



# ATA DA 3ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA DE 2021

Aos treze dias do mês de abril do ano de dois mil e vinte um, às quinze horas, de forma remota, reuniu-se a Congregação do Instituto de Química da Universidade Federal do Rio de Janeiro para a sua terceira reunião ordinária do ano, presidida pelo Diretor do IQ, Prof. Claudio José de Araujo Mota. **PRESENTES:** Profa. Marlice Aparecida Sípoli Marques (Vice-diretora do Instituto de Química), Prof. Marcoaurélio Almenara Rodrigues (Chefe do Departamento de Bioquímica), Prof. Victor de Oliveira Rodrigues (Chefe do Departamento de Físico-Química), Profa. Marcia Nogueira da Silva de la Cruz (Chefe do Departamento de Química Analítica), Profa. Vivian María Saez Martinez (substituta eventual do Chefe da Departamento de Química Analítica), Profa. Eliane D'Elia (Chefe do Departamento de Química Inorgânica), Profa. Thais Delazare (Substituta Eventual da Chefe do Departamento de Química Inorgânica), Profa. Magaly Girão Albuquerque (Chefe do Departamento de Química Orgânica), Prof. Cláudio Cerqueira Lopes (Representante dos Docentes da Classe E), Prof. Sérgio de Paula Machado (Representante dos Docentes da Classe E), Prof. Márcio Contrucci Saraiva de Mattos (Representante dos Docentes da Classe E), Prof. Roberto de Barros Faria (Representante dos Docentes da Classe E), Profa. Rosangela Sabbatini Capela Lopes (Representante dos Docentes da Classe E), profa Elizabeth Roditi Lacther (Representante Suplente dos Docentes da Classe E), Profa. Rosane Aguiar da Silva San Gil (Representante Suplente dos Docentes da Classe E), Prof. Daniel Perrone Moreira (Representante dos Docentes da Classe D), Prof. Henrique Marcelo Gualberto Pereira (Representante dos Docentes da Classe D), Prof. Emerson Schwingel Ribeiro (Representante dos Docentes da Classe D), Profa. Andréa Luzia Ferreira de Souza (Representante dos Docentes da Classe C), Profa. Jéssica Frontino Paulino (Representante dos Docentes da Classe C), Profa. Gabriela Vanini Costa (Representante dos Docentes da Classe A), Prof. Camilo Henrique da Silva Lima (Representante Suplente dos Docentes da Classe A), Renata Vieira Daim (Representante dos Servidores Técnicos-administrativos), Thayná Lara Mesquita (Representante dos Discentes), Profa. Vânia Margareth Flosi Paschoalin (Diretora Adjunta de Pós-graduação), Prof. Rodolfo dos Santos Barboza (Vice coordenador de Extensão), e Andre Ferreira do Nascimento (Secretário da Reunião). INFORMES DA **DIREÇÃO:** 1) Incialmente o Professor Claudio Mota passou a palavra para o Professor José Carlos Neto Ferreira, aprovado em Edital para Professor Visitante Senior, iniciado em 2019 para o Programa de Pósgraduação em Química. 2) O Professor Claudio comentou sobre a pesquisa que a Direção do IQ fez em relação ao software, sugerido pelo Prof. Rafael Dias Mesquita (DBq). Segundo o Professor Rafael, este





