



ATA DA 5ª REUNIÃO ORDINÁRIA DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA DE 2021

Aos oito dias do mês de junho 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 quinta 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), Profa. Fernanda Bertão Scalco (substituta eventual do 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 Martínez (substituta eventual do Chefe do Departamento de Química Analítica), Profa. Eliane D'Elia (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. 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), 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), Carlos Eduardo Galdiano Lopes (Representante dos Servidores Técnicos-administrativos), 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)** O Professor Claudio Mota iniciou a reunião comunicando aos presentes o falecimento da Profa. Vera Lúcia Alcides Costa Carvalho que há algumas décadas ministrou aulas no Departamento de Bioquímica da Unidade e prestou condolências aos familiares. **2)** Em seguida foi passada a palavra para a Professora Maria de Fátima Bruno de Faria realizar uma apresentação das Ações do Grupo de Trabalho para Planejamento do Retorno Gradual das Atividades Didáticas Práticas, que está



sob sua coordenação. Ao término da apresentação, a Professora Fátima e o Sr. Nelson Santos, coordenador da Equipe de Apoio Administrativo e Assessoria Técnica do Grupo de Trabalho responderam algumas dúvidas dos presentes em relação aos estudos realizados para análise do retorno gradual das atividades práticas

3) O Professor Claudio comentou que há cerca de 15 dias houve Reunião com representantes discentes nas Comissões Deliberativas dos Programas de Pós-graduação do IQ (CD's) para discutir uma forma de viabilizar a representação dos discentes de pós-graduação na Congregação do IQ, tendo em vista a efetivação da ampliação da representação discente que foi aprovada há mais de um ano pelo Colegiado, que estabeleceu que a representação seria composta por um discente da graduação e outro da pós-graduação. Nessa reunião o Professor Claudio Mota propôs que os representantes que foram eleitos pelos discentes de cada Programa de PG para sua respectiva CD escolhessem, entre eles, os representantes titular e suplente dos discentes de Pós-graduação nas Reuniões da Congregação. O Professor Claudio pediu para que os representantes escolhidos oficializem o procedimento para que os nomes dos eleitos sejam apresentados à Congregação.

4) O Professor Claudio Mota informou que o recurso do Professor Jorge de Almeida Pereira Junior em relação ao seu não credenciamento como docente do Programa de Pós-graduação em Química, que não foi deliberado na 1ª Reunião Extraordinária da Congregação do IQ de 2021, devido ao pedido de vistas do realizado pelo Prof. Claudio Cerqueira Lopes, não foi inserido como item de pauta da presente reunião, pois o recurso foi deferido pela Comissão Deliberativa do Programa em reunião realizada no dia 13 de maio de 2021. Dessa forma, não será necessário o assunto ser apreciado novamente pela Congregação, já que houve reconsideração do indeferimento pela CD do Programa.

5) Por fim, o Professor perguntou aos membros da Congregação se a próxima reunião ordinária da Congregação poderia ser realizada no dia 20 de julho, devido ao início do próximo período letivo ser no dia 12 de julho. Como a data da reunião seria 13 de julho e a convocação deve ocorrer na semana anterior, alguns membros podem estar em período de férias. Não houve objeção à proposta.

INFORMES DA GRADUAÇÃO:

1) A Professora Rosane San Gil, Diretora Adjunta de Graduação comentou que o CCMN designou uma Comissão composta pelos Diretores Adjuntos de Graduação das Unidade do Centro para discussão dos critérios de avaliação dos discentes. Segundo a Professora Rosane, a comissão está se reunindo há cerca de dois meses. Ela comentou que atualmente para um aluno ser aprovado sem prova final, ele deve obter média de no mínimo 7, o que iria de encontro à legislação em vigor que estabelece que a nota para aprovação é de 5. Como os trabalhos da Comissão está chegando ao final, a Professora Rosane acredita que será elaborada uma proposta na qual a aprovação sem o exame (prova final) se dará com média de no mínimo 5. Outra discussão se dá em relação a nota mínima para que o aluno seja dispensado da prova final. Os valores que estão sendo discutidos são



