



#### **CONVOCAÇÃO**

11ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO IQ-UFRJ DE 2015 Data: 08/12/2015 (terça-feira) / Horário: 15:00 horas/Local: Sala 601

#### **EXPEDIENTE:**

1)	Informes da Direção
2)	Informes da Graduação
3)	INFORMES DA PÓS-GRADUAÇÃO
4)	INFORMES DA EXTENSÃO
5)	INFORMES GERAIS

#### **PAUTA:**

	,
1.	AFASTAMENTO DO PAÍS EM PERÍODO SUPERIOR A 30 DIAS — APROVAÇÃO INTERESSADO: MÁRCIO VINÍCIUS DA SILVA GOMES (LADETEC)
2.	COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARA PROGRESSÃO – CLASSE C I PARA CLASSE CII – APROVAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR LEANDRO SOTER DE MARIZ E MIRANDA (DQO)
3.	COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARA PROGRESSÃO – CLASSE C II PARA CLASSE CIII – APROVAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR LEANDRO SOTER DE MARIZ E MIRANDA (DQO)
4.	COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARA PROGRESSÃO — CLASSE C III PARA CLASSE C IV — APROVAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR RODRIGO VOLCAN ALMEIDA (DBQ)
5.	COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARA PROMOÇÃO — CLASSE C IV PARA CLASSE D I — APROVAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR RODRIGO VOLCAN ALMEIDA (DBQ)
6.	RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C I PARA CLASSE C II – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADA: PROFESSORA CARMEN LÚCIA DE OLIVEIRA MENDES (DFQ)
7.	RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C II PARA CLASSE C III – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADA: PROFESSORA CARMEN LÚCIA DE OLIVEIRA MENDES (DFQ)
8.	RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C III PARA CLASSE C IV – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADA: PROFESSORA CARMEN LÚCIA DE OLIVEIRA MENDES (DFQ)
9.	RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C II PARA CLASSE C III – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR ANDERSON DE SÁ PINHEIRO (DBQ)
10.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE C IV PARA CLASSE D I – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR MARCOS DIAS PEREIRA (DBQ)
11.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE C IV PARA CLASSE D I – HOMOLOGAÇÃO Interessada: Professora Nadia Maria Comerlato (DQI)
12.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE C IV PARA CLASSE D I – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR MILTON ROEDEL SALLES (DQI)





13.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADA: PROFESSORA ELIZABETH RODITI LACHTER (DQO)
14.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADA: PROFESSORA ROSANE AGUIAR DA SILVA SAN GIL (DQO)
15.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR CARLOS ROLAND KAISER (DQO)
16.	RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR MARCIO CONTRUCCI SARAIVA DE MATTOS (DQO)
17.	REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE GRADUAÇÃO – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADA: ANA ISA PEREZ CORDOVEZ PROCESSO N° 23079.034942/2015-78
18.	REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE GRADUAÇÃO – HOMOLOGAÇÃO INTERESSADO: CRAIG FRANCIS SCHIEFELBEIN PROCESSO N° 23079.022097/2015-98
19.	Criação do Encontro Anual do IQ – Aprovação Interessada: Diretoria do Instituto de Química
20.	APRECIAÇÃO DA ATA DA 9ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2015 – APROVAÇÃO
21.	APRECIAÇÃO DA ATA DA 10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2015 — APROVAÇÃO

# AFASTAMENTOS ENCAMINHADOS À DIREÇÃO PERÍODOS IGUAIS OU INFERIORES A 30 DIAS

1- AFASTAMENTO DO PAÍS – HOMOLOGAÇÃO

INTERESSADA: LUCIANA PIZZATTI BARBOZA (DBQ)

PERÍODO: 27/11/2015 A 06/12/2015

TREINAMENTO EM DNA FORENSE NO KING'S COLLEGE LONDON

CIDADE: LONDRES PAÍS: INGLATERRA

PROCESSO: 23079.052805/2015-15





# ATA DA 11ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2015 DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO

Aos oito dias do mês de dezembro do ano dois mil e quinze, às quinze horas, na Sala da 601, localizada no bloco A do Centro de Tecnologia, Cidade Universitária, Rio de Janeiro - RJ, reuniu-se a Congregação do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro (IQ-UFRJ) para a sua décima primeira reunião ordinária do ano, presidida pela Diretora do IQ-UFRJ, Professora CÁSSIA CURAN TURCI. PRESENTES: CÁSSIA CURAN TURCI (DIRETORA DO INSTITUTO DE QUÍMICA), CLAUDIO JOSÉ DE ARAUJO MOTA (VICE-DIRETOR DO INSTITUTO DE QUÍMICA), ROBERTO DE BARROS FARIA (CHEFE DO QUÍMICA DEPARTAMENTO DE INORGÂNICA), CAIO SERENO GASPAR (REPRESENTANTE DISCENTE), MARLICE APARECIDA SIPOLI MARQUES (CHEFE DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA), JESSICA FRONTINO PAULINO (SUPLENTE DA REPRESENTANTE DOS PROFESSORES AUXILIARES - CLASSE A), SERGIO DE PAULA MACHADO (PROFESSOR TITULAR), MARCIELA SCARPELINI (PROFESSORA DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA INORGÂNICA), ROSANE AGUIAR DA SILVA SAN GIL (PROFESSORA DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÂNICA). MAIARA OLIVEIRA SALES (PROFESSORA DO DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ANALÍTICA), LUCIA MOREIRA CAMPOS PAIVA (REPRESENTANTE DOS PROFESSORES DA CLASSE D), VANIA MARGARET FLOSI PASCHOALIN (DIRETORA ADJUNTA DE PÓS-GRADUAÇÃO), DÉBORA DE ALMEIDA AZEVEDO (PROFESSORA TITULAR), ALEXANDRE BRAGA DA ROCHA (CHEFE DO DEPARTAMENTO DE FÍSICO-QUÍMICA), THIAGO MESSIAS CARDOSO (COORDENADOR DO BACHARELADO EM QUÍMICA), DANIELLE MARIA PERPÉTUA DE OLIVEIRA SANTOS (REPRESENTANTE DOS PROFESSORES AUXILIARES - CLASSE A), LEONICE BEZERRA COELHO (REPRESENTANTE DOS SERVIDORES TECNICO-ADMINISTRATIVOS EM EDUCAÇÃO), ROBERTO MARCHIORI (REPRESENTANTE DA CLASSE DOS PROFESSORES ASSISTENTES - CLASSE B), IRACEMA TAKASE (DIRETORA ADJUNTA DE EXTENSÃO), ROBERTO SALGADO AMADO (REPRESENTANTE DOS PROFESSORES DA CLASSE C), MARCIO CONTRUCCI SARAIVA DE MATOS (REPRESENTANTE DOS PROFESSORES DA CLASSE D), RODRIGO PINTO BERNARDO (TECNICO ADMISTRATIVO EM EDUCAÇÃO), ANDRE FERREIRA DO NASCIMENTO (TECNICO ADMISTRATIVO EM EDUCAÇÃO). Ao se atingir o quórum regimental foi iniciada a reunião. INFORMES DA DIREÇÃO: 1) A professora Cássia procedeu a apresentação do relatório anual da Unidade, que segue anexo a esta ata (ANEXO 1). 2) A professora Cássia comentou sobre a eleição para Representante do CCMN na CPPD, informando que a urna encontra-se Ata da 11 ª Reunião Ordinária da Congregação do IQ/UFRJ de 2015 – 08/12/2015