programa seria capaz de identificar colas em provas, mas, após reuniões realizadas com a empresa que comercializa o referido software, chegou-se a conclusão, após a apresentação da proposta, de que não valeria a pena adquirir o software devido ao custo-benefício. 3) O Professor Claudio comentou que o Conselho de Coordenação do CCMN aprovou uma resolução que estabelece diretrizes e orientações para confecção dos relatórios referentes à promoção à Classe E. Foi definido que deverá constar a justificativa para aprovação ou reprovação do pedido de promoção. O Professor apresentou a resolução citada para os presentes. 4) O Professor Claudio comentou sobre uma reunião entre a Direção do IQ e a Decania do Centro de Tecnologia da UFRJ (CT/UFRJ) no qual foi apresentada a elaboração de um contrato de manutenção predial via CT. O Professor destacou que os cargos de manutenção estão todos extintos e à medida que estes se aposentam não há reposição do quadro funcional. A ideia do CT é que com o contrato seja possível atender a todas a Unidades que ocupam as dependências do Centro, o que inclui o Instituto de Química, o Instituto de Matemática e o Instituto de Física. No primeiro ano, o contrato seria totalmente financiado pelo CT, a nível de experiência. Após o prazo de um ano seria discutida uma forma de rateio para manutenção do serviço. Nessa reunião foi comentado que o CT também assumirá a manutenção do elevador de cargas.5) O Professor Claudio comentou que o pessoal da equipe da limpeza está trabalhando em regime de escala. 6) A Professora Marlice comentou sobre o formulário que foi encaminhado via informes, referente ao Plano Diretor 2030. Ela destacou que é importante que a Direção receba as informações da Comunidade do IQ, a partir do preenchimento do formulário. INFORMES DA GRADUAÇÃO: 1) A Professora Rosane Aguiar da Silva San Gil, Diretora Adjunta de Graduação, informou que os coordenadores de curso ainda não possuem acesso ao SIGA para autorizar as inscrições que estão irregulares. Algumas situações já foram analisadas e serão autorizadas assim que o sistema estiver disponível. INFORMES DA PÓSGRADUAÇÃO: Não houve. INFORMES DA EXTENSÃO: 1) O Professor Rodolfo dos Santos Barboza, Vice-coordenador de Extensão, informou sobre o calendário do COFAEX para atendimento visando esclarecimento de dúvidas da Comunidade Universitária em relação às Ações de Extensão. Ele informou que postaria no chat da reunião o calendário de atendimento e as salas nas quais serão realizados os atendimentos. INFORMES GERAIS: Não houve. ORDEM DO DIA: 01) Ata da 5ª ROC de 2020 -Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química. Aprovado por unanimidade. 02) Ata da 2ª ROC de 2021 - Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química. Aprovado por unanimidade. 03)Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Aprovação. Interessada: Profa. Vivian Maria Saez Martinez (DQA). O Departamento de Química Analítica encaminhou a seguinte proposta de Comissão. Membros Titulares: Prof. Claudio Cerqueira Lopes (Prof. Titular, DQA/IQ/UFRJ) – Presidente, Prof. Ricardo Erthal Santelli (Prof. Titular, DQA/IQ/UFRJ) e Prof. Luiz Antonio d'Ávila (Prof. Titular,





EQ/UFRJ). **Membros Suplentes:** Profa. Rosangela Sabbatini Capella Lopes (Profa. Titular, DQA/IQ/UFRJ) e Profa. Andrea Medeiros Salgado (Profa. Titular, EQ/UFRJ). Em discussão. Em votação.

