

**Centro Tecnológico**

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

1 Ata nº 11/2019 da Reunião do Colegiado Delegado do Programa de Pós-Graduação em  
 2 Engenharia Civil, sob a CONVOCAÇÃO nº 11/PPGEC/ColDel/2019. Aos onze dias do mês de  
 3 dezembro de 2019, às dezessete horas e vinte e sete minutos, estiveram reunidos no Auditório II  
 4 da Engenharia Civil/CTC/UFSC, os professores: Poliana Dias de Moraes, Fernando Pelisser,  
 5 Ana Paula Melo, Janaíde Cavalcante Rocha, Leandro Fleck Fadel Miguel, João Victor Staub de  
 6 Melo, Gracieli Dienstmann e Wellison José de Santana Gomes; os representantes discentes:  
 7 Lucas Onghero, Auro Cândido Marcolan Júnior e Emmanuelle Stefânia Holdefer Garcia e o  
 8 servidor técnico-administrativo Wagner Souza dos Santos. Sob a presidência da Profª. Poliana  
 9 Dias de Moraes, coordenadora do PPGEC, a reunião foi iniciada com a solicitação de inclusão  
 10 dos seguintes itens de pauta: a) Aprovação de edital de seleção do Programa Nacional de Pós-  
 11 Doutorado (PNPD) da CAPES, a ser publicado para seleção de bolsista que iniciará atividades a  
 12 partir de março de 2020; e, b) Requerimento da 3ª prorrogação de prazo de 6 meses para  
 13 conclusão de curso de mestrado, da discente Kathlen Scheneider. Em regime de votação, a  
 14 inclusão dos itens de pauta foi aprovada por unanimidade, passando a constar numerados como  
 15 os últimos itens da pauta. A seguir, a reunião foi desenvolvida com a pauta de trabalho que  
 16 segue: **1) Aprovação da ata da reunião de colegiado do dia 13/11/2019.** Colocada em votação,  
 17 a ata foi aprovada por unanimidade. **2) Resolução de alocação de bolsas.** Relator: Comissão de  
 18 Bolsas. O presidente da comissão de bolsas, Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto, fez  
 19 apresentação da proposta inicial elaborada pela Comissão de Bolsas a respeito do assunto.  
 20 Colocado em discussão, os presentes se manifestaram a respeito de aspectos do texto e das  
 21 consequências das mudanças propostas. Deliberou-se pela retirada do item de pauta, para  
 22 discussão no âmbito do Colegiado Pleno do PPGEC. **3) Solicitação de Credenciamento no**  
 23 **PPGEC.** **a)** Req.: Prof. Tiago Morkis Siqueira. Relator: Comissão de Credenciamento. A Profa.  
 24 Poliana Dias de Moraes fez o relato, destacando que o requerente atendeu ao artigo 6º da  
 25 Resolução nº 01/PPGEC/2018, de 05/09/2018 e que indicou comprometer-se com o programa  
 26 ministrando a disciplina ECV431400 – Análise não linear e propor outros cursos de interesse aos  
 27 alunos e pesquisas do PPGEC. Colocado em votação, o pedido foi aprovado por unanimidade. **4)**  
 28 **Solicitação de mudança de orientação.** **a)** Req.: Luiz Solon Souza Barreto; orientadora atual:  
 29 Profa. Janaíde Cavalcante Rocha; novo orientador: Prof. Enedir Ghisi. Relatora: Profa. Ana  
 30 Paula Melo. O parecer da relatora foi favorável ao pleito. Em razão da especificidade da situação  
 31 e por ter seu nome mencionado no requerimento, a Profa. Janaíde Cavalcante Rocha, retirou-se  
 32 momentaneamente da reunião durante a votação. Em regime de votação, o parecer da relatora foi  
 33 aprovado por unanimidade. **b)** Req.: Victória Gonçalves Dias; orientador atual: Prof. Leandro  
 34 Fleck Fadel Miguel; novo orientador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto. Relator: Prof.  
 35 Wellison José de Santana Gomes. O parecer do relator foi favorável ao pleito. Em regime de  
 36 votação, o parecer do relator foi aprovado por unanimidade. **5) Solicitação de aprovação de**  
 37 **banca de qualificação de doutorado.** **a)** Req.: Matheus Silva Gonçalves;  
 38 orientador/moderador: Prof. Rafael Holdorf Lopez. Título: Contributions for bridge weigh-in-  
 39 motion systems. Banca formada por: Prof. Túlio Nogueira Bittencourt, USP; Prof. Roberto  
 40 Caldas de Andrade Pinto, UFSC/ECV; Prof. Tiago Morkis Siqueira, UFSC/ECV; Prof. Leandro  
 41 Fleck Fadel Miguel, UFSC/ECV (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir. Local: a definir.  
 42 Relator: Prof. Fernando Pelisser; **b)** Req.: André Valmir Saugo Ribeiro; orientador/moderador:  
 43 Prof. Philippe Jean Paul Gleize. Título: Influência da substituição parcial de nanotubos de  
 44 carbono de paredes múltiplas ao cimento Portland no estado fresco e endurecido de concretos.  
 45 Banca formada por: Prof. Marcelo Henrique Farias de Medeiros, UFPR; Prof. Fernando Pelisser,  
 46 UFSC/ECV; Prof. Luiz Roberto Prudêncio Júnior, UFSC; Profa. Janaíde Cavalcante Rocha,  
 47 UFSC/ECV (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir. Local: a definir. Relator: Prof.



## Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

- 48 Fernando Pelisser; **c) Req.: Marcela Alejandra Juliani;** orientador/moderador: Prof. **Wellison**  
 49 **José de Santana Gomes.** Título: Efeito das hipóteses de modelagem na otimização de  
 50 estruturas. Banca formada por: Prof. Edson Denner Leonel, USP; Prof. Rafael Holdorf Lopez,  
 51 UFSC/ECV; Prof. Otávio Augusto Alves da Silveira, UFSC/ECV; Prof. Leandro Fleck Fadel  
 52 Miguel, UFSC/ECV (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir. Local: a definir. Relator: Prof.  
 53 Fernando Pelisser; **d) Req.: Gislaine Luvizão;** orientador/moderador: Prof. **Glicério Trichês.**  
 54 Título: Avaliação do ciclo de vida em pavimentos: Análise comparativa entre diferentes formas  
 55 de restauração. Banca formada por: Prof. Liedi Legi Bariani Bernucci, USP; Profa. Liseane  
 56 Padilha Thives, UFSC/ECV; Prof. Sebastião Roberto Soares, UFSC/ENS; Profa. Janaíde  
 57 Cavalcante Rocha, UFSC/ECV (Suplente). Data: 27/02/2020. Horário: 14h. Local: a definir.  
 58 Relator: Prof. Fernando Pelisser. A Profa. Janaíde Cavalcante Rocha declarou-se impedida de ser  
 59 indicada como suplente na data definida, assumindo seu lugar a Profa. Gracieli Dienstmann; **e)**  
 60 **Req.: Gustavo Xavier de Andrade Pinto;** orientador/moderador: Prof. **Ricardo Rüther.** Título:  
 61 Solar universities: technical and economic aspects of integrating solar photovoltaics alongside  
 62 ESS on university campuses with electric vehicle. Banca formada por: Prof. João Tavares Pinho,  
 63 UFPA; Prof. Roberto Lamberts, UFSC/ECV; Prof. Deivis Luis Marinoski, UFSC/EGR; Profa.  
 64 Janaíde Cavalcante Rocha, UFSC/ECV (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir. Local: a  
 65 definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. Os pareceres do relator, favoráveis à aprovação das  
 66 solicitações, foram aprovados por unanimidade. **6) Solicitação de aprovação de banca de**  
**defesa de mestrado.** **a) Req.: Renata Mansuelo Alves Domingos;** orientador/moderador: Prof.  
 68 **Fernando Oscar Ruttkay Pereira.** Título: Custo-benefício para o equilíbrio do uso de  
 69 eficiência energética e geração fotovoltaica em novas habitações de interesse social. Banca  
 70 formada por: Prof. Eduardo L Krüger, UTFPR; Prof. Roberto Lamberts, UFSC/ECV; Prof.  
 71 Ricardo Rüther, UFSC/ECV; Prof. Deivis Luis Marinoski, UFSC/EGR (Suplente). Data:  
 72 06/03/2020. Horário: a definir. Local: a definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer  
 73 favorável do relator foi aprovado por unanimidade; **b) Req.: Adriano Fürst;**  
 74 orientador/moderador: Prof. **Wellison José de Santana Gomes.** Título: Erro de modelo e  
 75 confiabilidade estrutural de vigas de concreto armado. Banca formada por: Prof. Caio Gorla  
 76 Nogueira, UNESP; Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto, UFSC/ECV; Prof. Marcos Souza  
 77 Lenzi, UFSC/ECV; Prof. Rafael Holdorf Lopez, UFSC/ECV (Suplente). Data: a definir. Horário:  
 78 a definir. Local: a definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi  
 79 aprovado por unanimidade; **c) Req.: Mariana Soares Ribeiro;** orientadora/moderadora: Profa.  
 80 **Poliana Dias de Moraes.** Título: Análise computacional de ligações em Estruturas de madeira  
 81 com parafusos autoatarraxantes. Banca formada por: Prof. André Luis Christoforo, UFSCAR;  
 82 Profa. Ângela do Valle, UFSC/ECV; Prof. Wellison José de Santana Gomes, UFSC/ECV; Prof.  
 83 Rafael Holdorf Lopez, UFSC/ECV (Suplente). Data: 04/03/2020. Horário: a definir. Local: a  
 84 definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi aprovado por  
 85 unanimidade; **d) Req.: Kathlen Schneider;** orientador/moderador: Prof. **Ricardo Rüther.**  
 86 Título: *Community solar in Brazil: cooperatives into the shared distributed generation modality.*  
 87 Banca formada por: Roberto Zilles, USP; Prof. Roberto Lamberts, UFSC/ECV; Monica  
 88 Oliphant, University of South Australia; Prof. Profa. Janaíde Cavalcante Rocha, UFSC/ECV  
 89 (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir. Local: Fotovoltaica – UFSC. Relator: Prof.  
 90 Fernando Pelisser; O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade; **e) Req.: Rafael**  
**Antunes Campos;** orientador/moderador: Prof. **Ricardo Rüther.** Título: Análise da  
 92 complementaridade de geração de usinas solar e eólica e o papel do armazenamento de energia  
 93 para usinas híbridas. Banca formada por: Prof. Roberto Zilles, USP; Profa. Ana Paula Melo,  
 94 UFSC/ECV; Prof. Samuel Abreu Luna, IFSC; Prof. Roberto Lamberts, UFSC/ECV (Suplente).



