

**ATA DA DUCENTÉSIMA NONAGÉSIMA REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UFMG, REALIZADA NO DIA 11 DE DEZEMBRO DE DOIS MIL E DEZOITO, ÀS 09:00 HORAS, NA SALA 334, 3º ANDAR DO IGC/UFMG,** convocada pelo Prof. Ricardo Alexandrino Garcia, Coordenador do Colegiado, através do OFÍCIO CIRCULAR Nº 005/2018 de 03/12/2018 para atender a seguinte pauta: 1. Informes; 2. Aprovação de Atas; 3. Homologação do resultado do processo seletivo/2018, entrada 2019; 4. Orçamento; 5. Rematrícula da aluna Mariana Augusta Brant; 6. Homologações diversas; 7. Outros Assuntos. Compareceram os seguintes membros do Colegiado: Professor RICARDO ALEXANDRINO GARCIA (Coordenador) e Professor CARLOS FERNANDO FERREIRA LOBO (Subcoordenador); REPRESENTANTES DOCENTES: Titulares: PROFESSORES: CRISTIANE VALÉRIA DE OLIVEIRA; ANTÔNIO PEREIRA MAGALHÃES JÚNIOR; CARLOS HENRIQUE JARDIM, WEBER SOARES, RALFO EDMUNDO DA SILVA MATOS, ROBERTO CÉLIO VALADÃO; Constatado quórum, o Prof. Ricardo Alexandrino Garcia iniciou a reunião colocando em discussão o **ITEM 1. INFORMES:** O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia iniciou a reunião informando sobre o final do processo seletivo 2018 para entrada em 2019 e sobre a forma tranquila e positiva em que o mesmo ocorreu. Falou sobre os recursos financeiros disponíveis, o baixo número de defesas e o alto índice de pedidos de prorrogações que vem ocorrendo no Programa. O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia comentou sobre a eleição da nova coordenação com mandato 2019/2020. Comentou sobre o projeto PRINT CAPES, onde a CAPES transfere para as Universidades recursos para o processo de seleção e liberação de bolsas através de Edital e mediante envio de projetos. **ITEM 2. APROVAÇÃO DE ATA:** Aprovada a ata da reunião do dia 05/09/2018 com algumas alterações a serem realizadas. **ITEM 3. HOMOLOGAÇÃO DO RESULTADO DO PROCESSO SELETIVO/2018, ENTRADA 2019:** O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia apresentou os resultados finais do processo seletivo de Mestrado e Doutorado. Comentou sobre as solicitações de recursos contra o processo, onde somente 1 foi deferido. Perguntou ao Colegiado se havia alguma objeção contra o indeferimento dos recursos. O Colegiado aprovou os indeferimentos, seguindo a decisão das Comissões Avaliadoras. Quanto às vagas não preenchidas, foi aprovado a classificação dos candidatos que haviam sido aprovados e não classificados no processo. No Mestrado foram classificados os seguintes candidatos: Bárbara Marques Costa (Cultura, Ecologia, Política e Educação Geográfica) e Gabriel Matos Ornelas (Produção do Espaço, Teoria e Prática). O Colegiado concordou em realizar uma solicitação para a PRPG de transferência de vagas do Mestrado para o Doutorado, para que com isso, pudesse também classificar os candidatos que foram aprovados e não classificados, para a linha de pesquisa Produção do Espaço e Geografia Aplicada. Caso fosse aprovada a transferência, seriam classificadas as seguintes candidatas: Rejane Maria Soares( Geografia Aplicada e Geotecnologias), Letícia Maria Resende Epaminondas e Maria Clara Salim Cerqueira( Produção do Espaço, Teoria e Prática). **ITEM 4. Orçamento:** O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia falou sobre a liberação de complemento de diárias internacionais para professores contemplados durante o ano. Indagou sobre a possibilidade de liberar recursos solicitados por alunos e