na secretaria do Gabinete da Direção e a votação ocorrerá até o dia 09/12/2015. 3) A professora comentou sobre o concurso para provimento de duas vagas para professor substituto do Departamento de Química Orgânica. As inscrições serão recebidas até o dia 10/12/2015, das 10h às 17h, na Secretaria da Pós-graduação do IQ 4) A professora Cássia comentou sobre a cerimônia de formatura dos alunos de graduação que acontecerá às 18:30 horas desta data no Roxinho. Esta será a primeira formatura com a participação da empresa Aloha, que cobrou como contrapartida dos estudantes a aquisição, não obrigatória, das fotos. 5) A professora Cássia comentou sobre a distribuição do caderno de saúde e forma de preenchimento para o levantamento do perfil de saúde dos servidores da UFRJ que a CPST realizará no IQ nos dias 14, 16 e 17 de dezembro de 2015, na Sala da Congregação. 6) A professora Cássia convidou a todos para o mutirão de limpeza que será realizado no IQ no dia 10/12/2015. O Centro Acadêmico confeccionará cartazes informando os objetivos do mutirão. 7) A professora informou sobre a audiência pública para apresentar à comunidade universitária o quadro orçamentário de 2015 e as perspectivas para 2016. A audiência será na quarta-feira, 9 de dezembro, das 9h às 13h, no Auditório Roxinho, no CCMN. INFORMES DA GRADUAÇÃO: 1) O professor Joaquim comentou sobre alteração no calendário proposto para discussão da reforma curricular do Curso de Química com Atribuições Tecnológicas que havia sido proposto com base no prazo de adequação da grade curricular para inserção de carga horária de disciplinas de Extensão. Um novo calendário deverá ser proposto no início do próximo semestre (2016-1). INFORMES DA PÓS-GRADUAÇÃO: A professora Vânia comentou sobre a 2000ª defesa de pós-graduação Stricto Sensu do IQ, que será realizada no dia 15/12/2015, às 10h. Informes da Extensão: Não houve. Pauta: 1) Afastamento do País em Período SUPERIOR A 30 DIAS - APROVAÇÃO. INTERESSADO: MÁRCIO VINÍCIUS DA SILVA GOMES (LADETEC). O servidor se afastará de sua atividades no LADETEC para participação em treinamento em Técnicas de Cromatografia Gasosa acoplada a Espectroscopia de Massas, em Londres, na Inglaterra, no período de 16/01/2015 a 19/03/2016. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 2) Comissão de Avaliação para Progressão - Classe C I para Classe CII -APROVAÇÃO INTERESSADO: PROFESSOR LEANDRO SOTER DE MARIZ E MIRANDA (DQO). Para a formação desta Banca, o Departamento de Química Orgânica indicou como Membros Titulares Professores Joel Jones Júnior (DQO/IQ), André Luis Gemal (DQO/IQ), Luiz Antonio d'Avila (EQ/UFRJ) e como Membros Suplentes Professores Lúcia Moreira Campos Paiva (DBg/IQ) e Monica Regina da Costa Paiva (IQ/UERJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 3) Comissão de Avaliação para Progressão - Classe C II para Classe CIII -APROVAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR LEANDRO SOTER DE MARIZ E MIRANDA (DQO).Para a formação desta Banca, o Departamento de Química Orgânica indicou a mesma composição Ata da 11 ª Reunião Ordinária da Congregação do IQ/UFRJ de 2015 – 08/12/2015





descrita no item anterior. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 4) COMISSÃO DE AVALIAÇÃO PARA PROGRESSÃO – CLASSE C III PARA CLASSE C IV – APROVAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR RODRIGO VOLCAN ALMEIDA (DBQ). Para a formação desta Banca, o Departamento de Bioquímica indicou como Membros Titulares Professores Ricardo Erthal Santelli (DQA/IQ), José Roberto Meyer Fernandes (IBqM/UFRJ), Selma Gomes Ferreira Leite (EQ/UFRJ) e como Membros Suplentes os Professores Gerardo Gerson Bezerra de Souza (DFQ/IQ) e Celuta Sales Alviano (IMPG/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 5) Comissão de Avaliação para Promoção - Classe C IV para Classe D I - Aprovação. INTERESSADO: PROFESSOR RODRIGO VOLCAN ALMEIDA (DBQ). Para a formação desta Banca, o Departamento de Bioquímica indicou a mesma composição descrita no item anterior. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 6) RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C I PARA CLASSE C II – HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADA: PROFESSORA CARMEN LÚCIA DE OLIVEIRA MENDES (DFQ). A docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos Professores Maria Luiza Rocco Duarte Pereira(IQ/UFRJ), Márcio Estillac de Mello Cardoso (IQ/UFRJ) e Josino Costa Moreira. A interessada obteve 159 (cento e cinquenta e nove) pontos, quantia que faz jus à progressão para a Classe C II. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.054619/2015-11. 7) RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C II PARA CLASSE C III - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADA: PROFESSORA CARMEN LÚCIA DE OLIVEIRA MENDES (DFQ). A docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta anterior. A interessada obteve 184 (cento e oitenta e quatro) pontos, quantia que faz jus à progressão para a Classe C III. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.054619/2015-11 8) RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C III PARA CLASSE C IV -HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADA: PROFESSORA CARMEN LÚCIA DE OLIVEIRA MENDES (DFQ). A docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta nº 6. A interessada obteve 167 (cento e sessenta e sete) pontos, quantia que faz jus à progressão para a Classe CIV. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.054619/2015-11. 9) RESULTADO DE PROGRESSÃO DA CLASSE C II PARA CLASSE C III -HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR ANDERSON DE SÁ PINHEIRO (DBQ). O docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos Professores Gerardo Gerson Bezerra de Sousa (DFQ/IQ/UFRJ), Selma Gomes Ferreira Leite (EQ/UFRJ) e Celuta Alviano (IMPG/UFRJ), O interessado obteve 145 (cento e quarenta e cinco) pontos, quantia que faz jus à progressão para a Classe C III. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.054915/2015-11. 10) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE C IV PARA CLASSE D I - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR MARCOS DIAS PEREIRA (DBQ).O docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta nº 6. A interessada obteve 178 (cento e Ata da 11 ª Reunião Ordinária da Congregação do IQ/UFRJ de 2015 – 08/12/2015





sessenta e oito) pontos, quantia que faz jus à promoção para a Classe DI. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.052843/2015-78. 11) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE C IV para Classe D I - Homologação. Interessada: Professora Nadia Maria Comerlato (DQI). A docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos Professores Ricardo Erthal Santelli (DQA/IQ/UFRJ), José D'Albuquerque(IF/UFRJ) e Eliezer Jesus de Lacerda Barreiro (ICB/UFRJ). A interessada obteve 147 (cento e quarenta e sete) pontos, quantia que faz jus à progressão para a Classe D I. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.055657/2015-91. 12) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE C IV PARA CLASSE D I -HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR MILTON ROEDEL SALLES (DQI). O docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta nº 6. O interessado obteve 105 (cento e cinco) pontos, quantia que não faz jus à promoção para a Classe DI. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.027452/2015-15. 13) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADA: PROFESSORA ELIZABETH RODITI LACHTER (DQO). A docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos Professores Nei Pereira Junior (EQ/UFRJ), José Carlos Netto Ferreira (IQ/UFRRJ), Sérgio Pinheiro (IQ/UFF), Gilberto Alves Romeiro (IQ/UFF) e Heloise de Oliveira Pastore (IQ/UNICAMP). A interessada obteve 195 (cento e noventa e cinco) pontos na primeira fase e foi aprovada na defesa de memorial, fazendo jus à promoção para a Classe E. O título da conferência foi "Catálise heterogênea em fase líquida promovida por nióbio: Novos desafios para a transformação de insumos renováveis em produtos de interesse industrial". Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.034078/2014-23. 14) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADA: PROFESSORA ROSANE AGUIAR DA SILVA SAN GIL (DQO). A docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta nº 13. A interessada obteve 195 (cento e noventa e cinco) pontos na primeira fase e foi aprovada na defesa de memorial, fazendo jus à promoção para a Classe E. O título da conferência foi "A Ressonância Magnética Nuclear de Sólidos como Ferramenta de Caracterização Estrutural". Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.042034/2015-58. 15) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E -HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR CARLOS ROLAND KAISER (DQO). O docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta nº 13. O interessado obteve 202 (duzentos e dois) pontos na primeira fase e foi aprovado na defesa de memorial, fazendo jus à promoção para a Classe E. O título da apresentação da conferência foi "A Ressonância Magnética Nuclear para Química Medicinal e vice-e-versa". Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.020431/2014-98. 16) RESULTADO DE PROMOÇÃO DA CLASSE D IV PARA CLASSE E - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADO: PROFESSOR MARCIO CONTRUCCI Ata da 11 ª Reunião Ordinária da Congregação do IQ/UFRJ de 2015 – 08/12/2015