**Centro Tecnológico****UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**

95 Data: a definir. Horário: a definir. Local: a definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer  
 96 favorável do relator foi aprovado por unanimidade; f) Req.: **João Paulo Maciel de Abreu**;  
 97 orientadora/moderadora: Profa. **Fernanda Fernandes Marchiori**. Título: Sistema de  
 98 indicadores de construtibilidade para empreendimentos residenciais multifamiliares. Banca  
 99 formada por: Profa. Maria Carolina Gomes de Oliveira Brandsetter, UFG; Profa. Ana Paula  
 100 Melo, UFSC/ECV; Profa. Cristine do Nascimento Mutti, UFSC/ECV; Prof. Ubiraci Espinelli  
 101 Lemes de Souza, USP; Prof. Philippe Jean Paul Gleize, UFSC/ECV (Suplente). Data:  
 102 26/02/2020 Horário: 14:00. Local: LED-UFSC. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer  
 103 favorável do relator foi aprovado por unanimidade; g) Req.: **Valkiria Zucchetto Padilha**;  
 104 orientador/moderador: Prof. **Wellington Longuini Repette**. Título: Avaliação de ensaios para  
 105 determinação das propriedades mecânicas de elementos de concreto produzidos por impressão  
 106 3D. Banca formada por: Profa. Berenice Martins Toralles, UEL; Prof. João Victor Staub de  
 107 Melo, UFSC/ECV; Prof. Philippe Jean Paul Gleize, UFSC/ECV; Prof. Fernando Pelisser,  
 108 UFSC/ECV (Suplente). Data: 16/03/2020 Horário: 14:00. Local: a definir. Relator: Prof.  
 109 Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade; h) Req.:  
 110 **Mariele Barboza de Souza Lehmert**; orientadora/moderadora: Profa. **Liseane Padilha Thives**.  
 111 Título: Análise comparativa de soluções entre os métodos brasileiros e o MEPDG para  
 112 reabilitação de pavimentos flexíveis-estudo de caso. Banca formada por: Prof. Lélio Antônio  
 113 Teixeira Brito, UFRGS; Prof. Glicério Trichês, UFSC/ECV; Profa. Juceline Batista dos Santos  
 114 Bastos, IFCE; Prof. Fernando Pelisser, UFSC/ECV (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir.  
 115 Local: a definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi aprovado por  
 116 unanimidade; e, i) Req.: **Taylana Piccinini Scolaro**; orientadora/moderadora: Profa. **Janaíde**  
 117 **Cavalcante Rocha**. Título: Influência da utilização de diferentes naturezas de filer nas  
 118 propriedades mecânicas e na retração de argamassas autonivelantes. Banca formada por: Prof.  
 119 Elton Bauer, UNB; Prof. Philippe Jean Paul Gleize, UFSC/ECV; Prof. Roberto Caldas de  
 120 Andrade Pinto, UFSC/ECV; Prof. Fernando Pelisser, UFSC/ECV (Suplente). Data: 25/03/2020.  
 121 Horário: 14h. Local: Sala 201 B - ECV. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do  
 122 relator foi aprovado por maioria, com três votos contrários. 7) **Solicitação de aprovação de**  
 123 **banca de defesa de doutorado.** a) Req.: **Ernesto de Freitas Moscardini Júnior**;  
 124 orientador/moderador: Prof. **Ricardo Rüther**. Título: A influência do banco de dados  
 125 solarimétricos e do simulador fotovoltaico no dimensionamento e na economia de combustível  
 126 em usinas híbridas fotovoltaica-diesel em minirredes na Amazônia. Banca formada por: Prof.  
 127 João Tavares Pinho, UFPA; Prof. Roberto Zilles, USP; Prof. Roberto Lamberts, UFSC/ECV;  
 128 Prof. Deivis Luis Marinoski, UFSC/EGR; Profa. Janaíde Cavalcante Rocha, UFSC/ECV  
 129 (Suplente). Data: 06/03/2020. Horário: 14:30. Local: Fotovoltaica-UFSC Sapiens Parque.  
 130 Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade;  
 131 b) Req.: **Luiz Solon Souza Barreto**; orientador/moderador: Prof. **Enedir Ghisi**; Coorientador:  
 132 Fernando Jorge Santos de Oliveira. Título: Valorização de resíduo galvânico e de rochas  
 133 ornamentais: minimização do consumo de cimento em processos de solidificação e estabilização.  
 134 Banca formada por: Prof. José Fernando Thomé Jucá, UFRJ; Profa. Vanessa Gomes da Silva,  
 135 UNICAMP; Prof. Deivis Luis Marinoski, UFSC/EGR; Profa. Vera Lúcia Azzolin Frescura  
 136 Bascuñan, UFSC; Prof. Fernando Pelisser, UFSC/ECV (Suplente). Data: 27/02/2020. Horário:  
 137 13:30. Local: a definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi  
 138 aprovado por unanimidade; e, c) Req.: **Greici Ramos**; orientador/moderador: Prof. **Roberto**  
 139 **Lamberts**. Título: Impactos socioculturais e o conforto térmico em edificações residenciais.  
 140 Banca formada por: Profa. Lucila Chebel Labaki, UNICAMP; Profa. Christhina Maria Cândido,  
 141 University of Sydney; Prof. Saulo Güths, UFSC/EMC; Profa. Ana Paula Melo, UFSC/ECV;