professores, que, por não estarem de acordo com as normas da Comissão Financeira, foram indeferidos. O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia falou também da possibilidade de um acordo com a Diretoria, onde o Programa pagaria os trabalhos de campo de disciplina da Graduação e, posteriormente, a Diretoria repassaria os valores novamente em forma de diária de trabalho de campo no próximo semestre. O Colegiado aprovou a flexibilização de aceitar tais solicitações, neste momento. O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia Propôs que fosse investido uma parte do recurso financeiro na revista Geografias para aquisição de DOI. Profª Cristiane Valéria de Oliveira propôs também que as sobras do recurso financeiro fossem utilizadas para compra de material de consumo. O Colegiado concordou com as propostas do Prof. Ricardo Alexandrino Garcia e da Profª Cristiane Valéria de Oliveira. **ITEM 5. Rematrícula da aluna Mariana Augusta Brant:** O Prof. Ricardo Alexandrino Garcia colocou em discussão a solicitação da ex-aluna, Mariana Augusta Brant, de rematrícula no curso de Mestrado. Colocou as complicações ocorridas durante o período em que a mesma esteve no curso e os problemas com a orientação. Colocou também a solicitação da orientadora ao colegiado, a respeito da atitude a ser tomada, uma vez que a aluna não havia realizado a matrícula em tempo hábil sendo excluída do curso. Profª Cristiane Valéria de Oliveira fez a leitura do relatório médico apresentado pela Mariana Augusta Brant. Após discussão entre os membros sobre o caso, decidiu-se por indeferir a solicitação,

55 uma vez que, após análise do relatório médico, pode-se constatar que a aluna não apresenta  
condições psicológicas para dar continuidade ao curso, sendo neste caso, o melhor a se fazer é ela  
concluir o tratamento médico e quando se sentir apta, participar novamente do processo seletivo e  
concluir o curso. **ITEM 6. Homologações diversas: O Colegiado homologou os requerimentos  
de inscrição no exame de qualificação dos alunos a seguir:** 1) Mariana Rodrigues da Costa  
60 Neves, cujo trabalho intitulado: “A atitude fenomenológica e sua importância para a Geografia:  
Desdobramentos atuais, diálogos metodológicos e concepções ontológicas das geograficidade  
existencial das paisagens”, com anuência do orientador Prof.: José Antônio Souza de Deus e  
previsão de apresentação em: 28/09/2018. 2) João Henrique Moura Oliveira, cujo trabalho  
intitulado:” A morfogênese da paisagem na região de Milagres – BA”, com anuência da orientadora  
65 Prof<sup>a</sup> Vilma Lúcia Macagnam Carvalho e previsão de apresentação em 27/09/2018. 3) Malena Silva  
Nunes, cujo trabalho intitulado: “ Sistema de transformação pedológica Latossolo-Argisolo na bacia  
do Paraíba do Sul, Município de Guiricema/Minas Gerais”, com anuência da orientadora Prof<sup>a</sup>  
Vilma Lúcia Macagnam Carvalho e previsão de apresentação em 25/09/2018. 4) Franzmiller  
Almeida Nascimento, cujo trabalho intitulado: “Estudo da Morfogenese terciária-quaternária da  
70 bacia do Rio Branco, Amazônia Stentrional”, com anuência do orientador Prof. André Augusto  
Rodrigues Salgado e previsão de apresentação em 20/09/2018. 4) Thiago Andrade dos Santos, cujo  
trabalho intitulado: Da mercadoria à cidade mecadoria: Acumulação de crise a partir da produção  
do espaço do hipercentro de Belo Horizonte”, com anuência do orientador Prof. Sérgio Manuel  
