

Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

1 **Ata da Reunião do Colegiado Delegado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia**
 2 **Civil, sob a CONVOCAÇÃO nº 09/PPGEC/2018.**
 3 Aos dez dias de outubro de 2018, às dezesseis horas e trinta minutos, estiveram reunidos no
 4 Auditório I do Departamento de Engenharia Química e Alimentos, os professores Enedir Ghisi,
 5 Liseane Padilha Thives, Fernando Pelisser, Ferrianda Fernandes Marchiori, Marcos Souza Lenzi,
 6 Wellison José de Santana Gomes, João Victor Staub de Melo e Gracieli Dienstmann; os
 7 representantes discentes Matheus Soares Geraldi, Vinicius Golfeto Uliano e Emmanuelle
 8 Stefânia Holdefer Garcia; e o STA Marco Enrico Troiano para, sob a presidência do Prof. Enedir
 9 Ghisi, desenvolverem a seguinte pauta de trabalho. **Informes:** O Prof. Enedir Ghisi informou
 10 que o Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel justificou sua ausência nesta reunião. **Item 1)**
 11 **Aprovação da Ata da Reunião do dia 05/09/2018.** A ata foi aprovada por unanimidade. **Item**
 12 **2) Solicitação de Aprovação de Banca de Qualificação de Mestrado. a)** Req.: Isaque Vargas
 13 Tinoco. Orientador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto. Título: Avaliação da perda de
 14 rigidez de vigas de concreto armado utilizando o método de difusão da energia de ondas
 15 ultrassônicas. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel,
 16 ECV/UFSC; Prof^a Poliana Dias de Moraes, ECV/UFSC; Prof. Marcos Souza Lenzi, ECV/UFSC
 17 (Suplente). Moderador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto. Data: 08/11/2018. Horário: 10h.
 18 Local: Auditório II - Engenharia Química e Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por
 19 unanimidade. **b)** Req.: Alexandre Deichmann. Orientador: Prof. Leandro Fleck Fadel. Título:
 20 Otimização topológica de famílias de torres de linhas de transmissão. Relator: Coordenadoria.
 21 Banca formada por: Prof. Rafael Holdorf Lopez, ECV/UFSC; Prof. Jano D'Araujo Coelho,
 22 ECV/UFSC; Prof. Otávio Augusto Alves da Silveira, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof.
 23 Leandro Fleck Fadel Miguel. Data: 12/11/2018. Horário: 15h. Local: a definir. A banca foi
 24 aprovada por unanimidade. **c)** Req.: Gustavo Nagel. Orientador: Prof. Leandro Fleck Fadel.
 25 Título: Otimização topológica de torres de linhas de transmissão do tipo delta. Relator:
 26 Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto, ECV/UFSC; Prof^a
 27 Ângela do Valle, ECV/UFSC; Prof. Marcos Souza Lenzi, ECV/UFSC (Suplente). Moderador:
 28 Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel. Data: 12/11/2018. Horário: 15h30min. Local: a definir. A
 29 banca foi aprovada por unanimidade. **d)** Req.: Milena Paim da Silva. Orientador: Prof. Deivis
 30 Luis Marinowski. Título: Análise econômica de telhados frios através de simulação termo-
 31 energética. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Enedir Ghisi, ECV/UFSC; Prof.
 32 Saulo Güths, ECV/UFSC; Prof^a Fernanda Fernandes Marchiori, ECV/UFSC (Suplente).
 33 Moderador: Prof. Deivis Luis Marinowski. Data: 08/11/2018. Horário: 13h30min. Local: Sala de
 34 Aula Pós-ARQ. A banca foi aprovada por unanimidade. **e)** Req.: Jéssyca Mendes da Silva.
 35 Orientador: Prof. Philippe Jean Paul Gleize. Título: Estudo da dispersão ao longo do tempo de
 36 nanotubos de carbono em pastas de cimento Portland. Relator: Coordenadoria. Banca formada
 37 por: Prof. Fernando Pelisser, ECV/UFSC; Prof. João Victor Staub de Melo, ECV/UFSC; Prof.
 38 Wellington Longuini Repette, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Philippe Jean Paul
 39 Gleize. Data: 19/10/2018. Horário: 08h30min. Local: Auditório da Engenharia Sanitária. A
 40 banca foi aprovada por unanimidade. **f)** Req.: Raul Costa Ledo. Orientador: Prof. Rafael Holdorf
 41 Lopez. Título: Otimização em modelos estruturais de fundações para aerogeradores. Relator:
 42 Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto, ECV/UFSC; Prof.
 43 Leandro Fleck Fadel Miguel, ECV/UFSC; Prof. Marcos Souza Lenzi, ECV/UFSC (Suplente).
 44 Moderador: Prof. Rafael Holdorf Lopez. Data: 13/11/2018. Horário: 10h. Local: Auditório II -
 45 Engenharia Química e Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por unanimidade. **g)** Req.:
 46 Cheila Sirlene Beutler. Orientador: Prof. Glicério Trichês. Título: Avaliação do desempenho da
 47 reciclagem de pavimento com adição de cimento: estudo de caso da rodovia SC-355. Relator:

PPGEC - Gestão Enedir Ghisi / Liseane Padilha Thives - 25/06/2018 a 25/06/2020

Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

48 Coordenadoria. Banca formada por: Prof. João Victor Staub de Melo, ECV/UFSC; Prof^a Liseane
 49 Padilha Thives, ECV/UFSC; Prof^a Gracieli Dienstmann, ECV/UFSC (Suplente). Moderador:
 50 Prof. Glicério Trichês. Data: 12/11/2018. Horário: 16h. Local: Auditório II - Engenharia
 51 Química e Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por unanimidade. **h**) Req.: Brunela Francine
 52 da Cunha. Orientador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto. Título: Análise da resistência do
 53 concreto autoadensável por meio do ensaio de cisalhamento direto. Relator: Coordenadoria.
 54 Banca formada por: Prof. Wellison José de Santana Gomes, ECV/UFSC; Prof. Wellington
 55 Longuini Repette, ECV/UFSC; Prof. Otávio Augusto Alves da Silveira, ECV/UFSC (Suplente).
 56 Moderador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto. Data: 29/10/2018. Horário: 10h. Local:
 57 Auditório II - Engenharia Química e Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por unanimidade.
 58 **i**) Req.: Hella Fernanda Giehl Bressan. Orientador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto.
 59 Título: Estudo do comportamento de ondas ultrassônicas no monitoramento do concreto em
 60 idades iniciais. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof^a Ângela do Valle, ECV/UFSC;
 61 Prof^a Janaíde Cavalcante Rocha, ECV/UFSC; Prof. Rafael Holdorf Lopez, ECV/UFSC
 62 (Suplente). Moderador: Prof. Roberto Caldas de Andrade Pinto. Data: 07/11/2018. Horário: 14h.
 63 Local: Auditório I - Engenharia Química e de Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por
 64 unanimidade. **j**) Req.: Valkiria Zucchetto Padilha. Orientador: Prof. Wellington Longuini
 65 Repette. Título: Avaliação de metodologias de ensaios de tração em elementos de concreto
 66 produzidos por manufatura aditiva. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. João
 67 Victor Staub de Melo, ECV/UFSC; Prof. Philippe Jean Paul Gleize, ECV /UFSC; Prof. Fernando
 68 Pelisser, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Wellington Longuini Repette. Data:
 69 12/11/2018. Horário: 10h. Local: Auditório II - Engenharia Química e de Alimentos (EQA). A
 70 banca foi aprovada por unanimidade. **k**) Req.: Rafael Cassimiro Barbosa. Orientador: Prof.
 71 Glicério Trichês. Título: Estabilização de um solo com geopolímero e resíduos do polimento de
 72 placas cerâmicas para aplicação em camada de base em pavimentos semi-rígidos. Relator:
 73 Coordenadoria. Banca formada por: Prof^a Liseane Padilha Thives, ECV/UFSC; Prof. Fernando
 74 Pelisser, ECV /UFSC; Prof. João Victor Staub de Melo, ECV/UFSC (Suplente). Moderador:
 75 Prof. Glicério Trichês. Data: 13/11/2018. Horário: 15h30min. Local: Auditório II - Engenharia
 76 Química e de Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por unanimidade. **l**) Req.: Bruna Just
 77 Meller. Orientador: Prof. Devis Luis Marinoski. Título: Avaliação experimental de um
 78 dispositivo portátil de medição de ganho de calor em janelas (PoWEM). Relator: Coordenadoria.
 79 Banca formada por: Prof. Saulo Güths, ECV/UFSC; Prof. Fernando Oscar Ruttkay Pereira, ECV
 80 /UFSC; Prof. Roberto Lamberts, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Devis Luis
 81 Marinoski. Data: 05/11/2018. Horário: 09h. Local: Sala de reuniões do Laboratório de Meios
 82 Porosos e Propriedades Termofísicas (LMPT). A banca foi aprovada por unanimidade. **m**) Req.:
 83 Geraldo Caetano de Almeida Neto. Orientadora: Prof^a Gracieli Dienstmann. Título: Parâmetros
 84 de resistência ao cisalhamento residual de areias do campo experimental de Araquari-SC.
 85 Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Glicério Trichês, ECV/UFSC; Prof. Orlando
 86 Martini de Oliveira, ECV /UFSC; Prof. João Victor Staub de Melo, ECV/UFSC (Suplente).
 87 Moderadora: Prof^a Gracieli Dienstmann. Data: 13/11/2018. Horário: 14h30min. Local: a definir.
 88 A banca foi aprovada por unanimidade. **n**) Req.: Artur Spat Ruviano. Orientador: Prof. Fernando
 89 Pelisser. Título: Efeito da cinza de lodo de Estação de Tratamento de Água como material
 90 cimentício suplementar. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Philippe Jean Paul
 91 Gleize, ECV/UFSC; Prof. Luiz Roberto Prudêncio Júnior, ECV /UFSC; Prof. Wellington
 92 Longuini Repette, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Fernando Pelisser. Data:
 93 14/11/2018. Horário: 10h. Local: A definir. A banca foi aprovada por unanimidade. No entanto,
 94 a defesa só poderá ocorrer na condição que o requerente Artur Spat Ruviano seja aprovado na