SARAIVA DE MATTOS (DQO). O docente teve o seu pedido de Progressão avaliado pelos mesmos professores citados no item de pauta nº 13. O interessado obteve 171 (cento e setenta e um) pontos na primeira fase e foi aprovado na defesa de memorial, fazendo jus à promoção para a Classe E. O título da apresentação da conferência foi "Novos ideais para ideias antigas a halogenação de compostos orgânicos ainda (me) surpreende" Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.042027/2015-56.. 17) REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE GRADUAÇÃO - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADA: ANA ISA PEREZ CORDOVEZ. A Comissão de Revalidação de Diplomas de Graduação do IQ, composta pelos Professores Zélia Therezinha Custódio Leite (DQA), Rodrigo Volcan Almeida (DBq) e Guilherme Cordeiro da Graça de Oliveira (DFQ), apreciou a solicitação da interessada, cujo diploma foi expedido pela Universidade de La Habana- Cuna, Após analisar a documentação do processo, o quadro de disciplinas e suas respectivas ementas a Comissão emitiu parecer favorável à revalidação deste com o título de "Bacharela em Química". Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. Processo Nº 23079.034.942/2015-78.18) REVALIDAÇÃO DE DIPLOMA DE GRADUAÇÃO - HOMOLOGAÇÃO. INTERESSADO: CRAIG FRANCIS SCHIEFELBEIN. A Comissão de Revalidação de Diplomas de Graduação do IQ, composta pelos Professores Zélia Therezinha Custódio Leite (DQA), Rodrigo Volcan Almeida (DBq) e Guilherme Cordeiro da Graça de Oliveira (DFQ), apreciou a solicitação do interessado, cujo diploma foi expedido pela The University of Tulsa Estado Unidos da América, Após analisar a documentação do processo, o quadro de disciplinas e suas respectivas ementas e realizar entrevista, a Comissão solicitou que o interessado: 1) anexasse ao processo o comprovante atualizado da Junta Comercial da sua empresa, localizada no Largo do Machado, cidade do Rio de Janeiro, pois o mesmo havia apresentado o documento com o antigo endereço referida da empresa; 2) apresentasse um comprovante de endereço no seu nome já que novamente foi apresentada uma declaração atualizada em nome de Nicole Regina Klein Ramos na qual afirma que ele reside atualmente em um imóvel de sua propriedade com endereço no bairro de Santa Teresa, cidade do Rio de Janeiro; 3) Demonstrasse proficiência oral e escrita da língua portuguesa, pois o interessado demonstrou dificuldade na tradução de termos químicos em um laudo que fora lhe dado para interpretar. Dessa forma, a Comissão comunicou que não é favorável à revalidação do diploma, até que o interessado atenda às exigências acima. Em discussão. Em votação. Parecer homologado por unanimidade. Processo № 23079.022097/2015-98. 19) CRIAÇÃO DO ENCONTRO ANUAL DO IQ – APROVAÇÃO. INTERESSADA: DIRETORIA DO INSTITUTO DE QUÍMICA. O vice-diretor do Instituto de Química, professor Claudio Jose de Araujo Mota, realizou a apresentação (ANEXO 2) da proposta de Encontro Anual do IQ com a finalidade de reunir anualmente a comunidade do IQ-UFRJ, congregando professores, funcionários e alunos, para uma solenidade acadêmica Ata da 11 ª Reunião Ordinária da Congregação do IQ/UFRJ de 2015 – 08/12/2015





onde serão entregue prêmios e ministradas palestras e apresentações. Dentre os prêmios a serem entregues o professor citou na apresentação a entrega das seguintes medalhas: Medalha Athos da Silveira Ramos. Finalidade: premiar anualmente docente do IQ com destaque em atividades de pós-graduação e pesquisa. Medalha Augusto Araújo Lopes Zamith. Finalidade: premiar anualmente docente do IQ que tenha se destacado em atividades de ensino de graduação. Destaque Acadêmico de Graduação - Medalha Horácio Cintra de Magalhães Macedo. Finalidade: premiar anualmente discentes de graduação do IQ pela excelência de desempenho acadêmico. Destaque Acadêmico de Pós-Graduação - Medalha Octávio Augusto Ceva Antunes. Finalidade: premiar anualmente discentes de pós-graduação do IQ pela excelência de desempenho acadêmico. Medalha Joab Trajano Silva. Finalidade: premiar anualmente jovens docentes do IQ, com até 10 anos de doutorado, com destaque em atividades de ensino, pesquisa ou extensão. Destaque Técnico-Administrativo - Medalha João Christovão Cardoso. Finalidade: premiar anualmente funcionários da área técnica e da área administrativa do IQ. Medalha Ângelo da Cunha Pinto. Finalidade: visa premiar anualmente uma personalidade de destaque na área das ciências exatas, ciências da saúde ou ciências humanas. Após discussão e exposição de opiniões de alguns membros da Congregação e o entendimento que a solenidade será conduzida pela Congregação do IQ, o parecer elaborado pelo Sérgio de Paula Machado, favorável à Criação do Encontro Anual do IQ, foi colocado para apreciação, sendo aprovado por 10 votos a 4. Os membros da Congregação definiram que o Encontro não deve ser realizado durante a Semana da Química, conforme havia sido proposto no projeto inicial. 20) APRECIAÇÃO DA ATA DA 9º REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2015 - APROVAÇÃO. Em discussão. Não foram solicitadas alterações, Em votação. Aprovada por unanimidade. 21) APRECIAÇÃO DA ATA DA 10ª REUNIÃO ORDINÁRIA DE 2015 – APROVAÇÃO. Em discussão. Não foram solicitadas alterações. Em votação. Aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar a sessão foi encerrada às 18:00 horas, e para constar, eu, Andre Ferreira do Nascimento, lavrei a presente Ata que vai assinada por mim e pela Professora Cássia Curan Turci.

ANDRE FERREIRA DO NASCIMENTO
ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

PROFESSORA CÁSSIA CURAN TURCI DIRETORA DO IQ-UFRJ

APROVADA NA 2ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DE 2016



# ANEXO 1





# Relatório de Gestão 2015



# Relatório de Atividades — Administração Central

Diretora

Vice Diretor (a partir de 05/11)

Vice Diretor

Dir. Adj. de Graduação

Dir. Adj. de Pós-Graduação

Dir. Adj. de Extensão

Coord. Curso de Química

Coord. Lic. Química (Rio)

Coord. Bacharelado Química (Rio)

(a partir de 05/11)

Coord. Bacharelado Química (Rio)

Coord. Lic. Química - EaD

Coord. do Prog. Químico de Petróleo

e Biocombustíveis - PRH01

Coord. Lic. Química (Macaé)

Coord. Bacharelado Química (Macaé)

Cássia Curan Turci

Claudio José de Araújo Mota

Antonio Carlos de Oliveira Guerra

Joaquim Fernando Mendes da Silva

Vânia Margaret Flosi Paschoalin

Iracema Takase

Viviane Gomes Teixeira

Joaquim Fernando Mendes da Silva

**Thiago Messias Cardozo** 

Antonio Carlos de Oliveira Guerra

Marco Antônio Chaer Nascimento

Jussara L. de Miranda

Cherrine Kelce Pires

Jorge Amim Júnior



# Relatório de Atividades — Administração Central

Coordenador do Programa de PG em Química Coordenador do Programa de PG em Bioquímica Coordenador do Programa de PG em Ciência de Alimentos Coordenador do Mestrado em Ensino de Química — MP Coordenador da Especialização em Ensino de Química

Coordenador do Programa de PG – HCTE

Chefe do Departamento de Físico-Química Chefe do Departamento de Química Analítica Chefe do Departamento de Bioquímica Chefe do Departamento de Química Orgânica Chefe do Departamento de Química Inorgânica Superintendente do Pólo de Xistoquímica "Prof. Claudio C. Neto" Gerardo Gerson B. de Souza Denise M. Guimarães Freire Alexandre G. Torres Waldmir Nascimento A. Neto Joaquim F. Mendes da Silva

Mércio Gomes

Alexandre Braga Rocha Marlice A. Sipoli Marques Marcos Dias Pereira Ligia Valente Roberto de Barros Faria Michelle J. C. Rezende

# Origem e Estrutura do IQ - 2015 - 56 anos de existência

O Instituto de Química foi criado em 1959 durante a gestão do Magnífico Reitor e historiador Pedro Calmon, pela resolução n.º 4, de 30 de janeiro de 1959, do Conselho Universitário da Universidade do Brasil. O artigo 1 da Resolução definia bem o seu alcance.