Merêncio Martins e previsão de apresentação em 26/09/2018. 5) Fernanda Cristina Rodrigues de  
75 Souza, cujo trabalho intitulado: Morfogênese do relevo cárstico na bacia hidrográfica do  
Tocantins/Araguaia”, com anuência do orientador Prof. André Augusto Rodrigues Salgado e  
previsão de apresentação em 20/09/2018. 6) Daniela Antunes Lessa, cujo trabalho intitulado:  
Acessibilidade e mobilidade espacial da população: Evidências e contradições com base no caso de  
80 Belo Horizonte/MG”, com anuência do orientador Prof. Carlos Fernando Ferreira Lobo e previsão  
de apresentação em 16/10/2018. 7) Rosani Sola Bobadilha, cujo trabalho intitulado: A bacia  
ambiental como plataforma de interação metropolitana: a viabilidade global para a gestão das águas  
urbanas”, com anuência do orientador Prof. Bernardo Machado Gontijo e previsão de apresentação  
em 11/10/2018. 8) Davi do Vale Lopes, cujo trabalho intitulado: Interações pedo-geomorfológicas e  
85 evolução da paisagem em President Head, ilha Snow, Antártica Marítima”, com anuência do  
orientador Prof. Fábio Soares de Oliveira e previsão de apresentação em 10/10/2018. 9) Mariana de  
Resende Machado, cujo trabalho intitulado: Fatores Sazonais e indicadores pedo-geomorfológicos  
do estabelecimento da paisagem periglacial na Antártica Marítima”, com anuência do orientador  
Prof. Fábio Soares de Oliveira e previsão de apresentação em 11/10/2018. 10) Lílian Coeli Leite da  
90 Silva, cujo trabalho intitulado: A paisagem como mega-artefato: análise geoarqueológica  
multiescalar nos currais de Pedra, Brasil Central”, com anuência do orientador Prof. Fábio Soares  
de Oliveira e previsão de apresentação em 11/10/2018. 11) Aion Angelu Ferraz Silva, cujo trabalho  
intitulado: Variabilidade espacial e temporal das chuvas e temperatura do ar na região de Unaí,  
noroeste do Estado de Minas Gerais: síntese climática e impactos na produção de soja”, com  
95 anuência do orientador Prof. Carlos Henrique Jardim e previsão de apresentação em 03/12/2018. 12)  
Paula Márcia Brasil Garcia, cujo trabalho intitulado: Caracterização geoambiental do município de  
Itabirito e simulação de cenários futuros através de modelos dinâmicos”, com anuência da  
orientadora Prof<sup>a</sup> Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin e previsão de apresentação em  
14/11/2018. 13) Cláudia Marcela Orduz Rojas, cujo trabalho intitulado: Do Caos à lama e da lama  
aos caos: a gestão corporativa do desastre na/da bacia do Rio Doce”, com anuência da Prof<sup>a</sup>  
100 Doralice Barros Pereira e previsão de apresentação em 03/12/2018. **O Colegiado homologou os  
requerimentos de inscrição no Seminário de Dissertação dos alunos a seguir:** 1) Amanda Alves  
Maciel Rocha, cujo trabalho intitulado: “Sertão-fronteira: a travessia dos homens provisórios”, com  
anuência do orientador prof. Cássio Eduardo Viana Hissa e previsão de apresentação em  
20/08/2018. 2) Solimar Carnavalli Rocha, cujo trabalho intitulado: Associativismo de mulheres,  
105 empoderamento e atuação política: A experiência das mulheres da Vila”, com anuência da  
orientadora Prof<sup>a</sup> Rogata Soares Del Gáudio e previsão de apresentação em 31/08/2018. 3)

