

ATA DA DUCENTÉSIMA OCTOGÉSIMA OITAVA REUNIÃO DO COLEGIADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM GEOGRAFIA DO INSTITUTO DE GEOCIÊNCIAS DA UFMG, REALIZADA NO DIA NOVE DE MAIO DE DOIS MIL E DEZOITO, ÀS 09:00 HORAS, NA SALA 336, 3º ANDAR DO IGC/UFMG, convocada pelo Prof. Ricardo Alexandrino Garcia, Coordenador do Colegiado, através do OFÍCIO CIRCULAR Nº 003/2018 de 07/05/2018 para atender a seguinte pauta: 1. Informes; 2. Aprovação de Atas; 3. Homologações diversas; 4. Análise das propostas da Comissão Financeira; 5. Análise das propostas da Comissão de Credenciamento e Recredenciamento; 6. Assuntos Diversos. 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, CARLOS HENRIQUE JARDIM, WEBER SOARES, Representante Discente: Brenner Henrique Maia Rodrigues e Max Paulo Rocha Pereira. Constatado quórum, o Prof. Ricardo Alexandrino Garcia iniciou a reunião colocando em discussão o **ITEM 1. INFORMES**: O Prof. Ricardo Alexandrino informou sobre a chegada dos recursos financeiros da CAPES. Prof. Carlos Lobo informou sobre a reunião com a Pró-Reitoria de Pós-Graduação, onde foram colocados três pontos importantes sendo: Esclarecimentos de Projetos CAPES/PRINT, o edital específico para deficientes físicos e indígenas e as visitas que o Pró-Reitor de Pós Graduação fará aos programas. Prof. Ricardo Alexandrino informou sobre o encaminhamento dos editais do processo seletivo para a PRPG e do retorno da mesma sobre o início das análises dos editais. Informou também sobre o número de vagas solicitadas que serão respectivamente o mesmo do processo seletivo anterior. Comentou sobre os regulamentos da CAPES em relação à distribuição dos recursos financeiros. **ITEM 2. APROVAÇÃO DE ATA**: Aprovada a ata da reunião do dia 06/04/2018. **ITEM 3. HOMOLOGAÇÕES DIVERSAS**: O Colegiado homologou as solicitações de coorientação da Profª Lilia Maria de Oliveira pela aluna Évelyn Márcia Pôssa e da Profª Doralice Barros Pereira ela aluna Luciana Dias Gontijo Soares. O Colegiado homologou os requerimentos de aproveitamento de estudo dos alunos, a saber: Métodos Quantitativos Aplicados à Demografia I, 30 horas/02 créditos; Métodos Quantitativos Aplicados à Demografia II, 30 horas/02 créditos de interesse da aluna: Luciana Moreira Barbosa Ostos. Tópicos Especiais em análise e Modelagem de S.A., 60 horas/04 créditos; Geoprocessamento Avançado, 60 horas/04 créditos de interesse do aluno Lucas Saliba Santos. Estágio Docente Supervisionado I, 45horas/03 créditos de interesse do aluno Rahyan de Carvalho Alves. O Colegiado homologou a ata de nomeação dos novos representantes discentes no Colegiado, são eles: Brenner Henrique Maia Rodrigues (Titular), Max Paulo Rocha Pereira(Titular), Camila Esteves Romeiro(Suplente). O Colegiado homologou Requerimento Parcial de Trancamento de Matrícula das seguintes disciplinas: Pedologia das Regiões Intertropicais a pedido da aluna: Géssica Cardoso P. Souza; Métodos Quantitativos em Geografia de interesse da aluna: Lourdes Manresa Camargos; Metodologia de Pesquisa em Geomorfologia, a pedido da aluna: Amanda Almeida Raposo; Estágio Docente Supervisionado I a pedido do aluno Thiago Teixeira da Cunha Coelho; Metodologia da Pesquisa em Geografia, a pedido da aluna Tatiana Cristina Brant; Métodos Quantitativos em Geografia de interesse do aluno: Lucas