**Centro Tecnológico**

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

142 Prof. Deivis Luís Marinoski, UFSC/EGR (Suplente). Data: a definir. Horário: a definir. Local: a  
 143 definir. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer do relator foi contrário à solicitação, visto  
 144 que a requerente não apresentou a comprovação de aceite do artigo e que o prazo limite para  
 145 defesa do doutorado é de sessenta meses. O parecer do relator foi aprovado por unanimidade. **8)**  
 146 **Solicitação de prorrogação de prazo.** **1<sup>a</sup> Prorrogação:** a) Req.: Letícia Perini. Relatora:  
 147 Coordenação – Profa. Poliana Dias de Moraes; b) Req.: Ariane Prevedello Rubin. Relatora:  
 148 Coordenação – Profa. Poliana Dias de Moraes; c) Req.: Luis Beduschi. Relatora: Coordenação –  
 149 Profa. Poliana Dias de Moraes; d) Req.: Gabriela Hammes. Relatora: Coordenação – Profa.  
 150 Poliana Dias de Moraes; e) Req.: Paulo Henrique Staciarini. Relatora: Coordenação – Profa.  
 151 Poliana Dias de Moraes; f) Req.: José Humberto Dias de Tolêdo Júnior. Relatora: Coordenação –  
 152 Profa. Poliana Dias de Moraes; g) Req.: Taylana Piccinini Scolaro. Relatora: Coordenação –  
 153 Profa. Poliana Dias de Moraes; h) Req.: Fernanda Facin. Relatora: Coordenação – Profa.  
 154 Poliana Dias de Moraes; e, i) Req.: Henrique Duarte Sales Carvalho. Relatora: Coordenação –  
 155 Profa. Poliana Dias de Moraes. Os pareceres favoráveis da relatora em relação aos pedidos de  
 156 primeira prorrogação foram aprovados por unanimidade. **2<sup>a</sup> Prorrogação:** j) Req.: Greici  
 157 Ramos. Relatora: Coordenação – Profa. Poliana Dias de Moraes; l) Req.: Cheila Sirlene Beutler.  
 158 Relatora: Coordenação – Profa. Poliana Dias de Moraes; m) Req.: Regis Pamponet da Fonseca.  
 159 Relatora: Coordenação – Profa. Poliana Dias de Moraes; n) Req.: Rafael Cassimiro Barbosa.  
 160 Relatora: Coordenação – Profa. Poliana Dias de Moraes; o) Req.: Alfredo Cali. Relator:  
 161 Coordenação – Prof. Fernando Pelisser; p) Req.: Leonardo Mazzaferro. Relatora: Coordenação –  
 162 Profa. Poliana Dias de Moraes. Os pareceres favoráveis dos relatores que analisaram os pedidos  
 163 de segunda prorrogação foram aprovados por unanimidade. **9) Solicitação de estágio de**  
 164 **docência.** a) Req.: Prof. Saulo Güths. Aluno: Yuri Francis Piffer. Relatora: Profa. Ana Paula  