Guilherme Eduardo Macedo Cota, cujo trabalho intitulado: “Processo de encouraçamento de leitos fluviais (bed armouring): contribuições teóricas e implicações na morfologia e morfodinâmica de cursos d’água”, com anuência do orientador Prof. Antônio Pereira Magalhães Júnior e previsão de apresentação em 04/12/2018. **O Colegiado homologou as atas de exame de qualificação dos alunos a seguir:** 1) Mariana Rodrigues da Costa Neves, cujo trabalho intitulado: “A atitude fenomenológica e sua importância para a Geografia: Desdobramentos atuais, diálogos metodológicos e concepções ontológicas das geograficidade existencial das paisagens”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs.: José Antônio Souza de Deus – orientador(IGC/UFMG); Weber Soares (IGC/UFMG); Altair Sancho Pivoto dos Santos (UFJF) o trabalho foi aprovado . 2) João Henrique Moura Oliveira, cujo trabalho intitulado:” A morfogênese da paisagem na região de Milagres – BA”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Vilma Lúcia Macagnam Carvalho - orientadora (IGC/UFMG); Luiz Fernando de Paula Barros(UFMG); Antônio Pereira Magalhães Júnior(IGC/UFMG) o trabalho foi aprovado. 3) Malena Silva Nunes, cujo trabalho intitulado: “ Sistema de transformação pedológica Latossolo-Argisolo na bacia do Paraíba do Sul, Município de Guiricema/Minas Gerais”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs.Vilma Lúcia Macagnam Carvalho- orientadora(IGC/UFMG); Fábio Soares de Oliveira (IGC/UFMG); Cristiane Valéria de Oliveira(IGC/UFMG); Leonardo Cristian Rocha(UFSJ) o trabalho foi aprovado. 4) Franzmiller Almeida Nascimento, cujo trabalho intitulado: “Estudo da Morfogenese terciária-quadernária da bacia do Rio Branco, Amazônia Stentrional”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. André Augusto Rodrigues Salgado – orientador(IGC/UFMG); Antônio Pereira Magalhães Júnior(IGC/UFMG); Vincent Godard(Université d Aix-Marseille) o trabalho foi aprovado. 4) Thiago Andrade dos Santos, cujo trabalho intitulado: Da mercadoria à cidade mercadoria: Acumulação de crise a partir da produção do espaço do hipercentro de Belo Horizonte”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Sérgio Manuel Merêncio Martins – orientador(IGC/UFMG); Geraldo Magela Costa(IGC/UFMG); Thiago Macedo Alves de Brito(UFMG) o trabalho foi aprovado. 5) Fernanda Cristina Rodrigues de Souza, cujo trabalho intitulado: Morfogenese do relevo cárstico na bacia hidrográfica do Tocantins/Araguaia”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. André Augusto Rodrigues Salgado – orientador(IGC/UFMG); Wellington Lopes Assis(IGC/UFMG); Luiz Eduardo Panisset Travassos(PUC/MG) o trabalho foi aprovado. 6) Daniela Antunes Lessa, cujo trabalho intitulado: Acessibilidade e mobilidade espacial da população: Evidências e contradições com base no caso de Belo Horizonte/MG”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Carlos Fernando Ferreira Lobo – orientador(IGC/UFMG); Leandro Cardoso(UFMG); Jupira Gomes de Mendonça(UFMG); Marcelo Cintra do Amaral, o trabalho foi aprovado.7) Rosani Sola Bobadilha, cujo trabalho intitulado: A bacia ambiental como plataforma de interação metropolitana: a viabilidade global para a gestão das águas urbanas”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Bernardo Machado Gontijo – orietador(IGC/UFMG); Antônio Pereira Magalhães Júnior(IGC/UFMG); Letícia Santos de Lima(UFMG) o trabalho foi aprovado. 8) Davi do Vale Lopes, cujo trabalho intitulado: Interações pedo-geomorfológicas e evolução da paisagem em President Head, ilha Snow, Antártica Marítima”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Fábio Soares de Oliveira – orientador(IGC/UFMG); Carlos Ernesto R.G. Schaefer(UFV); Caroline Delpupo Souza (IFMG) o trabalho foi aprovado. 