"Art. 1. Fica criado na Universidade do Brasil, nos temos da letra <u>h,</u> do\_artigo 14 do seu estatuto, o Instituto de Química, destinado à pesquisa e ao ensino de Pós-Graduação de Química."

Com a reestruturação da Universidade Federal do Rio de Janeiro, não mais Universidade do Brasil, o Instituto de Química foi mantido pelo Decreto número 60455a, de 13 de março de 1967 e constitui-se, atualmente numa Unidade do Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza (CCMN).



## Estrutura Administrativa Geral Direção — Secretaria da Direção

**Departamentos** - Bioquímica, Físico-química, Química Analítica, Química Inorgânica, Química Orgânica, Polo de Xistoquímica Prof. Claudio Costa Neto **Secretarias Acadêmicas - Graduação** (3 cursos no Rio de Janeiro e 2 cursos em Macaé); 1 curso EaD

**Pós-graduação** (5 Programas Stricto sensu, 1 curso Lato sensu e PROFQUI) **Extensão** 

**International Students Office** – Profa. Nadia M. Comerlato **Biblioteca** 

**Protocolo** 

**Departamento de Pessoal** (Dimensionamento e orientação do pessoal do IQ. Aplicação de direitos e deveres. Averbações, gratificações, licenças, afastamentos e aposentadorias)

**Assessoria de Imprensa** (Informativo IQ, Divulgação na Mídia) **Departamento Financeiro** (Empenhos – SIAFI – SICAF – Auditoria Interna - CGU, Administração de Projetos FUJB – COPPETEC - Campi Rio de Janeiro e Macaé)

**Departamento de Compras e Almoxarifado** (Cotações, Serviços Externos, Relatórios Mensais (Polícia Federal – Produtos Controlados – Licença de Funcionamento), Relatório Trimestral – Ministério da Defesa – Produtos Controlados – Manutenção de Registro Anual, Patrimônio – Termos de Responsabilidade, Coleta de Bens Inservíveis, Banco de Dados - ACCESS E EXCEL)

**Central de Rede de Internet** – Prof. Roberto Marchiori, Vinicius Ferrão, Mauricio Mota **Central de Estágios –** Prof. Jorge de Almeida Rodrigues Jr.

**Laboratório de Informática da Graduação - LIG** (18 Computadores da HP modelos Elite 8200 Intel COR i5, fornecidos pela PR1) — Prof. Bruno Araújo Cautiero Horta

\* email dos alunos de Graduação – cadastramento dos estudantes deverá ser feito pelos monitores do LIG.

Novo servidor é essencial para isso

Centro Acadêmico do Instituto de Química Erick Pereira Libório

Comissão Organizadora da Semana de Química — COSQ

**Transporte – 3 (UFRJ) + 1(terceirizado)** 

Manutenção (7) — Oficina Mecânica (3) — Hialotecnia (5) — Prof. Roberto S. Amado

**Portaria** (2 pessoas – 7:00 – 22:00 HORAS) – terceirizados

**Copeira** (1 pessoa – 7:00 – 16:00 HORAS) – contrato reitoria até novembro/2015

**Limpeza** - contrato terceirizados - 21 funcionários Bloco A, 8 funcionários Polo, LADETEC ??



# IQ em Números — 2015

**Docentes (157)**: 07 titulares, 53 associados, 70 adjuntos, 09 auxiliares, 03 assistentes, 06 eméritos, 01 colaborador voluntário, 08 temporários/substitutos.

### Servidores Técnicos-Administrativo em Educação — 151

Ensino Fundamental Completo – 12
Ensino Fundamental - 12
Ensino Médio – 42
Ensino Superior – 31
Especialização – 25
Mestrado – 22
Doutorado – 07

Prestadores de Serviços – 140

**CAMPUS MACAÉ: 20 DOCENTES (QUÍMICA)** 



# Graduação no IQ

### Alunos de Graduação - ATIVOS

Química com Atribuições Tecnológicas 254

Licenciatura em Química (Rio) 241

Bacharelado em Química (Rio) 86

Licenciatura em Química (EaD) 38 (ANGRA) + 147 (SÃO GONÇALO) + 60 (PIRAI) 89 NOVA IGUAÇÚ (total = 334)



# Graduação no IQ (Colação de Grau)

	QAT	LQ	HBQ	BQ	LQ EaD
2004 – colações de grau	12	30			
2005 – colações de grau	15	45			
2006 – colações de grau	25	42	06		
2007 – colações de grau	22	41	10		
2008 - colações de grau	20	42	11		
2009 – colações de grau	23	44	03		
2010 – colações de grau	15	45	12		
2011 – colações de grau	28	27	06		
2012 – colações de grau	30	07	01		
2013 – colações de grau	25	12	02	02	
2014 – colações de grau	20	09	03		
2015 – colações de grau	15	09		05	01



#### Universidade Federal do Rio de Janeiro

# XXXVII Jornada Giulio Massarani de Iniciação Científica, Tecnológica, Artística e Cultural

09 de novembro a 13 de novembro de 2015

### COMISSÃO ORGANIZADORA NO INSTITUTO DE QUÍMICA

Coordenadoras: Profa. Marlice A. Sipoli Marques (DQA) e Profa. Michelle Rezende (DQO)

Profa. Anita Ferreira da Silva (DBq)	Profa. Fernanda Veronesi (DQA)
Profa. Bárbara Vasconcellos (DQO)	Prof. Jorge de Almeida Rodrigues Jr (DQO)
Profa. Danielle Oliveira (DBq)	Prof. Roberto Salgado Amado (DQI)
Profa. Débora França de Andrade (DQA)	Prof. Thiago Messias Cardozo (DFQ)
Profa. Fernanda Arruda (DQI)	Prof. Victor de Oliveira Rodrigues (DFQ)



# JIC 2015 NO CCMN

UNIDADE	TRABALHOS	
IF	65	
IGeociências/GEOG	100	
IGeociências/MET	49	Total: 217
IGeociências/GEOL	68	
IM	83	
NCE	24	
IF/OV	13	
IQ	163	
Total	565	



# **JIC 2015 NO IQ**

Número de trabalhos	163
Número de alunos	210
Número de sessões em	15
poster	
Número de sessões orais	12
Número de avaliadores	101



# DISTRIBUIÇÃO POR ÁREA

- Bioquímica: 48
- Ensino de Química: 9
- Físico-Química: 8
- Química Analítica: 29
- Química Inorgânica: 29
- Química Orgânica: 40

Trabalhos sob a forma de painel -107

**Trabalhos orais - 56** 



## Pós-Graduação

- Pesquisadores visitantes brasileiros e estrangeiros
- Professores visitantes Programas de Bioquímica e Ciência de Alimentos - 01 vaga cada um
- ·Estabelecimento das normas para aceitação aluno estrangeiro
- ·Validação de diplomas de Mestrado e Doutorado de diversos países
- Apresentação dos novos docentes



### **Química – conceito 7 – CAPES**

```
Ingressantes em 2011:
                      94 (64 mestrado e 30 doutorado)
Ingressantes em 2012:
                      62 (41 mestrado e 21 doutorado)
Ingressantes em 2013:
                      63 (38 mestrado e 25 doutorado)
Ingressantes em 2014:
                      72 (42 mestrado e 30 doutorado)
Ingressantes em 2015:
                      89 (57 mestrado e 32 doutorado)
Número de defesas:
2011 - 55 mestrado; 15 doutorado
2012- 44 mestrado; 30 doutorado
2013- 55 mestrado; 28 doutorado
2014- 29 mestrado; 25 doutorado
2015- 22 mestrado; 13 doutorado ( até o final de novembro)
```