Aprovado por unanimidade.04) Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Aprovação. Interessado: Prof. Rodrigo da Silva Bitzer (DFQ). O Departamento de Físico-Química encaminhou a seguinte proposta de Comissão. Membros Titulares: Profa. Graciela Arbilla Klachquin (Profa. Titular, DFQ/IQ/UFRJ) - Presidente, Prof. Guilherme Cordeiro de Oliveira (Prof. Associado, DFQ/IQ/UFRJ) e Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes (Prof. Titular, EQ/UFRJ) e Membros Suplentes: Prof. Alexandre Braga da Rocha (Prof. Associado, DFQ/IQ/UFRJ), Profa. Andréa Medeiros Salgado (Profa. Titular -EQ/UFRJ) e Dr. Josino Costa Moreira (Pesquisador, ENSP/FIOCRUZ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 05) Comissão de Avaliação de Estágio Probatório – Aprovação. Interessado: Prof. Vinicius Ottonio Oliveira Gonçalves (DFQ). O Departamento de Físico-Química encaminhou a seguinte proposta de Comissão. Membros Titulares: Profa. Graciela Arbilla Klachquin (Profa. Titular, DFQ/IQ/UFRJ) – Presidente, Prof. Guilherme Cordeiro de Oliveira (Prof. Associado, DFQ/IQ/UFRJ) e Prof. Alexandre de Castro Leiras Gomes (Prof. Titular, EQ/UFRJ) e Membros Suplentes: Prof. Alexandre Braga da Rocha (Prof. Associado, DFQ/IQ/UFRJ), Profa. Andréa Medeiros Salgado (Profa. Titular -EQ/UFRJ) e Dr. Josino Costa Moreira (Pesquisador, ENSP/FIOCRUZ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 6) Comissão de Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-II para Classe C-III - Aprovação Interessado: Prof. Rodolfo Santos Barboza (DQA). O Departamento de Química Analítica encaminhou a seguinte proposta de Comissão. **Membros Titulares:** Profa. Rosangela Sabbatini Capella Lopes (Profa. Titular, DQA/IQ/UFRJ) – Presidente, Profa. Viviane Gomes Teixeira (Profa. Associada, DQA/IQ/UFRJ) Prof. Hiram da Costa Araújo Filho (Prof. Titular, IFRJ) e Membros Suplentes: Profa. Celeste Yara dos Santos Siqueira (Profa. Associada, DQA/IQ/UFRJ) e Prof. Luiz Antonio d'Ávila (Prof. Titular, EQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 07) Comissão de Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-II para Classe C-III - Aprovação. Interessado: Prof. Giordano Poneti (DOI). O Departamento de Química Inorgânica encaminhou a seguinte proposta de Comissão. Membros Titulares: Prof. Ladimir José de Carvalho (Prof. Associado, EQ/UFRJ), Profa. Annelise Casellato (Profa. Associada, DQI/IQ/UFRJ) e Prof. Luiz Fernando Brum Malta (Prof. Associado, DQI/IQ/UFRJ) e Membros Suplentes: Profa. Leila Yone Reznik (Profa. Associada, EQ/UFRJ), Prof. Luiz Antônio d'Avila (Professor Titular, EQ/UFRJ), Prof. Emerson Schwingel Ribeiro (Prof. Associado, DQI/IQ/UFRJ), Profa. Bárbara Vasconcellos da Silva (Profa. Associada, DQO/IQ/UFRJ) e Profa. Michelle Jakeline Cunha Rezende (Profa. Associada, DQO/IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação.





Aprovado por unanimidade. 08) Comissão de Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para Classe D-III - Aprovação. Interessada: Profa. Celeste Yara Siqueira (DQA). O Departamento de Química Analítica encaminhou a seguinte proposta de Comissão. Membros Titulares: Prof. Joel Jones Junior (Prof. Titular, IQ/UFRJ) – Presidente, Profa. Neusa Pereira Arruda (Profa. Titular IFRJ) e Profa. Bluma Guenther Soares (Profa. Titular, IMA/UFRJ) e Membros Suplentes: Prof. Luiz Antonio d'Ávila (Prof. Titular, EQ/UFRJ) e Profa. Cássia Curan Turci (Profa. Titular, DQI/IQ/UFRJ) . Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 09) Comissão de Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para Classe D-III – Aprovação Interessado: Prof. Henrique Gualberto Marcelo Pereira (DQA). O Departamento de Química Analítica encaminhou a seguinte proposta de Comissão. Membros Titulares: Profa. Cássia Curan Turci (Profa. Titular, DQI/IQ/UFRJ) – Presidente, Prof. Luiz Antonio d'Ávila (Prof. Titular, EQ/UFRJ) e Profa. Valéria Souza Pereira (Profa. Titular, FF/UFRJ) e **Membros Suplentes:** Prof. Hiram da Costa Araújo Filho (Prof. Titular, IFRJ) e Prof. Sergio de Paula Machado (Prof. Titular, DQI/IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 10) Resultado de Avaliação de Estágio Probatório- Homologação. Interessado: Prof. Daniel Grasseschi (DQI). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Annelise Casellato - Professora Associada (IQ/UFRJ) -Presidente, Luiz Fernando Brum Malta - Professor Associado (IQ/UFRJ) e Ladimir José de Carvalho -Professor Associado (EQ/UFRJ). O Professor Daniel, obteve 199 pontos, estando assim apto à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. 11) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-II para Classe C-III – Homologação. Interessado: Prof. Victor de Oliveira Rodrigues (DFQ). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Célia Regina Sousa da Silva - Profa. Associada (IQ/UFRJ), Carlos Eduardo Bielschowsky - Prof. Associado (IO/UFRJ) e Andréa Medeiros Salgado - Profa. Titular (EO/UFRJ). O Professor Victor, obteve 225 pontos, estando assim apto à progressão. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. 12) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-II para Classe C-III – Homologação. Interessado: Prof. Fábio César Sousa Nogueira (DBq). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Ricardo Moreira Chaloub - Professor Titular (IQ/UFRJ)-Presidente, Maria Alice Zarur Coelho - Professora Titular (EQ/UFRJ) e Alexandre Guedes Torres - Prof. Associado (IQ/UFRJ). O Professor Fábio, obteve 201,2 pontos, estando assim apto à progressão. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. 13) Resultado da Avaliação do Pedido de Promoção da Classe C-IV para Classe D-I - Homologação. Interessado: Prof. Rafael Dias Mesquita (DQI). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Ricardo Moreira Chaloub - Professor Titular (IQ/UFRJ) - Presidente, Maria Alice Zarur Coelho - Professora Titular (EQ/UFRJ) e Lucy Seldin - Profa. Titular (Microbiologia/UFRJ).