PPGEC – Gestão Enedir Ghisi / Liseane Padilha Thives – 25/06/2018 a 25/06/2020



Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

95 disciplina que cursou no 2º Trimestre (TGT 410044) e que o conceito da disciplina seja
 96 encaminhado ao PPGEC no máximo até 1 dia antes do Exame de Qualificação, ou seja, dia
 97 13/11/2018. **Item 3) Solicitação de Aprovação de Homologação de Qualificação de**
 98 **Mestrado. a)** Req.: Lucas Parmigiani Zanchetta. Orientador: Prof. Ricardo Rütther. Título:
 99 Avaliação de *softwares* de simulação de sistemas fotovoltaicos conectados à rede elétrica.
 100 Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof^ª Helena Flávia Naspolini, EEL/UFSC; Prof.
 101 Deivis Luis Marinowski, EGR/UFSC; Prof. Fernando Oscar Ruttkay Pereira, ARQ/UFSC
 102 (Suplente). Moderador: Prof. Ricardo Rütther. Data: 28/09/2018. Horário: 10h. Local: Auditório
 103 Sapiens Parque. Houve substituição de membro da banca; o Prof. Martin Ordenes Mitzgier foi
 104 substituído pela Prof^ª Helena Flávia Naspolini. A homologação da banca foi aprovada por
 105 unanimidade. **Item 4) Solicitação de Aprovação de Banca de Mestrado. a)** Req.: Talita
 106 Josiane Fraga. Orientadora: Prof^ª Fernanda Fernandes Marchiori. Título: Método para avaliação
 107 da sustentabilidade em projeto de estabelecimentos penais com foco na dimensão ambiental.
 108 Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof^ª Luciana Londero Brandli, UPF; Prof. Antônio
 109 Edésio Jungles, ECV/UFSC; Prof^ª Lisiane Ilha Librelotto, ARQ/UFSC; Prof^ª Janaíde Cavalcante
 110 Rocha, ECV/UFSC (Suplente). Moderadora: Prof^ª Fernanda Fernandes Marchiori. Data:
 111 19/11/2018. Horário: 10h. Local: Auditório I - Engenharia Química e Alimentos (EQA). A banca
 112 foi aprovada por unanimidade com a substituição da Prof^ª Janaíde Cavalcante Rocha pelo Prof.
 113 Fernando Pelisser (suplente). **b)** Req.: Tiago Diehl de Souza. Orientador: Prof. Enedir Ghisi.
 114 Título: Captação de água pluvial na plataforma periférica e nas fachadas para fins de economia
 115 de água potável no canteiro de obras. Relator: Prof^ª Fernanda Fernandes Marchiori. Banca
 116 formada por: Prof^ª Celimar Azambuja Teixeira, UTFPR; Prof. Deivis Luis Marinowski,
 117 EGR/UFSC; Prof^ª Andreza Kalbusch, UDESC; Prof. Fernando Pelisser, ECV/UFSC (Suplente).
 118 Moderador: Prof. Enedir Ghisi. Data: 30/11/2018. Horário: 13h30min. Local: Auditório I -
 119 Engenharia Química e de Alimentos (EQA). A banca foi aprovada por unanimidade. **Item 5)**
 120 **Solicitação de Aprovação de Homologação Banca de Mestrado. a)** Req.: Gustavo Dela Bruna
 121 Noronha. Orientador: Prof. Rafael Holdorf Lopez. Título: AKMCS e suas variações:
 122 procedimentos de confiabilidade usando *kriging* e simulação de Monte Carlo. Relator:
 123 Coordenadoria. Banca formada por: Prof. André Teófilo Beck, USP; Prof. Leandro Fleck Fadel
 124 Miguel, ECV/UFSC; Prof. Marcos Souza Lenzi, ECV/UFSC; Prof. Wellison José de Santana
 125 Gomes, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Rafael Holdorf Lopez. Data: 08/10/2018.
 126 Horário: 14h. Local: Auditório II - Engenharia Química e de Alimentos (EQA). Houve alteração
 127 de membros da banca, ou seja, o Prof. Wellison José de Santana Gomes passou a ser suplente e o
 128 Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel passou a ser titular. A alteração da banca foi homologada por
 129 unanimidade. **Item 6) Solicitação de Aprovação de Banca de Qualificação de Doutorado. a)**
 130 Req.: Madeleing Taborda Barraza. Orientador: Prof. Philippe Jean Paul Gleize. Título: Efeitos da
 131 incorporação de nanowhiskers de SiC sobre a microestrutura e resistência mecânica de matrizes
 132 geopoliméricas à base de metacaulim. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof^ª Ana
 133 Paula Kirchheim, UFRGS; Prof. Fernando Pelisser, ECV/UFSC; Prof. Malik Cheriaf,
 134 ECV/UFSC; Prof. João Victor Staub de Melo, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Philippe
 135 Jean Paul Gleize. Data: 15/10/2018. Horário: 09h. Local: a definir. A banca foi aprovada por
 136 unanimidade. A Coordenação informou que a aluna perdeu a bolsa de doutorado porque não
 137 qualificou no prazo. **Item 7) Solicitação de Homologação de Alteração de Banca de**
 138 **Qualificação de Doutorado. a)** Req.: Jamil José Salim Neto. Orientador: Prof. Antônio Edésio
 139 Jungles. Título: Um modelo para gestão no uso do *Building Information Modeling* em empresas
 140 de construção civil utilizando a metodologia Multicritério de Apoio à Decisão – Construtivista
 141 (MCDA-C). Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Márcio Minto Fabricio, USP;