Saliba Santos; Metodologia da Pesquisa em Geografia, a pedido da aluna Vanessa Dias de Araújo; Panorama das Tensões e conflitos entre usos e Proteção de sistemas Hídricos em MG de interesse da aluna Lílian Aline Machado; Metodologia da Pesquisa em Geografia, a pedido do aluno Pedro de Carvalho Costa; Urbanização, Política e Cidadania a pedido do aluno Max Paulo Rocha Pereira; Estágio Docente Supervisionado I a pedido do aluno Pedro Navarro Cardoso Vale. O Colegiado homologou os requerimentos de exame de qualificação dos alunos a seguir: **Diego Alves de Oliveira**, cujo trabalho intitulado: “Wetland como unidade hidrogeomorfológica no contexto de uma região semiárida: Análise da dinâmica do Pantanal da bacia de drenagem do Rio Pandeiros – MG”, com anuência da Profª orientadora Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin e previsão de apresentação em 23/04/2018. **Caio Mário Leal Ferraz**, cujo trabalho intitulado: “Geomorfodinâmica na cidade de Teófilo Otoni: Suscetibilidade a escorregamentos e inundações”, com anuência do Prof. orientador Roberto Célio Valadão e previsão de apresentação em 18/04/2018. O Colegiado homologou os exames de qualificação a seguir: **Diego Alves de Oliveira**, cujo trabalho intitulado: “Wetland como unidade hidrogeomorfológica no contexto de uma região semiárida: Análise da dinâmica do Pantanal da bacia de drenagem do Rio Pandeiros – MG”, apresentado no dia 23/04/2018, perante a banca composta pelos Professores Cristina Helena Ribeiro Rocha Augustin –

55 orientadora (IGC/UFMG), Leila Nunes Menegasse Velásquez (IGC/UFMG), Paulo Roberto
Antunes Aranha (IGC/UFMG), Rubens Martins Moreira (Centro de Desenvolvimento da
Tecnologia Nuclear), Carlos Henrique Jardim (IGC/UFMG), o trabalho foi aprovado. **Caio Mário
Leal Ferraz**, cujo trabalho intitulado: “Geomorfodinâmica na cidade de Teófilo Otoni:
Suscetibilidade a escorregamentos e inundações”, apresentado em 27/04/2018 perante a banca
60 composta pelos Professores: Roberto Célio Valadão – orientador (IGC/UFMG), Cristiane Valéria
de Oliveira(IGC/UFMG), Maria Giovana Parizzi(IGC/UFMG), o trabalho foi aprovado. O
Colegiado homologou as Inscrições de defesa de Tese de: **Manuela Corrêa Pereira**, cujo trabalho
intitulado: “O carste sob os olhares da superfície: fragilidade, antropismo e planejamento urbano e
ambiental na região cárstica de Lagoa Santa – MG”, com anuência do Professor orientador Roberto
65 Célio Valadão e previsão para defesa em 23/04/2018. **Gabriela de Lima Gomes**, cujo trabalho
intitulado: “ Protagonismo Sociocultural do Zé Pereira do Club dos lacaiois em Ouro Preto/MG:
Paisagem festiva e patrimônio intangível”, com anuência do Professor orientador José Antônio de
Deus e previsão de defesa em 20/04/2018. **Renata Alves Siqueira**, cujo trabalho intitulado: “O
adensamento no espaço urbano: As promessas da cidade compacta”, com anuência do Professor
70 orientador Ricardo Alexandrino Garcia e previsão de defesa em 18/04/2018. **Eric de Oliveira
Pereira**, cujo trabalho intitulado: “Altimetria por satélite radar na medição do nível d’água de rios
de pequeno e médio porte: Um estudo de caso no Rio São Francisco”, com anuência do Professor
orientador Phillipe Maillard e previsão de defesa em 23/04/2018. **Fabiana Pena Fabri**, cujo