O Professor Rafael, obteve 170 pontos, estando assim apto à promoção. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. 14) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-I para Classe D-II – Homologação. Interessado: Prof. Guilherme Cordeiro da Graça de Oliveira (DFQ). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Graciela Arbilla de Klachquin - Professora Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Andrea Medeiros Salgado – Professora Titula (EQ/UFRJ) e Josino Costa Moreira – Pesquisador (FIOCRUZ). O Professor Guilherme, obteve 183 pontos, estando assim apto à progressão. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. 15)Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para Classe D-III – Homologação. Interessado: Prof. Antonio Carlos de Oliveira Guerra (DQI). A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Maria Luiza Rocco Duarte Pereira - Professora Titular, IQ-UFRJ, Andréa Medeiros Salgado - Professora Titular (EQ-UFRJ) e Prof. Luiz Antônio d'Avila - Professor Titular (EQ-UFRJ). O Professor Antonio, obteve 157 pontos, estando assim apto à progressão. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. 16) Criação de nova disciplina de Biotecnologia Vegetal em substituição à existente - Aprovação. Interessado: Departamento de Bioquímica (DBq). Em documento encaminhado para a Direção do IQ a Chefia do Departamento de Bioquímica informa que essa disciplina sucederá a atual IQB487 – Biotecnologia Vegetal por conta da reforma curricular do curso de Engenharia de Bioprocessos a pedido da Coordenação do referido curso e da Diretoria Adjunta de Graduação da Escola de Química da UFRJ. A Professora Magaly Girão Albuquerque (Chefe do Departamento de Química Orgânica) exarou parecer favorável à criação da disciplina no qual constavam algumas observações que deveriam ser levadas em conta pela Congregação na apreciação do pedido. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 17) Projeto de Extensão: "1ª Mostra Virtual de Projetos - Objetivos de Desenvolvimento Sustentável para o desenvolvimento dos territórios" - Aprovação. Interessada: Paula Macedo Lessa dos Santos. O projeto pretende divulgar e mobilizar os diversos setores da sociedade, internos e externos à UFRJ, para o alcance dos 17 Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS) da Agenda 2030. A troca de informações e saberes se dará, inicialmente, através de um pré-evento transmitido pelo YouTube em 28/04/2021, que contará com palestras e mesa redonda, no intuito de informar ao público acerca dos ODS e incentivar a inscrição de trabalhos no evento, que ocorrerá, também no formato remoto, nos dias 16 a 18/06/2021. Além da divulgação dos ODS, também serão propagados indicadores dos ODS e as boas práticas inovadoras e promotoras do desenvolvimento sustentável nos munícipios de Duque de Caxias, Rio de Janeiro e Macaé com vistas a melhorar os indicadores ambientais, sociais e econômicos. A Profa. Ana Lúcia de Lima (Coordenadora de Extensão) e o Prof. Rodolfo Santos Barboza (Vice-coordenador de Extensão) exararam parecer favorável à execução do projeto. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. Os itens