Bioquímica – conceito 6 – CAPES (última avaliação trienal)

```
Ingressantes em 2011: 15 (07 mestrado e 08 doutorado)
Ingressantes em 2012: 19 (10 mestrado e 09 doutorado)
Ingressantes em 2013: 16 (10 mestrado e 06 doutorado)
Ingressantes em 2014: 24 (09 mestrado e 15 doutorado)
Ingressantes em 2015: 24 (13 mestrado e 11 doutorado)
```

#### Número de defesas:

```
2011 - 06 mestrado; 05 doutorado
2012- 11 mestrado; 07 doutorado
2013- 04 mestrado; 04 doutorado
2014- 11 mestrado; 08 doutorado
2015- 06 mestrado; 07 doutorado
```



#### Ciência de Alimentos – conceito 4 – CAPES

```
Ingressantes em 2011: 29 (16 mestrado e 13 doutorado)
Ingressantes em 2012: 26 (15 mestrado e 11 doutorado)
Ingressantes em 2013: 17 (08 mestrado e 09 doutorado)
Ingressantes em 2014: 28 (15 mestrado e 13 doutorado)
Ingressantes em 2015: 24 (12 mestrado e 12 doutorado)
```

#### Número de defesas:

```
2011 - 11 mestrado; 04 doutorado
2012 - 17 mestrado; 09 doutorado
2013 - 12 mestrado; 05 doutorado
2014 - 12 mestrado; 12 doutorado
2015 - 12 mestrado; 07 doutorado
```



Especialização em Ensino de Química — REFORMULAÇÃO — parceria com CECIERJ — semi presencial — 84 alunos inscritos

MESTRADO PROFISSIONAL EM ENSINO DE QUÍMICA

2014/1 - 16 vagas

2015/1 - 16 vagas

EDITAL ABERTO PARA 2016/1 – 16 vagas

- APROVAÇÃO PROPOSTA PROFQUI
- Indicação dos Membros Comitê Gestor
- Prof. Sergio de Paula Machado Prof. Waldmir N Araujo Neto



## CAPTAÇÃO DE RECURSOS PELOS PROGRAMAS DE PÓS-GRADUAÇÃO

Apoio Emergencial para os Programas e Cursos de Pós-graduação Stricto Sensu do Estado do Rio de Janeiro

Programas contemplados no Edital Edital FAPERJ Nº 12/2015

Pós-Graduação em Ensino de Química – modalidade profissional

Pós-Graduação em Química

Pós-Graduação em Bioquímica

Pós-Graduação em Ciência de Alimentos

Pós-Graduação em História das Ciências e das Técnicas e Epistemologia















# Nossa Missão

Orientar e apoiar estudantes (graduação e pós-graduação) e pós-docs estrangeiros do IQ/UFRJ durante a sua permanência na UFRJ e na cidade do Rio de Janeiro;

Promover o intercâmbio cultural entre a comunidade local do IQ e
 os estudantes e pós-docs estrangeiros.

# O que já foi realizado:

- Listagem de todos os estudantes e pós-docs estrangeiros envolvidos com o Instituto de Química da UFRJ;
- Regulamentação do International Students Office (ISO) frente à Congregação do Instituto de Química



# O que está sendo realizado no momento

- . Elaboração de um guia para o aluno estrangeiro
- Organização da Festa Internacional do Instituto de Química

# O que precisa ser realizado:

- Criação de um sistema de apadrinhamento do estudante estrangeiro
- Curso de português de curta duração para estrangeiros



### Diretoria de Extensão

### **Equipe de trabalho:**

Iracema Takase
Aristóteles Gomes Ribeiro
Fernanda Veronese
Rodolfo Barboza
Jessica Paulino
Arthur Graf de Sousa
Marlice Sipoli Marques



### **Eventos de Extensão**

- •Recepção aos novos alunos do Instituto de Química
- Conhecendo o IQ
- •XXIII Semana da Química
- Seminários do IQ
- Semana Nacional de Ciência e Tecnologia 2015
- -Agenda 2016 IQ SOMOS FEITOS DE QUÍMICA
- •12º Congresso de Extensão da UFRJ



### Projeto: Conhecendo o Instituto de Química 2015

Escolas participantes- 2015

1-Colégio Luso Carioca – Bonsucesso - Prof. Marcela Cristina Garrido Souza

17 alunos

2-Colégio Paranapuã - Ilha do Governador - Profa. Lurdes

31 alunos, 3 ano

3-Escola Imaculada Conceição de Maria - Prof. Janice Belo

10 alunos

4-Colégio Recanto – Recreio - Prof. Marina Mascarenhas

28 alunos - 2 ano

5-Colégio Estadual Edmundo Peralta - Profa. Maria Costa

18 alunos

Professores do EM - 10

Alunos - 104

Escolas - 05



#### Questionário da visita

- 1-O que você mais gostou da visita?
- ..O laboratório de pesquisa
- ...das experiências ...
- ..simpatia dos professores
- ..atividade produtiva e interativa...
- ..do museu da química
- ...infraestrutura..
- ....atenção e da explicação...
- ...oficina de hialotecnia
- ....explicação sobre o plasma
- ...ganhar a tabela periódica
- ....microalgas...
- 2- O que voce Menos gostou:
- ....calor no museu
- ....não teve sorvete
- ...pouco tempo...
- ...nenhum ..

#### Opção de curso ?

- 1- medicina
- 2-Engenharia química
- 3-Biologia
- 4-Química/Nutrição/Farmácia
- 5-Eng. de alimentos/civil/ mecânica/relações internacionais
- 6-Filosofia/ Física/Ed. Física/direito/ artes/Biomedicina





#### Visita ao Museu da Química



Rotina das visitas



**Palestras** 



Oficina de hialotecnia













#### Visita aos laboratórios do Instituto de Química







#### Oficina "Entrando numa fria"

Profa. Fernanda Veronese

Prof. Rodolfo Barboza

Profa. Jessica Paulino

Aluno: Arthur Graf de Sousa









#### **Encerramento**











#### > Semana Nacional da Ciência e tecnologia

#### Oficina de hialotecnia















# C) C) C)

## Imagem das oficinas apresentadas na SNCT - UFRJ

#### Oficina: Química na Luz











#### **Projetos de Extensão**

LaDQuim - OFICINAS DE QUÍMICA: APOIO À MELHORIA DO ENSINO DE QUÍMICA NA EDUCAÇÃO BÁSICA E À FORMAÇÃO INICIAL E CONTINUADA DE PROFESSORES DE QUÍMICA

LaDQuim - AÇÕES INTEGRADAS DE EDUCAÇÃO E PESQUISA AMBIENTAL NO COMPLEXO DA MARÉ — A QUÍMICA AMBIENTAL NA CONSTRUÇÃO DA CIDADANIA

LaDQuim - ÁREAS DAS CIÊNCIAS EXATAS COMO OPÇÃO PROFISSIONAL FEMININA"

PIBID UFRJ - Prof. Joaquim F. M. da Silva — Coordenador UFRJ PIBID Química - 29 bolsistas atuando em 5 escolas dos municípios do Rio de Janeiro,

Duque de Caxias, Nova Iguaçu, São Gonçalo e Angra dos Reis.

