**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA DO SOLO**

**ATA 12/2017**

Aos cinco dias do mês de agosto de dois mil e dezessete, no horário das 16:30 às 17:30 horas e na sala da Coordenação, reuniu-se o Colegiado do Programa de Pós-graduação em Ciência do Solo. Estavam presentes o Prof. Jean P G Minella, Coordenador, Prof. Rodrigo J. S. Jacques, Coordenador Substituto e os Professores Leandro Souza da Silva, Sandro Giacomini e Paulo Gubiani. Os representantes discentes Lincon Stefanello e Jean Bueno justificaram a ausência. Primeiramente, foi aprovado o edital de seleção para o ingresso dos novos discentes no PPG Ciência do Solo no primeiro semestre de 2018. O edital apresenta a oferta de três vagas para o doutorado e sete vagas no mestrado conforme documento enviado à PRPGP. Na sequência, o Colegiado analisou, novamente, os requisitos específicos para os estudantes estrangeiros em regime de cotutela para receberem a dupla titulação no PPG Ciência do Solo da UFSM. Ficou decidido que os critérios específicos, já avaliados por esse Colegiado (Ata 7/2017), devem constar no convênio de cotutela com a instituição de interesse para regular o estabelecimento do convênio específico de cada estudante posteriormente. Entretanto, o Colegiado salienta que esses critérios, ao constar no termo de convênio de cotutela, dependem, também, da aprovação nas instâncias superiores da UFSM. Os critérios específicos estabelecidos pelo PPGCS para a cotutela de alunos de doutorado de instituição no exterior são: a) Cumprimento de carga horária mínima de 12 créditos no PPGCS, compatível com os 12 meses de estadia na UFSM; b) Cursar obrigatoriamente a disciplina Seminários em Solos: Defesa de projetos; c) Realização do Exame de Qualificação no PPGCS; d) Estar matriculado na UFSM no mínimo por 24 meses, permanecendo , no mínimo, 12 meses na UFSM e 12 meses na instituição de origem; e) Incluir no convênio específico do estudante um Plano de Estudos com a indicação das atividades de pesquisa e seu vínculo com áreas de concentração e linhas de pesquisa do PPGCS, bem como todas as atividades acadêmicas e/ou disciplinas a serem cursadas para a integralização de seu doutorado em ambas as instituições. O convênio específico de cada aluno em regime de cotutela com seu respectivo plano de estudos deverão ser analisados e aprovados no Colegiado do PPGCS. Na sequência foi analisada e aprovada a solicitação de matrícula de pós-doutorado de Jean Pierre Cavalli, sob a supervisão do professor José Miguel Reichert. Posteriormente, foram aprovados os planos de estudo de Fábio José Andres Schneider, Roque Junior Sartori Bellinaso, Vanessa dos Santos Dias, Mayara Torres Mendonça e Amanda Romeiro Alvez. Na sequência, foram aprovadas as alterações dos planos de estudo de: a) Guilherme Dietrich com a exclusão de Química Orgânica e Compostos de Coordenação do Solo (SOL859) e as inclusões de Docência Orientada I (APG303) e Docência Orientada II (APG304); b) Maiara F. Ramires com a inclusão de Mecânica e Física dos Solos Integrados com o Crescimento de Plantas (AGR822) e a exclusão de Resíduos Orgânicos e o Ambiente Solo na Produção Vegetal (AGR818), c) Alan Carlos Batistão com a inclusão de Análise Multivariada (ZOT1090) e a exclusão de Modelagem de Fluxo de Água no Solo (EGR938), d) Gracieli Fernandes com a exclusão de Docência Orientada I (APG303). Posteriormente o Colegiado analisou e aprovou os requerimentos de aproveitamento de disciplina dos discentes: a) Jocelina Paranhos Rosa de Vargas: Química do Solo (SOL 844), Gênese, Morfologia e Classificação do Solo (SOL 848), Microbiologia do Solo (SOL 849), Mineralogia do Solo (SOL 853); b) Bruno Campos Mantovanelli: Física do Solo (solo7300, UFRPE), Relação Solo-Água-Planta (solo7308, UFRPE), Técnicas Experimentais em Ciência do Solo (solo7305, UFRPE), Mecânica da Erosão e Transporte de Sedimentos (solo7504, UFRPE), Fertilidade do Solo (solo7302), c) Décio O. C. Ferreto: Proficiência em Língua Estrangeira – Inglês. Nada mais havendo a tratar, foi lavrada a presente Ata, que será assinada pelos membros presentes na reunião.

Prof. Jean P. G. Minella Prof. Rodrigo J. S. Jacques Prof. Leandro Souza da Silva

Prof. Sandro Giacomini Prof. Paulo Gubiani