3 e 4, ou seja, qual seria a nota mínima para todas as avaliações parciais a fim de que um aluno seja dispensado da prova final, caso obtenha média superior a 5. Com isso a Professora Rosane convidou as Chefas dos Departamentos para discutir com os docentes e encaminhar para a Direção Adjunta de Graduação suas propostas. 2) A Professora comentou sobre o Plano de Retorno de Atividades Experimentais no IQ que será encaminhado para a PR-1, no qual constará que três disciplinas do DBQ (teórico-práticas) e uma disciplina do DFQ (prática) poderiam ser oferecidas no formato presencial em 2021-1. Ela comentou que a proposta será encaminhada para apreciação do Conselho de Ensino de Graduação (CEG) através de ofício da Direção do IQ, em que constarão todos os itens que precisarão ser cumpridos pelos discentes, docentes e Direção da Unidade. **INFORMES DA PÓS-GRADUAÇÃO:** Não houve. **INFORMES DA EXTENSÃO:** 1) O Professor Rodolfo dos Santos Barboza comentou sobre a campanha Credita Extensão para creditação de cargas horárias de ações de Extensão que estão atualmente suspensas ou concluídas no SIGA ou que estavam no SIGPROJ e não foram implementadas no módulo Extensão do SIGA a partir de 2016. Os alunos devem entrar em contato com a Coordenação de Extensão e precisam, obrigatoriamente, estar matriculados no RCS de Extensão do curso de graduação ao qual estão vinculados. O discente deve providenciar comprovação de sua atuação na ação: certificado (se já concluiu sua atuação) ou declaração do coordenador (caso o relatório da ação ainda não tenha sido enviado pelo SIGA), informando a carga horária que deve ser creditada. O prazo para creditação depois do envio pela coordenação é de até 45 dias. 2) O Professor Rodolfo comentou que o Festival do Conhecimento UFRJ ocorrerá entre os dias 12 e 16 de julho e a data para submeter atividades é de 27 de maio a 10 de junho e o período para inscrição como ouvinte será de 15 de junho a 16 de julho. **INFORMES GERAIS:** não houve. **ORDEM DO DIA: 1. Ata da 4ª Reunião Ordinária da Congregação do IQ de 2021 – Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** Aprovado por unanimidade. 2) **Comissão de Avaliação de Pedido de Progressão da Classe C-III para a Classe C-IV - Aprovação. Interessada: Profa. Andréa Luzia Ferreira de Souza (DQO).** O Departamento de Química Orgânica encaminhou a seguinte proposta de composição de Comissão. **Membros Titulares:** Prof. João Francisco Cajaíba da Silva (Professor Titular, IQ-UFRJ) (Presidente), Profa. Bluma Guenther Soares (Professora Titular, IMA-UFRJ) e Prof. Luiz Antônio d'Ávila (Professor Titular, EQ-UFRJ); **Membros Suplentes:** Profa. Elizabeth Roditi Lachter (Professora Titular, IQ-UFRJ), Prof. Antonio Jorge Ribeiro da Silva (Professor Titular, IPPN-UFRJ) e Prof. Carlos Rangel Rodrigues (Professor Titular, FF-UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. 3) **Comissão de Avaliação de Pedido de Progressão da Classe D-III para a Classe D-IV - Aprovação. Interessada: Profa. Flavia Martins da Silva (DQO).** O Departamento de Química Orgânica encaminhou a seguinte proposta de composição de Comissão. **Membros Titulares:** Profa. Claudia Moraes



de Rezende (Professora Titular, IQ-UFRJ) – Presidente, Prof. Antonio Jorge Ribeiro da Silva (Professor Titular, IPPN-UFRJ) e Prof. Carlos Rangel Rodrigues (Professor Titular, FF-UFRJ); **Membros Suplentes:** Profa. Elizabeth Roditi Lachter (Professora Titular, IQ-UFRJ), Profa. Elizabete Fernandes Lucas (Professora Titular, IMA-UFRJ) e Prof. Lucio Mendes Cabral (Professor Titular, FF-UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **4) Comissão de Avaliação de Pedido de Progressão da Classe D-III para a Classe D-IV – Aprovação. Interessado: Prof. Emerson Schwingel Ribeiro (DQI).** O Departamento de Química Inorgânica encaminhou a seguinte proposta de composição de Comissão. **Membros Titulares:** Prof. Cláudio Cerqueira Lopes - Professor Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Prof. Luiz Antônio d'Ávila (Professor Titular, EQ/UFRJ) e Profa. Simone Louise Delarue Cezar Brasil (Professora Titular, EQ/UFRJ). **Membros Suplentes:** Profa. Bluma Guenther Soares (Professora Titular, IMA/UFRJ), Prof. Marcos Lopes Dias (Professor Titular, IMA/UFRJ), Prof. João Francisco Cajaíba da Silva (Professor Titular, IQ/UFRJ), Profa. Elizabeth Roditi Lachter (Professora Titular, IQ/UFRJ) Prof. Ricardo Erthal Santelli (Professor Titular, IQ/UFRJ). Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **5) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessado: Prof. Vinicius Ottonio Oliveira Gonçalves (DFQ).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Graciela Arbilla de Klachquin - Professora Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Guilherme Cordeiro de Oliveira - Professor Associado (IQ/UFRJ) e Alexandre de Castro Leiras Gomes - Professor Titular (EQ/UFRJ). O Professor Vinicius, obteve 165 pontos, estando assim apto à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **6) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessado: Prof. Rodrigo da Silva Bitzer (DFQ).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Graciela Arbilla de Klachquin - Professora Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Guilherme Cordeiro de Oliveira - Professor Associado (IQ/UFRJ) e Alexandre de Castro Leiras Gomes - Professor Titular (EQ/UFRJ). O Professor Rodrigo, obteve 130 pontos, estando assim apto à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **7) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessada: Profa Aline Domingos Gonçalves (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Luiz Antonio d'Ávila, Professor Titular (EQ/UFRJ) – Presidente, Carlos Eduardo Rodrigues de Paula – Professor Associado (IQ/UFRJ) e Viviane Gomes Teixeira – Professora Associada (IQ/UFRJ). A Professora Aline, obteve 181 pontos, estando assim apta à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **8) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessada: Profa. Ana Lúcia de Lima (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Luiz Antonio