- Museu de Química Athos da Silveira Ramos
- ■Conhecendo o IQ visita de 104 alunos do ensino médio em 2015



LBCD – LADETEC / IQ – UFRJ Números e perfil de amostras Ano 2015

	Urina		Urina Total	Sangue		Sangue Tota	al Total
LBCD – LADETEC / IQ - UFRJ	Em competição	Fora de competição		Em competição	Fora de competiç	ão	
Negativos	922	77	999	35	70	105	1104
Positivos	10	5	15				15
Atípicos	3		3				3
Não analisados	3	3	6	1	4	5	11
<b>Grand Total</b>	Passaporte biológico					110	1133
		Em		Fora de compe	tição Tota	al	
	LBCD – LADE / IQ - UFRJ	TEC	2		54	56	

- •CTU = 9 staff (an increase of 2 since the FAT site visit)
- •Public Functionaries = 49 staff (an increase of 3 since the FAT)
- •Admin LADETEC (with IT and infrastructure people)= 29 staff (an increase of 12 since the FAT)
- •Professors = 9 staff (no change)

#### LBCD – LADETEC / IQ – UFRJ Equipe

- Contratos temporários = 9 (novo edital com mais 4 vagas já publicado)
- •Servidores federais = 49
- •Admin LADETEC (terceirizados, incluindo equipe de TI e infraestrutura)= 29
- Professores ligados ao projeto= 9



#### LBCD – LADETEC / IQ – UFRJ Equipamentos Ano 2015

CL-EMAR (QExactive) – 12
CL-QQQ – 7
CG-QQQ – 13
CG-C-EMRI – 4
CLAE-preparativo – 5
Equipamentos de bioensaios – 3
Analisador hematológico – 1
Citômetro de fluxo – 1



Secretaria da Direção

Número de Processos Abertos - 840

```
Requerimentos (Processos Autuados)
```

960 Ofícios

**337** Memorandos

Processos de Incentivo à Qualificação (serv. técnico-adm.) — 14 Processos de Progressão por Capacitação (serv. técnico-adm.) — 15

Processos de Progressão Funcional (docentes) - 22 Processos de Promoção Funcional (docentes) - 18 Processos de Promoção à Classe E - 11

Número de Afastamento do País - 46



Fluxo Financeiro - INSTITUTO DE QUÍMICA UG 15312	
	R\$
Administração	121,548.00
Departamentos e Pólo de Xistoquimica (MC)	61,000.00
Custos Indiretos (FUJB e Coppetec)	Não repassado
Aluguel de Antenas de Telefonia	Não repassado
Total	182,548.00



Fluxo Financeiro – Instituto de Química (UG 15312)

Recursos não Computados no Quadro Geral

I- Eventos da Graduação, Pós-graduação e Extensão e Agenda do IQ

**Recursos Captados a Partir de:** 

Editais Eventos PR3
FAPERJ — Edital Melhoria do Ensino Público, Divulgação Científica
CAPES — Novos Talentos — 9 Unidades da UFRJ — recursos não repassados



Despesas Administrativas em 2015		
Rede de Informação do Bloco A e do Pólo de Xistoquímica ( de dez/14 a maio/15 pte)	16,000.00	40.000,00 a pagar
Camêras de video e Alarme de Incêndio –Bloco A e Pólo de Xistoquimica de fev a jun/15	13,625.00	16.350,00 a pagar
Manutanção de refrigeração ( Jan a out/2015)	8,000.00	4.000,00 a pagar
Material de Copa	4,395.12	
Água Mineral ( copo e Galões de 20 L )	7,500.00	
Material de Limpeza e Higiene	11,979.72	
Material de Informática	5,875.59	
Material para a Oficina de Manutenção	4,279.15	
Conserto de Equipamento – Absorção Atômica – DQA	3,900.00	
		10.859,40 a
Xerox – 5º andar (de no a dez/2014 + jan a abril/2015)	8,000.00	pagar
Insulfilm na Biblioteca e na Congregação	3,030.50	
Pagto de parte da divida com empresa de serviços diversos (Recalmak)	6,900.00	
Material de Expediente ( setores da Administração )	4,493.32	
Gás GLP – período sem contrato da Reitoria	6,265.00	
Gás Oxigênio – periodo sem contrato da Reitoria	6,300.00	
Lâmpadas de para Datashow	3,009.00	
Lâmpadas e Reatores para o IQ e Pólo de Xistoquímica	7,995.60	
Total	121,548.00	



#### Fluxo Financeiro – Instituto de Química (UG 15312)

Obs.: Pagtos para a Adm. pelo ISPTEC

- 1- Rede do IQ 10.000,00
- 2- Destiladores para Depto de Bioquimica- 4.400,00
- 3- Transporte de transformadores Steel 1.300,00

#### Recursos não Computados no Quadro Geral

- I- Bolsas Biblioteca (PR3)
- II Bolsas de Monitoria (Recursos da PR1) 59 bolsas
- III Programa de Apois Pedagógico do IQ 13 bolsas
- IV Projeto Samora Machel



#### Fluxo Financeiro – Instituto de Química (UG 15312)

Obras - Laboratórios de Graduação, Salas de Aula, Pintura

Biblioteca – Encadernações, mobiliário e livros

Cópias

Oficina de Hialotecnia

Oficina Mecânica

Climatização de Salas

Pólo de Xistoquímica Prof. Claudio Costa Neto

Rede IQ – Manutenção da rede, servidores novos e LIG

Oficina de Manutenção

Móveis

Pagamento de Pessoal

Recarga de extintores

Descarte de Resíduos

Treinamento da Brigada do IQ (Renovação)

Cestas de Natal

Buffet (Eventos IQ)

Transporte



IQ EM NÚMEROS - 2015

**COLETA DE RESÍDUOS EM 2015 – não realizada** 

ADESÃO À ATA PARA REALIZAÇÃO EM 2016 - PR3

**EM PARCERIA COM O CCS** 



#### **TRANSPORTE**

192 atendimentos marcados para professores da sede viagens a Macaé, Ouro Preto, Águas de Lindóia, Arujáf, Juiz de Fora

ENEQUI, SBQ, VISITAS, SEMANA DA QUÍMICA, CONVIDADOS, DECANIA DO CCMN, REITORIA

Veículos da Frota do IQ

VW - SANTANA ano 2003

VW - KOMBI ano 2003 GM - OMEGA ano 2000

**GMC- CAMINHÃO BAÚ ano 1997** 

FIAT –UNO ano 2010 FIAT- DOBLO ano 20

FIAT- PALIO WEEKEEND FIAT- PALIO

**FORD RANGER** 

DOAÇÃO TRIBUNAL REGIONAL FEDERAL DE SP E A JUSTIÇA FEDERAL DE PRIMEIRA INSTÂNCIA DE SP.



Brigada de incêndio – 20 brigadistas em 2014

#### A ser reformulada em 2016 — Gerência de Segurança

Agostinho Mendes da Cunha (IF)

Aline de Oliveira Machado(PXQ)

**Armando Barbosa(Bio-Rio)** 

Carlos José da Costa Quintas(CCMN)

Catarina Franco Arnaldo(DBQ)

Deyvison Ramos da Silva(DBq)

Ediney Domingos da Silva(DBq)

Fernanda Senna Lattari(DBq)

Francisco de Assis Tavares(Manutenção)

Jéssica Gorett Brito Fontes(DQO)

Júlio César de Oliveira Braga(DQA)

Luís Gabriel Valdivieso Gelves(DQO)

Marco Aurélio Dal Sasso(LADETEC)

Priscila Pestana(DBq)

Profa. Celeste Yara Santos Sigueira(DQA)

Renata Vieira Daim(DQA)

Thalia Rocha Sampaio(DQA)

Yolanda da Silva Pessanha(DQI)





## Biblioteca Jorge de Abreu Coutinho

## Horário de funcionamento:

2ª a 6ª feira de 9:00 às 21:00h







#### **Quem somos?**

## **Bibliotecários**

Heloisa Helena Costa (Bibliotecária

responsável)

Danielle Maria Custódia dos Santos

Helena Duval de Oliveira

Joseval Lino de Barros

#### **Técnicos Administrativos**

Denise Maria dos Santos Pinheiro

Tiago Feijó Guimarães

#### **Bolsistas**

Cristiane Martins da Silva - IQ

Nathalia Fernanda Lima do Amaral –

IQ

Leonisses Manhã Sergio - CBG

## **Estagiários**

Gabriel Teixeira - CBG

Gustavo Telles - CBG

Érica Silva Santos - CBG



QUEM SOMOS?