PPGEC – Gestão Enedir Ghisi / Liseane Padilha Thives – 25/06/2018 a 25/06/2020

Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

142 Prof^ª Fernanda Fernandes Marchiori, ECV/UFSC; Prof. Norberto Hoccheim, ECV/UFSC; Prof.
 143 Fernando Pelisser ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Antônio Edésio Jungles. Data:
 144 20/09/2018. Horário: 09h. Local: Auditório II - Engenharia Química e de Alimentos (EQA).
 145 Houve alteração de membros da banca, ou seja, o Prof. Rogerio Cabral de Azevedo foi
 146 substituído pelo Prof. Norberto Hoccheim. A alteração da banca foi homologada por
 147 unanimidade. **Item 8) Solicitação de Aprovação de Banca de Doutorado – Retorno de**
 148 **processo.** a) Req.: Gabriela Willemann Siviero Maximo. Orientador: Prof. Carlos Loch. Título:
 149 Incremento viário e desenvolvimento territorial: desafios e perspectivas na cadeia da madeira do
 150 Planalto Norte Catarinense. Relator: Prof. João Victor Staub de Melo. Banca formada por: Prof.
 151 Arivaldo Leão de Amorim, UFBA; Prof. Rui Pedro de Sousa Pereira Monteiro Juliao, UNL;
 152 Prof. Antonio Edesio Jungles, ECV/UFSC; Prof. Reinaldo Knorek, UNC; Prof. Francisco
 153 Henrique de Oliveira, ECV/UFSC; Prof^ª Fernanda Fernandes Marchiori, ECV/UFSC (Suplente).
 154 Moderador: Prof. Carlos Loch. Data: 25/10/2018. Horário: 08h30min. Local: Auditório II -
 155 Engenharia Química e de Alimentos (EQA). O parecer do relator, favorável à aprovação da
 156 banca em regime de excepcionalidade, foi rejeitado por maioria, pois a requerente não tem artigo
 157 publicado nem aceito para publicação em periódico com classificação Qualis CAPES A1, A2 ou
 158 B1 (em Engenharias I), requisito para defesa de doutorado conforme Ata do Colegiado de
 159 14/12/2012 para alunos sob o Regimento de 2010. Após o prazo regimental (10/03/2019), caso a
 160 requerente ainda não tenha publicado (ou aceito para publicação) artigo em periódico com
 161 classificação Qualis CAPES A1, A2 ou B1 (em Engenharias I), poderá solicitar à PROPG defesa
 162 fora de prazo máximo (Resolução Normativa N^o 02/2017/CPG). b) Req.: Mayara Orlandi Silva.
 163 Orientadora: Prof^ª Lenise Grando Goldner. Título: Análise da geração de viagens para postos de
 164 combustíveis: Estudos de caso na cidade de Florianópolis/SC. Relator: Coordenadoria. Banca
 165 formada por: Prof. Archimedes Azevedo Raia Junior, UFSCar; Prof. Licínio da Silva Portugal,
 166 UFRJ; Prof^ª Liseane Padilha Thives, ECV/UFSC; Prof. Arnaldo Debatin Neto, ARQ/UFSC;
 167 Prof. Gueibi Peres Souza, CSE/UFSC, Prof. João Victor Staub de Melo, ECV/UFSC (Suplente).
 168 Moderadora: Prof^ª Lenise Grando Goldner. Data: 01/11/2018. Horário: 14h. Local: Auditório da
 169 Engenharia Elétrica (EEL). A banca não foi aprovada por unanimidade, pois a requerente não
 170 tem artigo publicado nem aceito para publicação em periódico com classificação Qualis CAPES
 171 A1, A2 ou B1 (em Engenharias I), requisito para defesa de doutorado conforme Ata do
 172 Colegiado de 14/12/2012 para alunos sob o Regimento de 2010. A requerente tem apenas a
 173 submissão de um artigo para periódico B1. Após o prazo regimental (04/11/2018), caso o artigo
 174 não tenha sido aceito, a aluna poderá solicitar à PROPG defesa fora de prazo máximo
 175 (Resolução Normativa N^o 02/2017/CPG). c) Req.: Caren Michels. Orientador: Prof. Saulo Güths.
 176 Título: Avaliação do uso de uma bancada em escala reduzida para determinação da transferência
 177 de calor em áticos de edificações. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Gilmar
 178 Guimarães, UFU; Prof^ª Lucila Chebel Labaki, UNICAMP; Prof. Roberto Lamberts, ECV/UFSC;
 179 Prof. Deivis Luis Marinowski, EGR/UFSC; Prof. Martin G. Ordenes Mizgier, ARQ/UFSC, Prof.
 180 Fernando Oscar Ruttkay Pereira, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Saulo Güths. Data:
 181 13/12/2018. Horário: 08h. Local: a definir. A banca foi aprovada por unanimidade. d) Req.:
 182 Uanderson Luis Dutra. Orientador: Prof. Antônio Edésio Jungles. Título: Avaliação da Gestão de
 183 Riscos na Execução de Projetos de Edificações Habitacionais de Empresas Brasileiras da
 184 Construção Civil. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. Ariovaldo Denis Granja,
 185 UNICAMP; Prof. Rogerio Cabral Azevedo, CEFET/MG; Prof. Glicério Trichês, ECV/UFSC;
 186 Prof^ª Fernanda Fernandes Marchiori, ECV/UFSC; Prof. Norberto Hoccheim, ECV/UFSC, Prof^ª
 187 Janaíde Cavalcante Rocha, ECV/UFSC (Suplente). Moderador: Prof. Antônio Edésio Jungles.
 188 Data: 20/11/2018. Horário: 08h definir. Local: a definir. A banca não foi aprovada por