9) Mariana de Resende Machado, cujo trabalho intitulado: Fatores Sazonais e indicadores pedo-geomorfológicos do estabelecimento da paisagem periglacial na Antártica Marítima”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Prof. Fábio Soares de Oliveira– orientador(IGC/UFMG); Carlos Ernesto R.G. Schaefer(UFV); Caroline Delpupo Souza (IFMG) o trabalho foi aprovado. 10) Lílian Coeli Leite da Silva, cujo trabalho intitulado: A paisagem como mega-artefato: análise geoarqueológica multiescalar nos currais de Pedra, Brasil Central”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Fábio Soares de Oliveira – orientador(IGC/UFMG); Roberto Célio Valadão(IGC/UFMG); Maria Jacqueline Rodet(UFMG); Mariana de Oliveira Lacerda(UFMG); Mariana Petry Cabral(UFMG) o trabalho foi aprovado. 11) Aion Angelu Ferraz Silva, cujo trabalho intitulado: Variabilidade espacial e temporal das chuvas e

temperatura do ar na região de Unaí, noroeste do Estado de Minas Gerais: síntese climática e impactos na produção de soja”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Carlos Henrique Jardim – orientador(IGC/UFMG); Adriana Monteiro da Costa(IGC/UFMG); Wellington Lopes Assis(IGC/UFMG) o trabalho foi aprovado. 12) Paula Márcia Brasil Garcia, cujo trabalho intitulado: Caracterização geoambiental do município de Itabirito e simulação de canários futuros através de modelos dinâmicos”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin – orientadora(IGC/UFMG); José Flávio Morais Castro(PUC/Minas); Ana Clara Mourão Moura(UFMG); Glauco José de Matos Umbelino(UFVJM) o trabalho foi aprovado. 13) Cláudia Marcela Orduz Rojas, cujo trabalho intitulado: Do Caos à lama e da lama aos caos: a gestão corporativa do desastre na/da bacia do Rio Doce”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Doralice Barros Pereira – orientadora(IGC/UFMG); Rogata Soares Del Gáudio(IGC/UFMG); Bruno Milanez(UFJF); Eliano de Souza Martins Freitas(UFMG) o trabalho foi aprovado. **O Colegiado homologou as atas de Seminário de Dissertação dos alunos a seguir:** 1) Amanda Alves Maciel Rocha, cujo trabalho intitulado:” Sertão-fronteira: a travessia dos homens provisórios”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Cássio Eduardo Viana Hissa – orientador(IGC/UFMG); Heloísa Soares de Moura Costa(IGC/UFMG); Adriana Melo Ferreira(UFBA) o trabalho foi aprovado. 2 ) Solimar Carnavalli Rocha, cujo trabalho intitulado: Associativismo de mulheres, empoderamento e atuação política: A experiência das mulheres da Vila”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Rogata Soares Del Gáudio – orientadora (IGC/UFMG); Doralice Barros Pereira(IGC/UFMG); Marlise de Matos Almeida(UFMG) o trabalho foi aprovado. 3) Guilherme Eduardo Macedo Cota, cujo trabalho intitulado: “Processo de encouraçamento de leitos fluviais(bed armouring): contribuições teóricas e implicações na morfologia e morfodinâmica de cursos d’água”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Antônio Pereira Magalhães Júnior – orientador(IGC/UFMG); Luiz Fernando de Paula Barros(UFMG); Diego Rodrigues Macedo(IGC/UFMG) o trabalho foi aprovado. **O Colegiado homologou os requerimentos de inscrição de defesa de Tese dos alunos a seguir:** 1) Marcos Nicolau Santos da Silva, cujo trabalho intitulado: “O território camponês como dimensão educativa: desafios e possibilidades da educação do campo e do ensinar-aprender Geografia em Grajaú-MA”, com anuência da orientadora Profª Maria Aparecida dos Santos Tubaldini e previsão de apresentação em 20/09/2018.2) Gabriel Túlio de Oliveira Barbosa, cujo trabalho intitulado: Corpos em baile: giros da literatura, giros do afeto nos gerais”, com anuência do orientador Prof. Bernardo Machado Gontijo e previsão de apresentação em 14/09/2018. 