d'Ávila, Professor Titular (EQ/UFRJ) – Presidente, Carlos Eduardo Rodrigues de Paula – Professor Associado (IQ/UFRJ) e Viviane Gomes Teixeira – Professora Associada (IQ/UFRJ). A Professora Ana Lucia, obteve 175 pontos, estando assim apta à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **9) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessada: Profa. Gabriela Vanini Costa (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Luiz Antonio d'Ávila, Professor Titular (EQ/UFRJ) – Presidente, Carlos Eduardo Rodrigues de Paula – Professor Associado (IQ/UFRJ) e Viviane Gomes Teixeira – Professora Associada (IQ/UFRJ). A Professora Gabriela, obteve 191 pontos, estando assim apta à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **10) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessada: Profa. Vivian Maria Saez Martinez (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Claudio Cerqueira Lopes – Professor Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Ricardo Erthal Santelli – Professor Titular (IQ/UFRJ) e Luiz Antonio d'Ávila, Professor Titular (EQ/UFRJ). A Professora Vivian, obteve 220 pontos, estando assim apta à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **11) Resultado de Avaliação Final de Estágio Probatório (Avaliação de 30 Meses) – Homologação. Interessado: Prof. Fernando Henrique Cincotto (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Luiz Antonio d'Ávila, Professor Titular (EQ/UFRJ) – Presidente, Carlos Eduardo Rodrigues de Paula – Professor Associado (IQ/UFRJ) e Viviane Gomes Teixeira – Professora Associada (IQ/UFRJ). O Professor Henrique, obteve 201 pontos, estando assim apto à aprovação no Estágio Probatório. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **12) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe D-II para Classe D-III – Homologação. Interessada: Profa. Celeste Yara Dos Santos Siqueira (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Joel Jones Junior – Professor Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Bluma Guenther Soares - Professora Titular (IQ/UFRJ), Neusa Pereira Arruda - Professora Titular (IFRJ). A Professora Celeste, obteve 225 pontos, estando assim apta à progressão. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **13) Eleição para Chefia do Departamento de Química Analítica – Homologação. Interessado: Departamento de Química Analítica (DQA).** Retirado de pauta. **14) Eleição para Chefia do Departamento de Química Orgânica – Homologação. Interessado: Departamento de Química Orgânica (DQO).** A votação ocorreu no dia 2 de junho de 2021 e a Comissão Eleitoral apurou os seguintes resultado: Número de votantes 27 (vinte e sete), de um total de 42 (quarenta e dois) habilitados a votar. 27 (vinte e sete) votos foram computados para chapa composta pelas professoras Magaly Girão Albuquerque e Ligia Maria Marino Valente. Não houve votos contrários, nulos ou abstenções. De acordo com a contagem