PPGEC – Gestão EneDir Ghisi / Liseane Padilha Thives – 25/06/2018 a 25/06/2020

Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

189 unanimidade, pois o requerente não tem artigo publicado nem aceito para publicação em
 190 periódico com classificação Qualis CAPES A1, A2 ou B1 (em Engenharias I), requisito para
 191 defesa de doutorado conforme Ata do Colegiado de 14/12/2012 para alunos sob o Regimento de
 192 2010. **Item 9) Solicitação de Aprovação Homologação da Banca de Doutorado. a)** Req.: Luiz
 193 Antonio Schalata Pacheco. Orientador: Prof. Marcos Aurélio Marques Noronha. Título:
 194 Otimização multiobjetivo aplicada ao projeto de túneis: aspectos relacionados a forma, custo e
 195 segurança. Relator: Coordenadoria. Banca formada por: Prof. André Teófilo Beck, USP; Prof^a
 196 Silvana Maria Bastos Afonso da Silva, UFPE; Prof. William Taylor Matias Silva, UnB; Prof.
 197 Glicério Trichês, ECV/UFSC; Prof. Eurípedes do Amaral Vargas Júnior, PUC-RIO; Prof.
 198 Roberto Caldas de Andrade Pinto (Suplente). Moderador: Prof. Marcos Aurélio Marques
 199 Noronha. Data: 28/09/2018. Horário: 14h. Local: Lab LED/UFSC. Houve substituição de
 200 membro da banca; a Prof^a Denise Bernaud Maghous foi substituída pelo Prof. Eurípedes do
 201 Amaral Vargas Júnior. A homologação da banca foi aprovada por unanimidade. **Item 10)**
 202 **Solicitação de Parecerista Externo. a)** Proc.: 125/18. Req.: Prof. Wellington Longuini Repette;
 203 Aluno: Rafael Dors Sakata; Parecerista: Prof. Guilherme Aris Parsekian (UFSCar). Relator:
 204 Prof^a Fernanda Fernandes Marchiori. O parecer favorável da relatora foi aprovado por
 205 unanimidade. **b)** Proc.: 128/18. Req.: Prof. Ricardo Rütther; Aluna: Juliana Silva de Almeida;
 206 Parecerista: Prof. João Tavares Pinho (UFPA). Relator: Prof^a Fernanda Fernandes Marchiori. O
 207 parecer desfavorável da relatora foi aprovado por unanimidade. O Prof. João Tavares Pinho já
 208 esgotou a cota de participações no quadriênio em bancas do Prof. Ricardo Rütther. **Item 11)**
 209 **Solicitação de Prorrogação de Prazo – 1ª prorrogação. a)** Proc.: 070/18 – Retorno de
 210 Processo. Req.: Jamil José Salim Neto. Relator: Prof^a Gracieli Dienstmann. O parecer favorável
 211 da relatora para prorrogação de seis meses a partir de 22/09/2018 foi aprovado por unanimidade.