 165 Melo. O parecer favorável da relatora, para a validação de três créditos na disciplina ARQ 504 –  
 166 Conforto Ambiental, foi aprovado por unanimidade; b) Req.: Prof. Roberto Lamberts. Aluna:  
 167 Maíra Afonso de André. Relatora: Profa. Janaíde Cavalcante Rocha. . O parecer favorável da  
 168 relatora, para a validação de três créditos na disciplina ECV 5161 – Desempenho Térmico de  
 169 Edificações, foi aprovado por unanimidade;; c) Req.: Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel. Aluno:  
 170 Rafael Roberto Roman. Relator: Prof. Wellison José de Santana Gomes. . O parecer favorável do  
 171 relator, para a validação de três créditos nas disciplinas ECV 5255 – Estruturas Metálicas e ECV  
 172 5223 – Estruturas de Aço, foi aprovado por unanimidade; d) Req.: Profa. Janaíde Cavalcante  
 173 Rocha. Aluna: Geannina Terezinha dos Santos Lima. Relatora: Profa. Ana Paula Melo. O  
 174 parecer favorável da relatora, para a validação de dois créditos na disciplina ECV 5330 –  
 175 Materiais de Construção, foi aprovado por unanimidade;; e) Req.: Profa. Liseane Padilha Thives.  
 176 Aluno: Yuri Mello Müller de Oliveira. Relator: Prof. João Victor Staub de Melo. O parecer  
 177 favorável do relator, para a validação de três créditos na disciplina ECV 5115 – Projeto  
 178 Geométrico de Estradas, foi aprovado por unanimidade. **10) Solicitação de coorientação.** a)  
 179 Req.: Prof. Enedir Ghisi. Aluno: Mateus Vinícius Bavaresco; Coorientadora: Simona D’Oca.  
 180 Relatora: Profa. Janaíde Cavalcante Rocha. O parecer favorável da relatora foi aprovado por  
 181 unanimidade; e, b) Req.: Prof. Ricardo Rüther. Aluno: Gustavo Xavier de Andrade Pinto;  
 182 Coorientadora: Profa. Helena Flávia Naspolini. Relatora: Profa. Ana Paula Melo. O parecer  
 183 favorável da relatora foi aprovado por unanimidade. **11) Solicitação de validação de**  
 184 **disciplinas.** a) Req.: Aline Eloize Borgert. Relatora: Profa. Janaíde Cavalcante Rocha. O parecer  
 185 da relatora foi favorável à solicitação, registrando-se que a discente deverá cursar disciplinas  
 186 ECV no PPGEC, a fim de cumprir os cinquenta por cento das disciplinas integralizadas no  
 187 PPGEC. O parecer da relatora foi aprovado por unanimidade. **12) Solicitação de Prorrogação**  
 188 **de Prazo de Qualificação.** a) Req.: Gabriela Ceccon Carlesso. Relator: Prof. João Victor Staub