dos votos, foi indicada, pelo voto da maioria, a Profa. Magaly Girão Albuquerque como Chefe do Departamento de Química Orgânica e a Profa. Ligia Maria Marino Valente como Substituta Eventual. Em discussão. Em votação. Homologado por unanimidade. **15) Redistribuição da docente Letícia Gomes Ferreira Chantre do IFRJ para a UFRJ – Aprovação. Interessado: Departamento de Química Analítica (DQA).** A Professora Eliane D’Elia (Chefe do Departamento de Química Inorgânica) exarou parecer favorável ao pedido de redistribuição. Em seu parecer, a Professora Eliane relata que o Professor Cláudio Cerqueira Lopes, coordenador do Laboratório de Síntese e Análise de Produtos Estratégicos (LASAPE) destaca que a Professora Letícia Gomes Ferreira Chantre participa de pesquisas ligadas ao luminol desde março de 2001, tendo realizado inicialmente um estágio de nível médio da grade curricular do IFRJ de Nilópolis, um projeto de Iniciação Científica durante a sua graduação no IQ/UFRJ (2002 a 2007), além de projetos de mestrado (2007 a 2009), doutorado (2009 a 2014) e pós-doutorado (2014). São vinte anos de pesquisa nesta área específica. No mesmo documento a Professora Eliane cita que a redistribuição da docente fortalecerá as atividades de Ensino, Pesquisa e extensão desenvolvidas no LASAPE, que vem contribuindo enormemente na difusão de conhecimentos e desenvolvimento de tecnologias importantes com aplicação direta na Segurança Pública da nossa sociedade. A importância do trabalho desenvolvido no LASAPE é inquestionável e tem o total apoio da Reitoria da UFRJ, que utilizará, para a redistribuição da Profa. Letícia, a reserva técnica de vagas da reitoria. Não há dúvidas quanto às inúmeras vantagens nesta redistribuição para o nosso Instituto. Conforme acordado em reunião realizada no dia 18 de maio de 2021, entre S. Mag^a. Professora Denise Pires de Carvalho, Reitora da UFRJ, o Dr. Allan Turnowski, Secretário de Estado de Polícia Civil (SEPOL), a Professora Cássia Curan Turci, Decana do Centro de Ciências Matemáticas e da Natureza (CCMN) e os Professores Claudio Cerqueira Lopes e Rosangela Sabbattini Capela Lopes, docentes do Departamento de Química Analítica desta Unidade, para a realização da referida redistribuição seria utilizada a reserva técnica de vagas da reitoria. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **16) Equivalência de co-requisito da Disciplina IQA 122-Química Analítica Experimental I para Disciplina EQB 121-Bioanálises Experimental, solicitada pela Escola de Química para o Curso de Engenharia de Bioprocessos – Aprovação. Interessada: Coordenação do Curso de Engenharia de Bioprocessos.** Retirado de pauta. **17) Projeto de Extensão: “Fronteiras da Nanociência e Nanotecnologia: avanços realizados por jovens cientistas brasileiros” – Aprovação. Interessado: Prof. Daniel Grasseschi (DQI).** O projeto tem como principal objetivo a reunião de pesquisadores emergentes, que atuem no Brasil, para debater os principais avanços na área da Nanociência e Nanotecnologia. O evento, a ser realizado entre os dias 27 e 29 de outubro de 2021, será gratuito e ocorrerá de forma remota, sendo previstas atividades, tais quais: palestras ministradas por jovens