3) Pedro Henrique Corrêa de Araújo Barros, cujo trabalho intitulado: “Da crise metodológica à indefinição do objeto – ensaio crítico acerca do projeto de modernização da Geomorfologia”, com anuência do orientador Prof. Roberto Célio Valadão e previsão de apresentação em 21/09/2018. **O Colegiado homologou as atas de defesa de Tese dos alunos a seguir:** 1) Marcos Nicolau Santos da Silva, cujo trabalho intitulado: “O território camponês como dimensão educativa: desafios e possibilidades da educação do campo e do ensinar-aprender Geografia em Grajaú-MA”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Maria Aparecida dos Santos Tubaldini – orientadora(IGC/UFMG); Lussandra Martins Gianasi(UFMG); Penha Souza Silva(UFMG); Antônia Márcia Duarte Queiroz(UFT); Márcio José Celeri(UFMA) o trabalho foi aprovado.2) Gabriel Túlio de Oliveira Barbosa, cujo trabalho intitulado: Corpos em baile: giros da literatura, giros do afeto nos gerais”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Bernardo Machado Gontijo – orientador (IGC/UFMG); Gustavo Meyer(UFVJM); Renata Moreira Marques(UFMG); Adriana Ferreira de Melo(UFBA); Mariana Ruggieri(USP) o trabalho foi aprovado. 3) Pedro Henrique Corrêa de Araújo Barros, cujo trabalho intitulado: “Da crise metodológica à indefinição do objeto – ensaio crítico acerca do projeto de modernização da Geomorfologia”, apresentado perante a banca composta pelos professores Drs. Roberto Célio Valadão – orientador(IGC/UFMG); Telma Mendes da Silva(UFRJ); Osvaldo Bueno Amorim Filho(PUC/Minas); Valéria de Oliveira Roque Ascensão(IGC/UFMG); Fábio Soares de Oliveira(IGC/UFMG) o trabalho foi aprovado. **O Colegiado homologou os relatórios semestrais de atividades discentes dos alunos a seguir: 1) Doutorado:** Natália Duarte Cáceres; Igor Rafael

Torres Santos; Brenner Henrique Maia Rodrigues; Alex de Carvalho; Cecília Siman Gomes; Lucas Guedes Vilas Boas; Max Paulo Rocha Pereira; Luciana Moreira Barbosa Ostos; Gustavo Ferreira de Souza; Ana Mourão Oliveira; Danilo Marques de Magalhães; Felipe Pimentel Palha; Patrícia Garcia da Silva Carvalho; Amanda Ribeiro de Oliveira; Maria Helena do Carmo Silveira Costa; Patrícia Assis da Silva; Raquel Faria Scalco; Lucas de Lima Fernandes Padoan; Malena Silva Nunes; Lílian Aline Machado; Rafael Santiago Soares; Helena Augusta da Silva Gomes; Júlia Fonseca de Castro; Cláudia Marcela Orduz Rojas; Aion Angelu Ferraz Silva; Mariana Rodrigues da Costa Neves; Ludimila de Miranda Rodrigues Silva; Thiago Andrade dos Santos; Bárbara Abreu Matos; Thiago Teixeira da Cunha Melo; Diego de Sousa Ribeiro Fonseca; Davi do Vale Lopes; Lúcio Antônio Leite Alvarenga Botelho; Tatiana Cristina Brant; Lídia Milhomem Pereira; Eduardo de Ávila Coelho; Letícia Augusta Faria de Oliveira; Gustavo Aveiro de Araújo; Rosani Sola Bobadilha; João Henrique de Moura Oliveira; Maria Diana de Oliveira; Évelyn Márcia Possa; Caio Mário Leal Ferraz; Frederico Augusto Alves Gonçalves; Cristiana Gomes Ferreira Lopes; Kelly Cristine Costa; Paula Márcia Brasil Garcia; Nayhara Freitas Martins Gomes; Liliane