de pauta de 18, 19, 20 e 22 foram apreciados e aprovados pela Comissão Deliberativa do Programa de Pósgraduação em Química em 10 de fevereiro de 2021 os itens 21 e 23 foram apreciados e aprovados pelo referido Colegiado no dia 10 de março de 2021. Estes itens de 18 a 23 foram apreciados e aprovados pela Comissão de Pós-graduação e Pesquisa do IQ em 19 de março de 2021. 18) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD) - Homologação. Interessada: Bianca Peres Pinto. pesquisadora realizará suas atividades sob a supervisão do Professor Claudio José de Araujo Mota (IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 19) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD) – Homologação. Interessado: Leonardo Peçanha Ozório. O pesquisador realizará suas atividades sob a supervisão do Professor Claudio José de Araujo Mota (IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 20) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD) - Homologação. Interessada: Graziâni Candiotto. O pesquisador realizará suas atividades sob a supervisão do Professores Bruno Araújo Cautiero Horta (IQ/UFRJ), Rodrigo Barbosa Capaz (IF/UFRJ), e Marco Cremona (Departamento de Física/PUC). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 21) Candidatura ao Programa Institucional de PósDoutorado (PIPD) – Homologação. Interessado: Cristiano Nunes da Silva. O pesquisador realizará suas atividades sob a supervisão da Professora Jussara Lopes de Miranda (IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 22) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD) - Homologação. Interessada: Suzane de Sant'Ana Oliveira. A pesquisadora realizará suas atividades sob a supervisão da Professora Jussara Lopes de Miranda (IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 23) Candidatura ao Programa Institucional de Pós-Doutorado (PIPD) -Homologação. Interessado: Ronald Wbeimar Pacheco Ortiz. O pesquisador realizará suas atividades sob a supervisão do Professor João Francisco Cajaíba da Silva (IO/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 24) Relação Interinstitucional: Acordo de Cooperação Técnico-Científico entre a Polícia Federal e o LBCD/LADETEC/IQ/UFRJ - Aprovação. Interessado: Prof. Henrique Marcelo Pereira - Coordenador do LBCD. O Professor Sérgio de Paula Machado exarou parecer favorável à execução do projeto. O acordo de cooperação técnica tem por objeto a Cooperação Técnica entre as Instituições Partícipes para a realização de atividades que sejam consideradas relevantes à execução de ações no âmbito das políticas de segurança pública, de ciência, metrologia, qualidade e tecnologia, em especial a Política do Plano Nacional de Segurança Pública inserida no contexto da Perícia Forense. O prazo de vigência deste Acordo de Cooperação será de 60 (sessenta) meses a partir da assinatura, podendo ser prorrogado, mediante a celebração de aditivo. Não haverá transferência voluntária de recursos financeiros entre os partícipes para a execução do presente Acordo de Cooperação Técnica. Em discussão. Em votação.