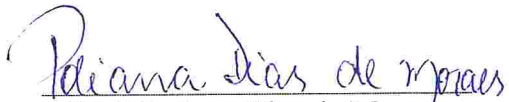
**Centro Tecnológico****UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**

189 de Melo. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade; e, b) Req.: Vanessa  
 190 Seidler Steigleder Moser. Relator: Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel. O parecer do relator foi  
 191 desfavorável à prorrogação de prazo para qualificação de mestrado da discente. Colocado em  
 192 votação, com três votos contrários, o parecer do relator foi aprovado por maioria.  
 193 **13) Solicitação de prorrogação de estágio pós-doutoral.** a) Req.: Renata De Vecchi. Relator:  
 194 Ana Paula Melo. O parecer favorável da relatora foi aprovado por unanimidade. **14) Solicitação**  
 195 **de autorização para entrega da dissertação fora do prazo.** a) Req.: Rafael de Azevedo Nunes  
 196 Cunha. Relator: Prof<sup>a</sup>. Janaíde Cavalcante Rocha. O parecer da relatora foi favorável ao pedido  
 197 de excepcionalidade uma vez que a versão final encontra-se com as devidas assinaturas para  
 198 depósito na Biblioteca Universitária. Colocado em discussão, a Coordenação do PPGEC  
 199 registrou que a versão final do trabalho apresentada não está adequada às normas vigentes na  
 200 UFSC para depósito, o que a impede, a partir dessa constatação, de apor sua assinatura digital no  
 201 documento. Em regime de votação, com cinco votos a favor do requerente, considerando-se a  
 202 argumentação exposta pela coordenação do programa, o parecer da relatora foi rejeitado. **15)**  
 203 **Disciplinas a serem ofertadas em 2020.** Colocado em votação, com a indicação de correção  
 204 para incluir a disciplina de Confiabilidade Estrutural no quadro referente ao terceiro trimestre de  
 205 2020, a relação de disciplinas a serem ofertadas pelo PPGEC para o ano de 2020 foi aprovada  
 206 por unanimidade. **16) Validação de disciplinas – retorno de processo para adequação do**  
 207 **conceito a nota conforme sistema vigente na UFSC.** a) Req.: Vanessa Seidler Steigleder  
 208 Moser. Relator: Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel; b) Req.: Talita Flores Dias (Disciplinas  
 209 externas à UFSC). Relatora: Prof<sup>a</sup>. Ana Paula Melo; c) Req.: Priscila Warsch. Relator: Prof.  
 210 Leandro Fleck Fadel Miguel; e, d) Req.: Tamile Antunes Kelm. Relator: Prof. João Victor Staub  
 211 de Melo. Os relatores apresentaram pareceres contendo a adequação necessária ao sistema  
 212 vigente na UFSC, os quais foram aprovados por unanimidade. **17) Homologação da indicação**  
 213 **dos bolsistas.** Bolsa de doutorado CAPES-DS: Alexandre Deichmann; e, Bolsa de Mestrado  
 214 FAPESC: Manuela Suêni da Costa Santos e José Augusto Venâncio da Silva Ramos. Aprovados  
 215 por unanimidade. **18) Aprovação de edital de seleção do Programa Nacional de Pós-**  
 216 **Doutorado (PNPD) da CAPES.** Em votação, a proposta de edital foi aprovada por  
 217 unanimidade. **19) Requerimento de prorrogação adicional de prazo para conclusão de curso**  
 218 **de doutorado, da discente Kathlen Scheneider.** O parecer da relatora foi contrário ao pleito da  
 219 requerente, registrando-se que a solicitação de prorrogação extrapola o prazo máximo de trinta e  
 220 seis meses para a defesa e que a aluna já se encontra em período de prorrogação para conclusão  
 221 do curso com prazo final para defesa em 05/03/2020. O parecer da relatora foi aprovado por  
 222 unanimidade. Às dezenove horas e trinta e cinco minutos, a presidência agradeceu a presença  
 223 dos membros do colegiado e encerrou a reunião e, eu, Wagner Souza dos Santos, assistente em  
 224 administração da secretaria, lavrei a presente ata que segue assinada por mim e pela  
 225 coordenadora.

226  
227 Florianópolis, 11 de dezembro de 2019.

---

Wagner Souza dos Santos  
 Assistente em Administração  
 Secretaria do PPGEC

  
 Prof. Poliana Dias de Moraes  
 Coordenadora do PPGEC