de Deus Barbosa; Liliane Rodrigues de Oliveira Braga; Izabela Aparecida da Silva Mendes; Rahyan de Carvalho Alves; Márcio Lima Rios; Renata Jordan Henriques; Diego Alves de Oliveira; Débora Couto de Assis; Mariana de Resende Machado; Samuel Rodrigues Ribeiro; Lilian Coeli Leite da Silva; Daniela Antunes Lessa; Raquel Araújo Alves; Thiago Canettieri de Mello e Sá; Maíse Soares de Moura; Pedro de Carvalho Costa; Frederico Rodrigues Bonifácio. **2) Mestrado:** Túlio César Teixeira Ferreira; Mayara Luísa de Oliveira Rodrigues; Denise Marques Sales; Vanessa Dias de Araújo; Maíra Cristina de Oliveira Lima; Clara Mascarenhas Romeiro; Guilherme Eduardo Macedo Costa; Amanda Alves Maciel Rocha; Bruno Guerra de Moura Von Sperling; Gabriela Vilas Boas Ornelas; Laura Bertolino de Souza Lima; Amanda Almeida Raposo; Luciana Priscila do Carmo; Lucas Saliba Santos; Brunno César Pereira; Adília Jardim Silva; Arthur Morais Faasen; Andréa Cristine Coelho Leite; Camila Esteves Romeiro; Rafaela Mattoso Lemos; José Dias Neto; Lourdes Manresa Camargos; Bruna Torres Batista; Polyana Duarte de Oliveira Silva; Wendel Cássio Alves Batista; Nayara Mariana Gonzaga Rosa; Gláucia Silva Oliveira; Lucas Grossi Bastos; Felipe Pereira de Moura; Luísa Lima Borges Ferreira; Guilherme Lara Camargos Tampieri; Beatrice Corrêa de Oliveira; Raphael Vilas Boas Leonel Ribeiro; Lívia Maria Moreira de Moraes; Lucas Lobato Ferreira; Luciana Dias Gontijo Soares; Solimar Carnavalli Rocha; Káren Cristina de Fátima Guedes Albino. **O Colegiado homologou os requerimentos de aproveitamento de estudos a seguir:** Estatística Experimental, 72 horas/04créditos, Pesquisa e Produção Científica, 54horas/03 créditos; Uso manejo e Conservação do Solo e da Água, 72/horas/04créditos; Fisiologia Vegetal Avançada, 72horas/04 créditos; Dinâmica da água no sistema solo-planta-atmosfera, 72horas/04créditos de interesse de Maíse Soares de Moura. Geomorfologia e Paisagem Amazônica, 90horas/6créditos de interesse de Raquel de Araújo Alves. Sensoriamento Remoto, 60horas/04créditos; Métodos Quantitativos Aplicados a Análise de Sistemas Ambientais, 60horas/04créditos; Ecologia Política, 60horas/04créditos; Geoprocessamento, 60horas/04créditos de interesse de Max Paulo Rocha Pereira. Análise Morfotectônica, 60horas/04créditos; Geomorfodinâmica Cenozóica, 60 horas/04créditos de interesse de Letícia Augusta Faria de Oliveira. Urbanização, Política e Cidadania, 60horas/04créditos; Tópicos Especiais: Ideologias e Geografias, 60horas/04créditos de interesse de Frederico Rodrigues Bonifácio. Geografia e Recursos Hídricos, 60horas/04créditos; Tópicos Especiais: Geomorfologia Fluvial, 60horas/04créditos; Estágio Supervisionado I, 60horas/04créditos; Tópicos Especiais: Interações Pedogeomorfológicas, 60 horas/04créditos de interesse de Cecília Siman Gomes. Recuperação de áreas Degradadas em Zonas Urbanas e de Expansão Urbana, 90horas/06créditos; Tópicos Especiais em Geotecnia: Geoestatística Aplicada, 120horas/08créditos; Projeto Cartográfico Geotécnico Urbano-Regional, 90horas/06créditos; Sistemas de Informações Geográficas, 90horas/06créditos de interesse de Gustavo Ferreira de Souza. Geologia do Quaternário, 60horas/04créditos; Mudanças Climáticas no Quaternário, 60horas/04créditos; Hidrodinâmica e Geomorfologia de estuários amazônicos, 30horas/02créditos de interesse de Samuel Rodrigues Ribeiro. **O Colegiado homologou os requerimentos de prorrogação de prazo de defesa dos alunos a seguir:** Clara Mascarenhas Romeiro, 120 dias; Júlia