 212 **b)** Proc.: 130/18. Req.: Uanderson Luís Dutra. Relator: Prof^a Gracieli Dienstmann. O parecer
 213 favorável da relatora para prorrogação de seis meses a partir de 01/12/2018 foi aprovado por
 214 unanimidade. **Item 12) Solicitação de Prorrogação de Prazo – 2ª prorrogação. a)** Proc.:
 215 131/18. Req.: Everton Valdomiro Pedroso. Relator: Prof^a Gracieli Dienstmann. O parecer
 216 favorável da relatora para prorrogação de seis meses a partir de 09/12/2018 foi aprovado por
 217 unanimidade. **Item 13) Solicitação de Coorientação. a)** Proc.: 114/18. Req.: Prof. Leandro
 218 Fleck Fadel Miguel; Aluno: Gustavo Nagel; Coorientador: Prof. Rafael Holdorf Lopez
 219 (PPGEC/UFSC). Relator: Prof. Wellison José de Santana Gomes. O parecer favorável do relator
 220 foi aprovado por unanimidade. **b)** Proc.: 115/18. Req.: Prof^a Liseane Padilha Thives; Aluna:
 221 Kátia Aline Bohn; Coorientador: Prof. Luciano Pivoto Specht (UFSC). Relator: Prof. Wellison
 222 José de Santana Gomes. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade. **c)** Proc.:
 223 115/18. Req.: Prof. Leandro Fleck Fadel Miguel; Aluno: Alexandre Deichmann; Coorientador:
 224 Prof. André Jacomel Torii (ILATIT). Relator: Prof. Wellison José de Santana Gomes. O parecer
 225 favorável do relator foi aprovado por unanimidade. **Item 14) Solicitação de Mudança de**
 226 **Orientação. a)** Proc.: 119/18. Req.: Aluno: Haddan Willian Guimarães; Prof. Leandro Fleck
 227 Fadel Miguel; Nova orientadora: Prof^a Poliana Dias de Moraes. Relator: Prof. Wellison José de
 228 Santana Gomes. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade. **Item 15)**
 229 **Solicitação de Validação de Disciplinas. a)** Proc.: 117/18. Req.: Matheus Korbes Bracht.
 230 Relator: Prof. Marcos Souza Lenzi. O parecer favorável do relator à validação de 9 créditos foi
 231 aprovado por unanimidade. **b)** Proc.: 118/18. Req.: Mariele Barboza de Souza Lehmert. Relator:
 232 Prof. Marcos Souza Lenzi. O parecer favorável do relator à validação de 3 créditos foi aprovado
 233 por unanimidade. **c)** Proc.: 126/18. Req.: Bruna Just Meller. Relator: Prof. Marcos Souza Lenzi.
 234 O parecer favorável do relator à validação de 3 créditos foi aprovado por unanimidade. **Item 16)**
 235 **Solicitação de Matrícula Fora do Prazo. a)** Proc.: 120/18. Req.: Islas Stein Buth. Relator: Prof^a

