**DISCIPLINAS CONFIRMADAS PARA O**

 **SEMESTRE LETIVO DE 2015.2 NO PPGQB**

FÍSICO-QUÍMICA AVANÇADA

Código: PPGQB002

Terças e Quintas das 08h às 10h

Prof. Mariano Alves Pereira

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

BIOQUÍMICA AVANÇADA

Código: PPGQB006

Quartas e Sextas das 08h às 10h

Profa. Dra. Sonia Salgueiro Machado

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

* FUNDAMENTOS DA CIÊNCIA DOS POLÍMEROS

 (NOVA OFERTA!)

Código: PPGQB067

Quintas das 10h às 12h

Profa. Dra. Adriana Santos Ribeiro

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

TRATAMENTOS ESTATÍSTICOS DE DADOS (BIO) QUÍMICOS

Código: PPGQB066

Terças de 10h às 12h

Prof. Dr. Josué Carinhanha Caldas Santos

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS APLICADAS NA AVALIAÇÃO DE INTERAÇÕES MACROMOLÉCULA-LIGANTE

Código: PPGQB058

Quartas de 10h às 12h

Profa. Dra. Isis Martins Figueiredo e

Prof. Dr. Josué Carinhanha Caldas Santos

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

ESTEREOQUÍMICA E ANÁLISE CONFORMACIONAL

Código: PPGQB031

ATENÇÃO: A Profa. Marília informou que ministrará essa disciplina de maneira condensada e que divulgará o período de realização da mesma posteriormente.

Profa. Dra. Marília Oliveira Fonseca Goulart

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

ESTRESSE OXIDATIVO

Código: PPGQB034

ATENÇÃO: A Profa. Marília informou que ministrará essa disciplina de maneira condensada e que divulgará o período de realização da mesma posteriormente.

Profa. Dra. Marília Oliveira Fonseca Goulart

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

MÉTODOS EMPREGADOS NO ISOLAMENTO E IDENTIFICAÇÃO DE SEMIOQUÍMICOS

Código: PPGQB042

Quintas de 14h às 17h

Profa. Dra. Ruth Rufino do Nascimento

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

INTRODUÇÃO À QUÍMICA QUÂNTICA

Código: PPGQB039

Terças e Quintas de 9h às 11h

Profa. Dra. Valéria Rodrigues dos Santos Malta

Local: Sala 107 do Bloco 18 (Antigo Bloco João de Deus)

QUÍMICA INORGÂNICA AVANÇADA

Código: PPGQB004

Horário a ser definido pelo Professor

Prof. Dr. Daniel Thiele

Local: A princípio, está reservada a sala de aulas do PPGQB.

QUÍMICA AMBIENTAL

Código: PPGQB049

Terças de 8h às 10h

Prof. Dr. Wander Gustavo Botero e

Prof. Dr. André Gustavo Mendonça

Local: A princípio, está reservada a sala de Reuniões do IQB.

QUÍMICA MEDICINAL

Código: PPGQB052

Prof. Dr. João Xavier de Araújo Júnior

Horário a ser definido pelo Professor

Local a ser definido pelo Professor.

CATÁLISE HOMOGÊNEA

Código: PPGQB024

Sextas-feiras das 14h às 18h

Prof. Dr. Simoni Margareti Plentz Meneghetti

Local: A princípio, está reservada a sala de Reuniões do IQB.

EXTRAÇÃO E ISOLAMENTO DE COMPOSTOS ORGÂNICOS

Código: PPGQB033

Conforme informado anteriormente, o período de realização dessa disciplina é de 10 à 21 de agosto de 2015. Das 9h às 18h.

Prof. Dr. Antônio Euzébio Goulart Santana

Local: Auditório do Núcleo de Pesquisa Multidisciplinar (Severinão)

BIOQUÍMICA CELULAR

Código: PPGQB019

Sextas de 10h às 12h

Prof. Dr. Hugo Juarez Vieira Pereira

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

BIOLOGIA MOLECULAR

Código: PPGQB016

Quintas de 14h às 17h

Profa. Dra. Ana Catarina Rezende Leite

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

SEMINÁRIOS DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA I

Código: PPGQB007

Segundas de 8h30 às 10h

Profa. Dra. Ana Catarina Rezende Leite e

Profa. Dra. Janaína Heberle Bortoluzzi

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

SEMINÁRIOS DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA II

Código: PPGQB008

Segundas de 8h30 às 10h

Profa. Dra. Ana Catarina Rezende Leite e

Profa. Dra. Janaína Heberle Bortoluzzi

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

SEMINÁRIOS DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA III

Código: PPGQB009

Segundas de 8h30 às 10h

Profa. Dra. Ana Catarina Rezende Leite e

Profa. Dra. Janaína Heberle Bortoluzzi

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

SEMINÁRIOS DE QUÍMICA E BIOTECNOLOGIA IV

Código: PPGQB010

Segundas de 8h30 às 10h

Profa. Dra. Ana Catarina Rezende Leite e

Profa. Dra. Janaína Heberle Bortoluzzi

Local: Sala 101 do Bloco 13 (Sala de Aulas do PPGQB)

Não serão mais ofertadas em 2015.2 as disciplinas abaixo relacionadas:

Por não terem atingido o número mínimo de três alunos regulares do PPGQB, não serão ofertadas em 2015.2:

* **QUÍMICA ANALÍTICA AVANÇADA II;**
* **ELETROQUÍMICA FUNDAMENTOS E TÉCNICAS ;**
* **e CRISTALOGRAFIA I .**

Por já ter sido ofertada em 2015.1, não será ofertada em 2015.2:

* **CARACTERIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE DE SÓLIDOS.**

Por estar sendo ofertada pelo Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UFAL, não será ofertada em 2015.2:

* **PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS.**

Em razão da área de Bioquímica já ter 3 disciplinas sendo ofertadas em 2015.2, não serão ofertadas:

* **PROTEÍNAS ANTIMICROBIANAS**
* **e BIOQUÍMICA DE MICRORGANISMOS**.