Fonseca de Castro, 30 dias; Lídia Milhomem Pereira, 90 dias; Brunno César Pereira, 30 dias; Livia Maria Moreira de Moraes, 120 dias; Kárem Cristine de Fátima Guedes Albino, 120 dias; Gustavo Aveiro de Araújo, 120 dias; Caio Mário Leal Ferraz, 120 dias; Cristiana Gomes Ferreira Lopes, 120 dias; Ana Mourão Oliveira, 110 dias; Denise Marque Sales, 120 dias; Bruna Torres Batista; Solimar Carnavalli Rocha, 120 dias; Gabriela Vilas Boas Ornelas, 120 dias; Alex de Carvalho, 120 dias; Felipe Pimentel Palha, 75 dias; Laura Bertolino de Souza Lima, 84 dias; André Rocha Franco, 90 dias; José Dias Neto, 120 dias; Túlio César Teixeira Ferreira, 120 dias; Lucas Lobato Ferreira, 120 dias; Nayhara Freitas Martins Gomes, 120 dias; Ludimila de Miranda Rodrigues, 120 dias; Luciana Priscila do Carmo, 120 dias; Rosani Sola Bobadilho, 11 dias; Letícia Augusta Faria de Oliveira, 120 dias; Maíra Cristina de Oliveira Lima, 120 dias. **O Colegiado homologou os requerimentos de prorrogação de prazo de exame de qualificação dos alunos a seguir:** Davi do Vale Lopes, 10 dias; Mariana de Resende Machado, 11 dias; Lílian Coeli Leite da Silva, 11 dias. **O Colegiado homologou os requerimentos de coorientação para os alunos a seguir:** Cláudia Mendes Cordeiro, João Henrique Moura Oliveira, Polyana Duarte de Oliveira Silva. **O Colegiado homologou os requerimentos de trancamento parcial de matrícula dos alunos a seguir:** Adília Jardim Silva, Max Paulo Rocha Pereira, Raphael Vilas Boas Leonel Ribeiro, Lúcio Antônio Leite Alvarenga Botelho. **O Colegiado indeferiu o requerimento de Correção de nota final do ex-aluno:** João Paulo Lopes Rigotto, onde foi solicitado revisão na nota final da Disciplina cursada em 2016/2, quando o mesmo abandonou a disciplina e foi reprovado por faltas, por não solicitar trancamento da disciplina. **O Colegiado aprovou o pedido de prorrogação de estágio pós-doutoral do aluno:** Leonardo Cristian Rocha, por mais 6 meses, a partir da data de finalização da primeira etapa do estágio, supervisionado pela Prof<sup>ª</sup> Vilma Lúcia Macagnam Carvalho. **O Colegiado aprovou o pedido de Estágio e prorrogação de estágio pós-doutoral do aluno:** Daniel Meira, supervisionado pelo Prof. Fábio Oliveira Soares. **OUTROS ASSUNTOS:** O professor Ricardo Alexandrino Garcia informou sobre o fim de seu mandato e da eleição do novo coordenador para mandato de 02 anos, apresentou a Chapa 1, formada pelo Prof. Carlos Fernando Ferreira Lobo e Prof<sup>ª</sup> Adriana Monteiro da Costa. Não havendo outra chapa para disputar a eleição, iniciou-se a votação. Por unanimidade a Chapa 1 foi eleita para coordenar o Programa de Pós-Graduação em Geografia do IGC/UFMG nos próximos dois anos. O Prof. Carlos Fernando Ferreira Lobo fez seu pronunciamento comentando sobre a coordenação em si, sobre os ajustes que devem ser realizados e do desejo, de ingresso no Programa, por outros professores. A Prof<sup>ª</sup> Adriana Monteiro da Costa defendeu a necessidade de união do grupo e uma maior participação dos alunos. Não havendo mais assuntos a ser tratados, o Prof. Ricardo Alexandrino Garcia agradeceu a presença de todos e encerrou a reunião. Para constar, foi lavrada a presente ata que, lida e aprovada, será assinada pelos membros do Colegiado. Belo Horizonte, 11 de dezembro de 2018. Márcia Pacheco da Mota, Secretária do Programa de Pós-Graduação em Geografia.