PPGEC – Gestão Enedir Ghisi / Liseane Padilha Thives – 25/06/2018 a 25/06/2020

Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

236 Fernanda Fernandes Marchiori. O parecer favorável da relatora foi aprovado por unanimidade.
 237 **Item 17) Solicitação de Qualificação Fora do Prazo. a)** Proc.: 109/18 – Retorno de processo.
 238 Req.: Rafael Schadeck. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi
 239 rejeitado por maioria. O prazo de 36 meses para realização do exame de qualificação encerrou
 240 em 14/09/2018 e o aluno não realizou o exame de qualificação durante o prazo excepcional
 241 concedido pela Comissão de Bolsas e pela Coordenação do PPGEC, ou seja, até 31/09/2018. A
 242 decisão deste Colegiado ratifica a decisão tomada na reunião de 05/09/2018 e o aluno será
 243 desligado do PPGEC. **b)** Proc.: 121/18. Req.: Beatriz Ferreira Angelo de Deus. Relator: Prof.
 244 João Victor Staub de Melo. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade. A
 245 aluna deverá realizar o exame de qualificação até 14/06/2019. Caso o prazo não seja cumprido, a
 246 aluna será desligada do PPGEC. **c)** Proc.: 129/18. Req.: Denize Valéria Santos Baia. Relator:
 247 Prof. João Victor Staub de Melo. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade.
 248 A aluna deverá realizar o exame de qualificação até 12/09/2019. Caso o prazo não seja
 249 cumprido, a aluna será desligada do PPGEC. **Item 18) Solicitação de Matrícula de Estágio**
 250 **Pós-doutoral. a)** Proc.: 122/18. Req.: Clarissa Debiazi Zomer. Relator: Prof. Fernando Pelisser.
 251 O parecer favorável do relator para matrícula em estágio pós-doutoral por doze meses com início
 252 em 01/10/2018 foi aprovado por unanimidade. **b)** Proc.: 123/18. Req.: Renata De Vecchi.
 253 Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator para matrícula em estágio pós-
 254 doutoral por doze meses com início em 01/10/2018 foi aprovado por unanimidade. **c)** Proc.:
 255 124/18. Req.: Ana Kelly Marinoski Ribeiro. Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer
 256 favorável do relator para matrícula em estágio pós-doutoral por doze meses com início em
 257 01/10/2018 foi aprovado por unanimidade. **Item 19) Solicitação de Alteração da Resolução N^o**
 258 **01/PPGEC/2012 de 13/06/2012. a)** Proc.: 125/18. Req.: Prof^a Subcoordenadora Liseane Padilha
 259 Thives. Relator: Prof. João Victor Staub de Melo. O item foi retirado de pauta para adequação da
 260 solicitação ao novo currículo do curso de Engenharia Civil. **Item 20) Solicitação de**
 261 **Encerramento de Estágio Pós-doutoral. a)** Proc.: 127/18. Req.: Raphaela Walger da Fonseca.
 262 Relator: Prof. Fernando Pelisser. O parecer favorável do relator foi aprovado por unanimidade.
 263 **Item 21) Solicitação de Avaliação de Artigo para Defesa de Doutorado. a)** Proc.: 132/18.
 264 Req.: Alfredo Calí. Relator: Coordenadoria. O parecer desfavorável do relator foi aprovado por
 265 unanimidade. **Item 22) Problemas de acompanhamento do aluno durante o estágio de**
 266 **docência.** A Coordenação informou ao Colegiado que o Departamento de Engenharia Civil
 267 solicitou que sejam encaminhadas as informações referentes a alunos em estágio de docência,
 268 pois há reclamações de que os professores não estão acompanhando as aulas ministradas pelos
 269 alunos em estágio de docência. De acordo com a Resolução Normativa N^o 001/ECV, de 12 de
 270 dezembro de 2013, Art. 7^o, o professor orientador deverá acompanhar e avaliar as atividades do
 271 aluno em estágio de docência, inclusive na sala de aula. O Professor responsável pela disciplina
 272 deverá acompanhar no mínimo 80% das aulas ministradas pelo aluno na sala de aula. **Item 23)**
 273 **Problemas de fechamento de disciplinas e PAAD - procedimentos adotados pelo PPGEC e**
 274 **solicitados pelo Departamento de Engenharia Civil.** A Coordenação informou aos presentes
 275 que o Departamento de Engenharia Civil e a Comissão do PAAD solicitam que, caso não haja no
 276 mínimo quatro alunos regularmente matriculados em disciplinas do PPGEC, a disciplina seja
 277 fechada e sua carga não seja computada no PAAD do professor. A critério do professor, o
 278 mesmo poderá realizar estudo dirigido com os alunos matriculados; neste caso não haverá
 279 fechamento da disciplina, mas não contará no PAAD do professor. **Item 24) Faltas das reuniões**
 280 **do colegiado - atentem à resolução.** A coordenação informou que, de acordo com o Regimento
 281 PPGEC/18, Art. 8^o, § 4^o, todo membro que apresentar três faltas consecutivas ou seis faltas
 282 alternadas sem justificativa será desligado do Colegiado Delegado. **Item 25) Cumprimento,**