COMISSÃO BIBLIOTECA

Heloisa Helena Costa - Bibliotecária responsável

Profa. Bianca Cruz Neves - DBq

Prof. Márcio José Estillac de Mello Cardoso – DFQ

Profa. Paula Fernandes de Aguiar – DQA

Prof. Roberto de Barros Faria – DQI

Prof. Magali Girão Albuquerque— DQO



## **SERVIÇOS**

Empréstimo de livros

Treinamentos de usuários

Pesquisa em base de dados para a disciplina Química Orgânica Experimental.

Pesquisa em bases de dados e uso da biblioteca para a disciplina Seminários.

Normalização de Trabalhos Acadêmicos

Orientação para elaboração dos trabalhos e execução da Ficha Catalográfica.



## Dados aproximados baseados no relatório estatístico das

#### bibliotecas da UFRJ de dezembro de 2014

- 600 usuários cadastrados para empréstimo domiciliar
- 3800 títulos de livros
- 55287 periódicos (455 títulos)
- 2000 teses de dissertações
- 5000 empréstimos realizados
- Fluxo de aproximadamente: Média de 590 (2015)
- Aquisições de livros 2015

Projeto Faperj Coordenador: Profo Roberto Barros de Faria

Compra realizada pelo Sistema de Bibliotecas da UFRJ (SiBi)



## Problemas x Possíveis soluções

## Estado de conservação De alguns livros:





Higienização de todo acervo;





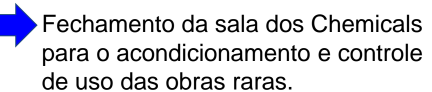


Restauração de algumas obras.

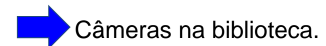


## 2016 - Problemas X Possíveis soluções

Segurança das obras raras e do acervo geral.



Subtração dos livros.



Espaço para estudo

Acesso ao Journal of Chemical Education termina em dezembro







## **Contatos:**

E-mail:

bib@iq.ufrj.br

Facebook:

https://www.facebook.com/pages/Biq-Ufrj/156827314414162

**Twitter:** 

https://twitter.com/BIQUFRJ



#### Inserção do IQ/UFRJ na mídia em geral

Possibilitar a visibilidade das atividades de ensino, pesquisa e extensão realizada pelo corpo acadêmico do Instituto de Química

Difusão da relevância dos estudos e pesquisas desenvolvidos na unidade.

INFORMATIVO - 91 edições - 7º ano

TWITTER - 634 seguidores (aumento de 33% no último ano) (início - março de 2010)

O Twitter do IQ tem, dentre os seus seguidores, o Twitter da UFRJ. Trata-se de uma ferramenta extremamente útil e agregadora, bastante dinâmica, e todas as postagens dizem respeito a assuntos de química, sejam eles institucionais/ acadêmicos, sejam tratando de política científica de um modo geral.



#### OFICINA DE HIALOTECNIA

**Funcionários: 5** 

Fichas de solicitações (2015): 154 pedidos finalizados, sendo 84

provenientes de pós-graduação e pesquisa

UNIDADES ATENDIDAS: IQ, IF, EQ, IMA, COPPE, UNIDADES DO CCS

OFICINA MECÂNICA

80 ordens de serviço - especializado

OFICINA DE MANUTENÇÃO

30 serviços de pintura

60 serviços de hidráulica

45 serviços de mecânica

Atendimentos relâmpagos – sem ordem de serviço



#### **REDE DO IQ**

Implantação do novo sistema de emails

Compra de novos servidores;

**Contrato Dream Spark (licenças oficiais Microsoft)** 

organização da rede (servidores menos sujeitos a problemas da rede do IQ)

Substituição de todos os equipamentos da rede - PGQu



#### Planejamento das Ações Futuras

Graduação
Pós-Graduação
Extensão
Infra-estrutura
Qualificação e Treinamento



## **GRADUAÇÃO**

Recuperação da infra-estrutura laboratorial (equipamentos) e de salas de aula (splits, projetores, telas de projeção);

Sistema de avaliação dos cursos e currículos;

Orientação acadêmica e assistência estudantil;

**Estágios no exterior (Programa Ciência sem Fronteiras)** 

**Programa de Licenciaturas Internacionais (PLI)** 



#### Pós-Graduação

- Apresentação dos Novos Docentes do IQ/2016
- Curso de Scientific Writing 2016
- ·Recepção PG
- ·Catálogo dos Programas de Pós-graduação do IQ (inglês)
- Internacionalização consolidação ISSO
- ·Homepage em espanhol, inglês



#### Pós-Graduação

- Pesquisadores e Professores visitantes brasileiros e estrangeiros
- Professores visitantes Programas de Bioquímica e Ciência de Alimentos contemplados com 01 vaga cada um
- ·Estabelecimento das normas para aceitação aluno estrangeiro
- ·Validação de diplomas de Mestrado e Doutorado de diversos países



#### **DIFUSÃO E EXTENSÃO**

Ações integradas entre os Departamentos para participação na SNCT, UFRJ de portas abertas e programa Casa da Ciência;

Projetos específicos de exposições temporárias para o Museu da Química;

Programa de difusão de informações em Química — Conhecendo o IQ: palestras, vídeos e exposições temporárias;

Cadastramento regular de todas as ações relacionadas à extensão universitária realizadas no Instituto de Química Re(conhecendo a extensão na UFRJ)



## **QUADROS TÉCNICOS**

Qualificação e programa de treinamento dos quadros técnicos e de apoio;

Expansão do quadro de técnicos de nível médio para atendimento às secretarias;

Expansão do quadro de técnicos de nível superior para atendimento aos laboratórios;



#### **DOCENTES**

Programa de publicação de livros didáticos;

Estímulo de estágios de pós-doutoramento;

Análise das cargas horárias dedicadas aos cursos de graduação pós-graduação visando ao planejamento das alocações de vagas docentes e expansão dos cursos.



#### **PRIORIDADES PARA 2016**

Captação de Recursos – estrutura física
Polo de Química
Subestação A4
Ampliação da Subestação do Pólo de Xistoquímica "Prof. Claudio C. Neto"

Reforma dos elevadores sociais Pintura do IQ Reforma da Fachada do Bloco A do CT Reestruturação das Oficinas de Manutenção do IQ Manutenção Preventiva Novos Laboratórios de Graduação (em andamento)

Comissão de Segurança
Coleta Seletiva — Extensão a UFRJ (Recicla CCMN)
Preservação da Documentação do IQ
Recursos Biblioteca (livros e encadernação)
Divulgação IQ (Homepage em espanhol/inglês; Catálogo de Divulgação, vídeo)

#### DISCUSSÃO NA CONGREGAÇÃO A PARTIR DE 2016

- •Regimento do IQ 1971 (Estatuto + Regimento UFRJ)
- ·Reforma da grade curricular do curso QAT
- Funcionamento Secretarias/Departamentos
- Política de contratação docente
- Equipamentos de grande porte
- Graduação (novos cursos, diferentes ênfases, ensino à distância)
- Pós-Graduação (Fortalecimento dos Programas)
- Extensão



# 6161

# ANEXO02







## Proposta de Criação do Encontro Anual do IQ



#### **Encontro Anual do IQ**

Finalidade: Reunir anualmente a comunidade do IQ-UFRJ, congregando professores, funcionários e alunos, para uma solenidade acadêmica onde serão entregue prêmios e ministradas palestras e apresentações.



#### **Formato**

O Encontro se dará numa manhã ou tarde, preferencialmente na abertura da Semana da Química. A mesa de abertura do evento contará com a presença do Magnífico Reitor(a) ou representante indicado, o Decano do Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza ou representante indicado, o Diretor(a) do IQ, o Vice-Diretor(a) do IQ, o Diretor Adjunto de Graduação e o Diretor Adjunto de Pós-Graduação. Outras autoridades, representando órgãos de fomento de C&T, Sociedades Científicas, Associação de Ex-Alunos e órgãos governamentais podem também compor a mesa de abertura.

Após as saudações e palavras de abertura dos componentes da mesa, caberá à Direção do IQ fazer uma breve apresentação das atividades e destaques do Instituto no último ano, desde a realização do último Encontro Anual. Na sequência, terá início a cerimônia de entrega dos prêmios, com a chamada nominal de cada outorgado para recebimento das mãos de um dos componentes da mesa, ou outra pessoa designada pela Direção. Exceção se dará a entrega da *Medalha Ângelo da Cunha Pinto*, cuja entrega será precedida pela palestra plenária do agraciado. Ao final, seguir-se-á uma confraternização entre os presentes.