trabalho intitulado: “Estudo dos processos cársticos em rochas siliciclásticas e seu papel no
75 desenvolvimento do relevo da região de Diamantina, Minas Gerais” com anuência da Professora
orientadora Cristiane Valéria de Oliveira e previsão de defesa em 13/04/2018. O Colegiado
homologou as defesas de teses dos seguintes alunos: **Manuela Corrêa Pereira**, cujo trabalho
intitulado: “O carste sob os olhares da superfície: fragilidade, antropismo e planejamento urbano e
ambiental na região cárstica de Lagoa Santa – MG”, foi apresentado perante a banca composta
80 pelos Professores: Roberto Célio Valadão – orientador(IGC/UFMG), Matheus Valle de Carvalho e
Oliveira (ARSAE/MG), Heloísa Soares de Moura Costa(IGC/UFMG), Úrsula Ruchkys de
Azevedo(UFMG), Marcelino Santos de Moraes(UFVJM), o trabalho foi aprovado. **Gabriela de
Lima Gomes**, cujo trabalho intitulado: “Protagonismo Sociocultural do Zé Pereira do Club dos
lacaiois em Ouro Preto/MG: Paisagem festiva e patrimônio intangível”, apresentado no dia
85 20/04/2018 perante a banca composta pelos Professores: José Antônio de Deus –
orientador(IGC/UFMG), Altair Sancho Pivoto dos Santos(UFJF), Astréia Soares Batista(FUMEC),
Nilton Silva dos Santos(UFF), Weber Soares (IGC/UFMG), o trabalho foi aprovado. **Renata Alves
Siqueira**, cujo trabalho intitulado: “O adensamento no espaço urbano: As promessas da cidade
compacta”, apresentado no dia 18/04/2018 perante a banca composta perante a banca composta
90 pelos Professores: Ricardo Alexandrino Garcia – orientador (IGC/UFMG), Carlos Fernando
Ferreira Lobo(IGC/UFMG),Ralf Edmundo da Silva Matos(IGC/UFMG), Raquel de Mattos
Viana(FJP), Sônia Maria Carvalho Ribeiro(UFMG), o trabalho foi aprovado. **Eric de Oliveira
Pereira**, cujo trabalho intitulado: “Altimetria por satélite radar na medição do nível d’água de rios
de pequeno e médio porte: Um estudo de caso no Rio São Francisco”, apresentado no
95 dia23/04/2018 perante a banca composta pelos Professores: Phillipe Maillard – orientador
(IGC/UFMG), Rodrigo Cauduro Dias de Paiva(UFGRS), Marcos Antônio Timbó
Elmiro(IGC/UFMG), Eber José de Andrade Pinto((CPRM-MG), Lilia Maria de Oliveira(CEFET-
MG), o trabalho foi aprovado. **Fabiana Pena Fabri**, cujo trabalho intitulado: “Estudo dos processos
cársticos em rochas siliciclásticas e seu papel no desenvolvimento do relevo da região de
100 Diamantina, Minas Gerais” apresentado no dia13/04/2018 perante a banca composta pelos
Professores: Cristiane Valéria de Oliveira – orientadora(IGC/UFMG), Augusto Sarreiro
Auler(Instituto do Carste) Roberto Célio Valadão(IGC/UFMG), Fábio Soares de
Oliveira(IGC/UFMG),Alessandra Mendes Carvalho Vasconcelos(UFVJM), Nicolas
Lecoq(Université de Rouen), o trabalho foi aprovado. O Colegiado homologou as inscrições de
105 defesa de Dissertação a seguir:**Thaís Aparecida Silva**, cujo trabalho intitulado: “Morfogênese do
relevo de chapadas no divisor hidrográfico entre as bacias do Tocantins/Araguaia com o São

