PPGQ	
11:00 - 12:00			GECCAT			
12:00 - 13:00			GECCAT		LABLASER	
13:00 - 14:00	QUI546	QUI542	QUI546	QUI558	LABLASER	
14:00 - 15:00	QUI546	QUI542	QUI546	QUI558	Defesas Dissertação Tese Qualificação	
15:00 - 16:00	QUI559	QUI566	QUI559	QUI558		
16:00 - 17:00	QUI559	QUI566	QUI559	QUI558		
17:00 - 18:00	QUI536	QUI566	QUI536			
18:00 - 19:00	QUI536		QUI536			

## SCIPLINAS:

CÓDIGO	DISCIPLINA	CRÉDITOS		PROFESSOR
QUI533	Catálise Heterogênea – TER/QUI 07-09h	04	00	Heloyza Martins Carvalho Andrade
QUI542	Seminário Geral em Química – TER 13-15h	01	00	Jailson Bittencourt de Andrade
QUI543	Química Inorganica Avancada – TER/QUI 09-11h	04	00	Artur Jose Santos Mascarenhas
QUI546	Química dos Compostos Inorgânicos – SEG/QUA 13-15h	04	00	Zênis Novais Rocha
QUI558	Estudos Avançados em Espectrometria Analítica QUI13-15h, prática a combinar	02	02	Maria das Graças A. Korn
QUI559	Ressonância Magnética Nuclear de <sup>1</sup> H e <sup>13</sup> C.	03	00	Jorge Mauricio David
QUI565	Estudos Avançados em Cromatografia – SEX 08-10h, prática a combinar	02	03	Pedro Afonso Pereira
QUI566	Estudos Avançados em Energia e Ambiente TER 15-18h	03	00	Jailson Bittencourt de Andrade
QUI702	TEQI – Ciência e Inovação - SEX 15-17h LABINQUI	02	00	Cristina Quintella
QUI728	TEFQ – Caracterização de Catalisadores QUA 10-12h	02	00	Maria do Carmo Rangel
QUIA18	Metodologia da avaliação de contaminação ambiental e exposição a fatores de riscos à saúde humana. O curso é ministrado na sede do PPGSAT na Antiga Escola de Medicina no Terreiro de Jesus, e consta de duas partes: 1a Parte, intensiva, que será ministrada na 1a semana do 2o semestre, ou seja de 22 de agosto de 2011 (segunda-feira) a 26 de agosto, sexta-feira da 08:00 às 12:00h; 2a Parte, parte prática, com aulas nas quartas-feiras pela manhã durante o semestre	02	01	Tânia Mascarenhas Tavares
QUIA94	TEQO - Técnicas Cromatográficas de Purificação de Substâncias Orgânicas – Ministrada de forma condensada pois envolve também laboratórios. Duas aulas diariamente durante duas semanas no final da tarde, início da noite.	02	00	Jorge Mauricio David / Juceni Pereira de Lima David
QUIB26	TEQI – Preparação de Catalisadores – TER 09:00-11:00h	02	00	Soraia Teixeira Brandão
QUIB27	TEQI - Prospecção Tecnológica - SEX 17-19h LABINQUI	02	00	Cristina Quintella
QUIB54	TEQA - Introdução à Pesquisa em Química Analítica SEG 09-11h	02	00	Sérgio Luis Costa Ferreira
QUIB76	TEFQ - Processos Catalíticos Da Indústria Petroquímica E Do Petróleo QUA 07-09h	02	00	Maria do Carmo Rangel
QUIB77	TEQA - Química Analítica Atmosferica –forma condensada	02	00	Patricia Smichowski (Argentina)
QUIB78	TEQI - Propriedade Intelectual E Seu Licenciamento E Transferência De Tecnologia - SEX 09-11h LABINQUI	02	00	Cristina Quintella

## ATIVIDADE OBRIGATORIA

QUI-790	Pesquisa Orientada	00.00	Atividade Obrigatória MSc/DSc
QUI-792	Projeto de Dissertação	00.00	Atividade Obrigatória MSc
QUI-793	Projeto de Tese	00.00	Atividade Obrigatória DSc
QUI-794	Exame de Qualificação	00.00	Atividade Obrigatória DSc
QUI-939	Estágio Docente Orientado – Mestrado	00.00	Atividade Obrigatória MSc
QUI-940	Estágio Docente Orientado – Doutorado	00.00	Atividade Obrigatória DSc