PPGEC – Gestão EneDir Ghisi / Liseane Padilha Thives – 25/06/2018 a 25/06/2020

Centro Tecnológico

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA

283 pelos alunos, das datas de entrega de documentação e problemas com as matrículas. A
284 Coordenação solicita aos professores que reiterem aos seus alunos que a matrícula deve ser
285 realizada na primeira semana de cada trimestre; na segunda semana ocorrem apenas ajustes. A
286 ficha de matrícula obtida via *online* deverá ser impressa e entregue na secretaria do PPGEC na
287 primeira semana do trimestre contendo todas as assinaturas. Caso não seja entregue ou não
288 contenha todas as assinaturas, o aluno estará sem matrícula naquele trimestre. Caso o aluno não
289 realize matrícula em dois trimestres consecutivos, será desligado do PPGEC. **Item 26) Números**
290 **de disciplinas cursadas fora do curso.** A Coordenação informou que o número limite de
291 créditos cursados em disciplinas fora do PPGEC quando o aluno está matriculado no PPGEC é o
292 mesmo que a quantidade possível de validação (9 créditos para mestrado e 18 créditos para
293 doutorado) e solicita aos professores e alunos que observem tal limite. **Item 27) Proficiência.**
294 Relator: STA Marco Enrico Troiano. O Colegiado decidiu que para os alunos que irão se
295 matricular no PPGEC a partir de janeiro de 2019 serão aceitos apenas o certificado TOEFL ITP
296 (conforme recomendação do memorando Circular nº 32/2014/PROPG disponível em
297 [http://propg.ufsc.br/files/2014/10/MemoCirc-32PROPG2014-Pontua%C3%A7%C3%A3o-do-](http://propg.ufsc.br/files/2014/10/MemoCirc-32PROPG2014-Pontua%C3%A7%C3%A3o-do-TOEFL-para-equival%C3%Aancia-com-a-profici%C3%Aancia-em-ingl%C3%AAs.pdf)
298 [TOEFL-para-equival%C3%Aancia-com-a-profici%C3%Aancia-em-ingl%C3%AAs.pdf](http://propg.ufsc.br/files/2014/10/MemoCirc-32PROPG2014-Pontua%C3%A7%C3%A3o-do-TOEFL-para-equival%C3%Aancia-com-a-profici%C3%Aancia-em-ingl%C3%AAs.pdf)), ou
299 TOEFL IBT, ou IELTS ou o certificado expedido pelo DLLE da UFSC. **Item 28) Relatório da**
300 **Comissão de Seleção sobre ingresso em 2018.3.** Relatora: Prof^ª Gracieli Dienstmann. A
301 relatora apresentou o relatório do Processo Seletivo 2018.3, constando o número de inscritos,
302 candidaturas homologadas e o número de candidatos aprovados nas etapas. A Comissão
303 constatou que, em relação aos processos seletivos anteriores, a porcentagem de candidatos
304 aprovados foi mais elevada. Os membros do Colegiado decidiram que nos próximos processos
305 seletivos, no resultado da primeira etapa, além do CPF do candidato, será incluído o nome do
306 orientador indicado. **Item 29) Edital de Seleção para ingresso em 2019.1.** Relatora: Prof^ª
307 Gracieli Dienstmann. A Relatora apresentou as alterações sugeridas pela Comissão para o Edital
308 para ingresso de mestrandos e de doutorandos em 2019.1. Não será mais adotado o critério de
309 atribuição de nota dez ao primeiro classificado, por área de concentração, relativo ao *Curriculum*
310 *Vitae*. Os pontos da segunda etapa serão somados aos da primeira e os inscritos serão
311 classificados em ordem decrescente para cada orientador. Poderão oferecer vagas de doutorado
312 somente os professores que já tiveram pelo menos duas defesas concluídas com êxito no PPGEC,
313 sendo que coorientação não conta. **Item 30) Orientador dos alunos que atualmente estão sob**
314 **orientação da Coordenação.** Relator: Coordenação. O Colegiado decidiu que os alunos cujo
315 orientador desistiu da orientação e que atualmente estão sob orientação da Coordenação do
316 PPGEC (Alexis Kiouranis, Luiz Solon Souza Barreto e Beatriz Ferreira Angelo de Deus) terão
317 registrado em seus históricos escolares o orientador original da época de ingresso no PPGEC e
318 que no campo sobre observações será incluído o detalhamento sobre a transferência de
319 orientação para a Coordenação. Às 19h23 o Prof. EneDir Ghisi agradeceu a presença dos
320 membros do Colegiado e encerrou a reunião. Eu, Prof^ª Liseane Padilha Thives lavrei a presente
321 ata que vai assinada por mim e pelo Coordenador.

322
323 Florianópolis, 10 de outubro de 2018.

324 
325 _____
Prof. EneDir Ghisi
Coordenador do PPGEC



Prof^ª Liseane Padilha Thives
Subcoordenadora do PPGEC

326