cientistas de destaque na área; sessões de apresentações orais e pôsteres eletrônicos de trabalhos realizados por alunos de graduação, pós-graduação e pós-doutores (via submissão de resumos) e mesa redonda com pesquisadores que se encontram em diferentes estágios da carreira. 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. **18) Programa de Educação e Prevenção ao Doping no Esporte Olímpico Brasileiro – Aprovação. Interessado: Laboratório Brasileiro de Controle de Dopagem – LBCD-LADETEC-IQ.** O Professor Daniel Perrone (Representante dos Professores Adjuntos) exarou parecer favorável à execução do projeto. Neste parecer, o Professor Daniel destaca que o termo de cooperação técnica entre as partes tem por objeto estabelecer a mútua cooperação entre o COB e o LBCD-LADETEC visando a realização de ações conjuntas que assegurem a informação, educação e medidas de esclarecimentos em relação às suas áreas de atuação. O plano de trabalho apresentado prevê as seguintes atividades: participação e colaboração na realização de treinamentos, cursos, seminários, conferências e encontros nacionais e internacionais que sejam conjuntamente organizados pelas partes signatárias, no âmbito de sua área de atuação; intercâmbio, sempre que possível, de informações, documentos e bases de dados sobre temas de interesse das partes; co-edição, em áreas de interesse da luta contra a dopagem, publicações e materiais de informação e educação. O termo de cooperação e o plano de trabalho têm duração prevista de 1 (um) ano e não implicam em compromissos financeiros entre as partes. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **19) Alterações no artigo 122 do Regimento do Instituto de Química e no artigo 2º do Regimento Interno da Congregação – Aprovação. Interessada: Direção do Instituto de Química.** As alterações foram propostas após o Conselho de Coordenação do CCMN não aprovar as mudanças no regimento propostas através da Resolução da Congregação do IQ nº 02 de 2019. Na nova Resolução proposta destacam-se os seguintes itens: 1- haverá um representante dos Professores Assistentes e Auxiliares de Ensino e docentes contratados a esse nível; 2- Os representantes dos Professores titulares (Classe E), associados (Classe D), adjuntos (Classe C), Professores assistentes (Classe B) e auxiliares de Ensino e docentes contratados a esse nível e do Corpo técnico-administrativo e seus respectivos suplentes, eleitos em reunião das respectivas classes ou categorias, presidida pelo Diretor, terão mandato de dois anos, permitida a recondução até duas vezes; 3- Para efeito de quórum mínimo, não serão considerados o número de Professores Eméritos e dos representantes dos ex-alunos e da comunidade externa; 4- Caberá à Direção submeter o nome do Representante da Comunidade Externa para aprovação pela Congregação; e 5- O representante da Comunidade Externa terá mandato de dois anos, sendo permitida reconduções consecutivas mediante aprovação pela Congregação; e 6- Em relação ao item “2” os mandatos dos representantes atuais seus



suplentes não contabilizarão para efeitos do que dispõe o parágrafo 1º do artigo 1º da resolução, ou seja, a atual contagem da quantidade de reconduções possíveis será zerada e voltará a contar a partir da próxima eleição para Representante de Classe. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **20) Pedido de Interposição de Recurso em relação ao indeferimento de concessão de Diploma de Dignidade Acadêmica e Intercâmbio Oficial – Aprovação. Interessada: Ana Carolina Coutinho Dutra (Aluna de Graduação).** A aluna Ana Carolina Coutinho Dutra havia feito a solicitação do pedido de concessão de Diploma de Dignidade Acadêmica que foi indeferido pela Divisão de Registro de Estudantes (DRE), a qual alegou que a conclusão do curso foi em tempo maior do que o período previsto como duração recomendada, que é de 10 (dez) períodos letivos, tendo sido contabilizado no Boletim de Orientação Acadêmica (BOA). O Professor Sérgio de Paula Machado (Representante dos Professores Titulares) exarou parecer favorável ao deferimento do recurso da interessada destacando que a documentação apresentada demonstra que houve uma falha nessa análise, uma vez que este acréscimo de períodos letivos se deu em virtude de a requerente ter realizado intercâmbio pelo programa de intercâmbio oficial "Ciências sem Fronteiras" com a Universidade de Liverpool, na Inglaterra, nos períodos de 2014.1 e 2014.2, conforme consta no Histórico Escolar da Universidade Federal do Rio de Janeiro, anexado ao processo, e também pelo fato de a requerente ter concluído o curso no Período Letivo Especial (PLE). Com base no artigo 2º da Resolução nº. 04/2011 do Conselho Universitário da Universidade Federal do Rio de Janeiro, que regulamenta a concessão de dignidades acadêmicas a alunos de graduação da Universidade, a aluna faz jus à concessão do Diploma, já que concluiu o curso com um Coeficiente de Rendimento Acumulado de 8,2 e sem nenhuma anotação de repreensão por parte da Universidade e que os períodos especiais não serão computados no cálculo do período de tempo previsto como duração recomendada bem como o tempo referente à participação do aluno em programas de Duplo Diploma ou outros convênios e programas de intercâmbio oficiais com universidades estrangeiras. Em discussão. Em votação. Aprovado por unanimidade. **EXTRAPAUTA: 01) Resultado da Avaliação do Pedido de Progressão da Classe C-II para Classe C-III – Homologação. Interessado: Prof. Rodolfo dos Santos Barboza (DQA).** A Comissão de Avaliação foi composta pelos professores Rosângela Sabbatini Capela Lopes – Professora Titular (IQ/UFRJ) – Presidente, Viviane Gomes Teixeira – Professora Associada (IQ/UFRJ) e Hiram da Costa Araujo Filho – Prof. Titular (IFRJ). O Professor Rodolfo, obteve 212 pontos, estando assim apto à progressão. Em discussão. Em votação. Homologado 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 18:50h



(dezoito horas e cinquenta e dois 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