Aprovado por unanimidade. 25) Participação de docente como colaboradora voluntária no Programa de Pós-Graduação em Ciência de Alimentos – Aprovação. Interessada: Profa. Cristina de Andrade **Tristão.** A Professora Marcia Nogueira da Silva de la Cruz (Chefe do Departamento de Química Analítica) exarou parecer favorável à participação da Professora Cristina como docente colaboradora do Programa de Pós-Graduação em Ciência de Alimentos (PPGCAl). Em seu parecer, a Professora Marcia destaca que o Plano de trabalho está estruturado de 2021 a 2023 e inclui a orientação de no mínimo 3 alunos de doutorado do PPGCAl, 2 alunos de mestrado, alunos de iniciação científica e supervisão de no mínimo 1 pós-doutor com Bolsa FAPERJ (Rede de Nanotecnologia). O plano de trabalho foi aprovado pela Comissão Deliberativa do PPGCAL e pela Comissão de Pós-graduação e Pesquisa do IQ. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 26) Reformulação do Regimento Interno do Programa de Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional (PROFQUI) - Aprovação. Interessada: Coordenação do **PROFQUI.** O Professor Roberto de Barros Faria (Representante dos Docentes da Classe E) exarou parecer favorável à aprovação do regimento. Em seu parecer, o Professor Faria destaca que o regimento proposto está em perfeita sintonia com o que estabelece a portaria CAPES nº 214. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 27) Redistribuição de docente do IQ/UFRJ para UFJF – Aprovação. Interessado: Prof. Wagner de Assis Alves (DQI). A redistribuição é referente a um pedido encaminhado via ofício do reitor da UFJF, Prof Marcus Vinicius David, para a reitora da UFRJ em 20 de dezembro de 2019. No documento o Professor Marcus cita que, caso haja aquiescência por parte da Universidade Federal do Rio de Janeiro, será disponibilizado, em contrapartida, o código de vaga nº 0678941, do cargo de Professor da Carreira do Magistério Superior. Uma vez que o docente havia retornado há pouco tempo de um afastamento para qualificação profissional, o pedido não tramitou já que após consulta à procuradoria da UFRJ concluiu-se a impossibilidade da redistribuição sem o cumprimento da quarentena exigida no parágrafo 4º do artigo 96-A da Lei 8.112/90. Após o término do prazo da quarentena, anteriormente mencionada, em Reunião Ordinária, realizada em 09de abril de 2021, o Corpo Deliberativo do Departamento Química Inorgânica aprovou por unanimidade a redistribuição do docente Wagner de Assis Alves para a Universidade Federal de Juiz de Fora. Em discussão. Em votação Aprovado por unanimidade. 28) Interposição de recurso da decisão de indeferimento de credenciamento no Programa de Pós-Graduação em Química (PGQu) - Aprovação. Interessado: Prof. Jorge de Almeida Rodrigues Junior (DQO). Retirado de pauta. EXTRAPAUTA: 1) Resultado de Avaliação de Estágio Probatório-Homologação. Interessado: Prof. Alviclér Magalhães (DQO). A Comissão foi composta pelos professores Elizabeth Roditi Lachter- Professora Titular (IQ/UFRJ) - Presidente, Elizabete Fernades Lucas - Professora Titular (IMA/UFRJ) e Lucio Mendes Cabral - Professor Titular (FF/UFRJ). O Professor





Alviclér obteve 182 pontos estando apto à aprovação no Estágio Probatório. Em Discussão. Em Votação. Aprovado por unanimidade. 2) Resultado de Avaliação de Estágio Probatório- Homologação. Interessado: Prof. Camilo Henrique da Silva Lima (DQO). A comissão possui a mesma composição do item anterior. O Professor Camilo obteve 199 pontos estando apto à aprovação no Estágio Probatório. Em Discussão. Em Votação. Aprovado por unanimidade. 3) Resultado de Avaliação de Estágio Probatório- Homologação. Interessado: Prof. José Celestino de Barros Neto (DQO). A comissão possui a mesma composição do item extrapauta nº1. O Professor José Celestino obteve 186 pontos estando apto à aprovação no Estágio Probatório. Em Discussão. Em Votação. Aprovado por unanimidade. Na sequência, o Professor Claudio Mota apresentou aos presentes o Resumo Executivo preenchido pelo secretário da reunião. O referido documento foi aprovado por unanimidade. Nada mais havendo a tratar foi encerrada a Sessão às 18:47h (dezoito horas e quarenta e sete minutos) e, para constar, eu, André Ferreira do Nascimento lavrei a presente Ata que vai por mim assinada e visada pelo Diretor, Prof. Claudio José de Araujo Mota.

Andre Ferreira do Nascimento Secretário Claudio José de Araujo Mota Diretor do IQ/UFRJ