#### Medalha Athos da Silveira Ramos

Finalidade: premiar anualmente docente do IQ com destaque em atividades de pós-graduação e pesquisa.

Procedimento de seleção: conduzido pelo Diretor Adjunto de Pós-graduação em conjunto com a Comissão de Pós-Graduação e Pesquisa (CPGP).

Para a escolha do indicado deverão ser consideradas publicações; repercussão dos trabalhos; premiações advindas de resultados de pesquisa; bolsa de produtividade em pesquisa; cientista do nosso estado; atuação em colegiados e órgãos gestores de pós-graduação e pesquisa da Universidade; atuação em órgãos de pós-graduação e pesquisa municipais, estaduais ou federais; atuação em sociedades científicas; outras atividades de pós-graduação e pesquisa relevantes.



#### Medalha Athos da Silveira Ramos

Homologação do resultado: O Diretor Adjunto de Pós-Graduação enviará um relatório circunstanciado com o nome do docente para homologação pela Congregação.

*Prêmio:* Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ. Cada docente só poderá ser agraciado uma única vez com este prêmio.



### Medalha Augusto Araujo Lopes Zamith

Finalidade: premiar anualmente docente do IQ que tenha se destacado em atividades de ensino de graduação.

*Procedimento de seleção:* conduzido pelo Diretor Adjunto de Graduação em conjunto com os Coordenadores de curso, Chefes de Departamentos e Representantes discentes na Congregação.

Para a escolha do indicado deverão ser consideradas atividades didáticas na graduação em disciplinas de responsabilidade do IQ; elaboração de material didático para graduação; publicação ou tradução de livros didáticos; publicação de artigos relacionados a ensino; desempenho em avaliação pelo corpo discente; atuação em colegiados e órgãos gestores de ensino de graduação da Universidade; atuação em órgãos de ensino de graduação municipais, estaduais ou federais; orientação acadêmica de alunos; outras atividades relevantes relacionadas a ensino de graduação.



### Medalha Augusto Araujo Lopes Zamith

Homologação do resultado: O Diretor Adjunto de Graduação enviará um relatório circunstanciado com o nome do docente para homologação pela Congregação.

*Prêmio:* Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ. Cada docente só poderá ser agraciado uma única vez com este prêmio.



# Destaque Acadêmico de Graduação – Medalha Horácio Cintra de Magalhães Macedo

Finalidade: premiar anualmente discentes de graduação do IQ pela excelência de desempenho acadêmico.

Procedimento de seleção: conduzido pelo coordenador de cada curso de graduação do IQ, que deverá selecionar um aluno do curso, regularmente inscrito, entre o 3º e 8º período com base na média do coeficiente de rendimento dos dois períodos imediatamente anteriores ao período de outorga do prêmio.



# Destaque Acadêmico de Graduação – Medalha Horácio Cintra de Magalhães Macedo

Homologação do resultado: Cada coordenador de curso de graduação do IQ, Química com Atribuições Tecnológicas, Bacharelado em Química, Licenciatura em Química e Licenciatura em Química (EAD) deverá indicar o nome de um estudante dos respectivos cursos, juntamente com um breve relatório do processo de escolha, para homologação pela Congregação.

*Prêmio:* Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ. Cada discente só poderá ser agraciado uma única vez com este prêmio em seu respectivo curso de graduação.



# Destaque Acadêmico de Pós-Graduação – Medalha Octávio Augusto Ceva Antunes

Finalidade: premiar anualmente discentes de pós-graduação do IQ pela excelência de desempenho acadêmico.

Procedimento de seleção: conduzido pelo coordenador de cada Programa de Pós-Graduação do IQ, que deverá selecionar uma dissertação de mestrado e uma tese de doutorado defendidas no ano anterior da outorga do prêmio. A seleção deverá levar em conta o coeficiente de rendimento do aluno nas disciplinas cursadas na pós-graduação; publicações relacionadas ao tema da dissertação ou tese; apresentações em eventos científicos; premiações recebidas; bolsa nota 10 da FAPERJ, assim como outras atividades relacionadas à pós-graduação.



# Destaque Acadêmico de Pós-Graduação – Medalha Octávio Augusto Ceva Antunes

Homologação do resultado: Cada coordenador de curso de pós-graduação do IQ, Química, Bioquímica, Ciência de Alimentos, Ensino de Química e PROFQUI deverá indicar o nome de um estudante dos respectivos cursos, juntamente com um breve relatório do processo de escolha, para homologação pela Congregação.

Prêmio: Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ. Um mesmo discente poderá ser agraciado com o prêmio pela dissertação de mestrado e pela tese de doutorado, desde que os trabalhos sejam realizados sob a orientação de diferentes docentes.



### Medalha Joab Trajano Silva

Finalidade: premiar anualmente jovens docentes do IQ, com até 10 anos de doutorado, com destaque em atividades de ensino, pesquisa ou extensão.

Procedimento de seleção: conduzido pela Direção do IQ, conjuntamente com os Diretores Adjuntos de Graduação, Pós-Graduação e Extensão, Coordenadores de Programas de Pós-Graduação e os Coordenadores de Cursos de Graduação. Para a escolha do indicado poderão ser consideradas publicações; repercussão dos trabalhos; premiações advindas de resultados de pesquisa; orientação de alunos de iniciação científica, mestrado e doutorado; bolsa de produtividade em pesquisa; jovem cientista do nosso estado; elaboração de material didático para graduação; publicação ou tradução de livros didáticos; publicação de artigos relacionados a ensino; desempenho em avaliação pelo corpo discente; atuação em atividades de extensão.



### Medalha Joab Trajano Silva

Homologação do resultado: A Direção do IQ enviará um relatório circunstanciado com o nome do jovem docente para homologação pela Congregação.

*Prêmio:* Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ. Cada docente só poderá ser agraciado uma única vez com este prêmio.



# Destaque Técnico-Administrativo – Medalha João Christovão Cardoso

Finalidade: premiar anualmente funcionários da área técnica e da área administrativa do IQ.

Procedimento de seleção: conduzido pela Direção do IQ, conjuntamente com os Diretores Adjuntos de Graduação, Pós-Graduação e Extensão, Chefes de Departamento e representantes discentes na Congregação. Será escolhido anualmente um funcionário da área técnica e um da área administrativa. Para a escolha do indicado deverão ser consideradas a assiduidade, dedicação, presteza, eficiência, companheirismo, dentre outras virtudes desejáveis no exercício da função.



# Destaque Técnico-Administrativo – Medalha João Christovão Cardoso

Homologação do resultado: A Direção do IQ enviará um relatório circunstanciado com o nome dos funcionários da área técnica e da área administrativa para homologação pela Congregação.

Prêmio: Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ.Cada funcionário só poderá ser agraciado uma única vez com este prêmio.



### Medalha Ângelo da Cunha Pinto

Finalidade: Maior honraria concedida pelo IQ-UFRJ, que visa premiar anualmente uma personalidade de destaque na área das ciências exatas, ciências da saúde ou ciências humanas.

Procedimento de seleção: conduzido pela Direção do IQ, conjuntamente com o Diretor Adjunto de Graduação, os Coordenadores de Programas de Pós-Graduação, Professores Eméritos e representantes discentes na Congregação. Para a escolha do indicado deverão ser consideradas as contribuições em prol do desenvolvimento científico, atestadas pelas publicações, atuações em órgãos públicos e de fomento de C&T, participação efetiva em políticas públicas para avanço da C&T, inserção internacional, entre outros pontos relevantes. O agraciado pode ou não ser docente do IQ-UFRJ.



### Medalha Ângelo da Cunha Pinto

Homologação do resultado: A Direção do IQ enviará um relatório circunstanciado com o nome do cientista a ser agraciado, que deverá ser homologado pela Congregação.

*Prêmio:* Medalha comemorativa a ser entregue no Encontro Anual do IQ, quando o agraciado proferirá uma palestra plenária de 60 minutos.