Francisco”, com anuência do Professor orientador André Augusto Rodrigues Salgado e previsão de defesa em 04/04/2018. **Mariana Fonseca Mauro**, cujo trabalho intitulado: “Abordagem da geomorfologia em parques nacionais: análise e perspectivas”, com anuência do Professor orientador Roberto Célio Valadão e previsão de apresentação em 26/04/2018. O Colegiado homologou as defesas de dissertação a seguir: **Thaís Aparecida Silva**, cujo trabalho intitulado: “Morfogênese do relevo de chapadas no divisor hidrográfico entre as bacias do Tocantins/Araguaia com o São Francisco”, apresentado em 04/04/2018 perante a banca composta pelos Professores: André Augusto Rodrigues Salgado – orientador(IGC/UFMG) Antônio Carlos Barros Corrêa(UFPE), Wellington Lopes Assis(IGC/UFMG), o trabalho foi aprovado. **Mariana Fonseca Mauro**, cujo trabalho intitulado: “Abordagem da geomorfologia em parques nacionais: análise e perspectivas”, apresentado em 26/04/2018 perante a banca composta pelos Professores: Roberto Célio Valadão – orientador(IGC/UFMG), Allaoua Saadi(UFMG), Bernardo Machado Gontijo(IGC/UFMG), Maria Auxiliadora Drumond (ICB/UFMG), o trabalho foi aprovado.

ITEM 4. ANÁLISE DAS PROPOSTAS DA COMISSÃO FINANCEIRA: Prof. Ricardo Alexandrino fez apresentação das normas criadas pela Comissão Financeira, assim como os valores distribuídos de acordo com cada solicitação. Prof. Carlos Lobo sugeriu nova reunião para definição sobre as normas para distribuição dos recursos com os membros da comissão. Seguiu-se discussão sobre uma melhor forma de distribuição dos recursos, a contrapartida que será exigida para os professores externos participarem das bancas de defesas e priorização de participação via Skype. Prof. Ricardo Alexandrino questionou se, quando o evento for nacional e a data for anterior à reunião do Colegiado a liberação de recursos poderá ser ad-referendum. O Colegiado concordou e acrescentou que em casos de valores baixos poderá liberar também as internacionais e que, para valores mais elevados, o Colegiado poderá ser consultado via e-mail. O Colegiado decidiu por diminuir o número de diárias internacionais proposto de 4 para 3. Quanto ao auxílio de trabalho de campo decidiu-se por fazer uma melhor reflexão sobre o tema.

ITEM 5. ANÁLISE DAS PROPOSTAS DA COMISSÃO DE CREDENCIAMENTO E RECRENCIAMENTO: Prof. Carlos Lobo fez a apresentação das normas definidas pela Comissão para credenciamentos de novos docentes. Colocou que o Professor deverá atender aos critérios mínimos para se credenciar, dando ênfase às produções básica e internacionalização. Prof^a Cristiane Valéria fez uma breve discussão sobre a necessidade de novos credenciamentos. Prof. Ricardo Alexandrino colocou que o credenciamento de novos docentes gerará impactos financeiros ao Programa. Prof. Carlos Lobo apresentou o barema e sugeriu que houvesse opções de desempate entre os candidatos. Após discussão entre os membros, optou-se por fazer uma votação para decidir o número de vagas. Decidido por votação entre os presentes que o Programa deverá abrir 2 vagas por área para credenciamento de novos docentes. A seleção se dará conforme o barema e o período de referência será a partir de 2016. Os critérios de desempate deverão ser: Pontuação por produção bibliográfica sem limites, maior idade e persistindo o empate por data de nascimento. A Comissão finalizou a apresentação informando sobre o edital que já está em fase de elaboração e dentro em breve será apresentado.

ITEM 6. OUTROS ASSUNTOS: Não havendo outros assuntos a serem tratados, 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, 09 de maio de 2018. Márcia Pacheco da Mota, Secretária do Programa de Pós Graduação em Geografia.