|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do professor** | **Disciplina(s) que está credenciado** | **Curso** | **Número do Parecer** | **Data da Aprovação** |
|  | Planejamento Urbano - PUR | Engenharia Civil | Portaria n. 247/2015 | 12/03/2015 |
| Desenho Arquitetônico e Topográfico |  |  |  |
| Amanda Carolina Máximo | Desenho Básico - DBA |  |  |  |
|  | Projeto Arquitetônico - PAR | Engenharia Civil | Processo n. 7493/2016 | 25/05/2016 |
|  | Tráfego e Transportes - TST |  |  |  |
|  | Equipamentos e Serviços Urbanos - ESU |  |  |  |
|  | Gestão da Qualidade na Construção - GQC | Engenharia Civil | Portaria n. 0349/2016 | 21/03/2016 |
| BDI – Orçamentos em obras - BDI |  |  |  |
| Daniele Heemann Bettoni | Técnicas de Construção I – TEC I |  |  |  |
|  | Técnicas de Construção II – TEC II | Engenharia Civil | Processo n. 7494/2016 | 25/05/2016 |
|  | Planejamento e Controle de Obras – PCO |  |  |  |
|  | Gerenciamento da Construção Civil – GCC |  |  |  |
|  | Sistemas Pré-fabricados - SPF |  |  |  |
|  | Empreendedorismo Aplicado à Engenharia Civil – EAE |  |  |  |
|  | Desenho Básico – DBA |  |  |  |
|  | Desenho Arquitetônico e Topográfico – DAT |  |  |  |
|  | Desenho de Projetos Complementares – DPC |  |  |  |
|  | Introdução à Engenharia Civil – IEC |  |  |  |
|  | Trabalho de Conclusão de Curso I – TCC I |  |  |  |
|  | Trabalho de Conclusão de Curso II – TCC II |  |  |  |
|  | TOP II – Topografia II | Engenharia Civil | Portaria n. 0941/2015 | 29/07/2015 |
| Mecânica dos Fluidos - MFL |  |  |  |
|  | Hidráulica I (teoria e prática) – HID I |  |  |  |
|  | Hidráulica II (teoria e prática) – HID II |  |  |  |
| Diego Antonio Custódio | Hidrologia - HIA |  |  |  |
|  | Sistemas Prediais II |  |  |  |
|  | Planejamento e Controle de Obras – PCO |  |  |  |
|  | Gerenciamento da Construção Civil – GCC |  |  |  |
|  | Gerenciamento de Programas e Projetos na Construção Civil – GPP | Engenharia Civil | Processo n. 7495/2016 | 25/05/2016 |
|  | Gestão da Qualidade na Construção - GQC |  |  |  |
|  | Orçamentos em obras - BDI |  |  |  |
|  | Desenho Básico - DBA |  |  |  |
| Jonatas Sosnoski | Mecânica dos Solos I  Mecânica dos Solos II  Fundações  Projeto de Fundações  Geotecnia Ambiental  Desenho de Projetos Complementares  Desenho Básico  Desenho Arquitetônico e Topográfico  Materiais de Construção Civil I  Materiais de Construção Civil II  Trabalho de Conclusão de Curso I  Trabalho de Conclusão de Curso II  Introdução à Engenharia Civil | Engenharia Civil | Portaria interna do CCT n. 118 | 03/05/2017 |
| Larisssa Kruger Tabalipa | Materiais de Construção Civil I | Engenharia Civil | Portaria interna do CCT n. 193 | 06/06/2017 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do professor** | **Disciplina(s) que está credenciado** | **Curso** | **Número do Parecer** | **Data da Aprovação** |
|  | Desenho Arquitetônico e Topográfico - DAT |  |  |  |
|  | Desenho de Projetos Complementares - DPC |  |  |  |
|  | Topografia I – TOP I |  |  |  |
|  | Topografia II – TOP II |  |  |  |
| Diego Antonio Custódio | Sistemas de abastecimento de água - SAA | Engenharia Civil | Processo n. 7495/2016 | 25/05/2016 |
|  | Sistemas de esgotamento hídrico - SEH |  |  |  |
|  | Processos de tratamento de efluentes - PTE |  |  |  |
|  | Saneamento de pequenas comunidades - SPC |  |  |  |
|  | Projeto de drenagem urbana - PDU |  |  |  |
|  | Gestão de águas pluviais urbanas - GAP |  |  |  |
|  | Introdução à Engenharia Civil - IEC |  |  |  |
|  | Trabalho de conclusão de curso I – TCC I |  |  |  |
|  | Trabalho de conclusão de curso II – TCC I |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | Projeto de Pontes - PPO | Engenharia Civil | Portaria n. 0068/2015 | 06/02/2015 |
| Estruturas Metálicas e de Madeira |  |  |  |
| Fernanda Aparecida João | Mecânica Geral - MGE |  |  |  |
|  | Resistência dos Materiais I – RMA I | Engenharia Civil | Processo n. 7496/2016 | 25/05/2016 |
|  | Resistência dos Materiais II – RMA II |  |  |  |
|  | Teoria das Estruturas I – TES I |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do professor** | **Disciplina(s) que está credenciado** | | **Curso** | **Número do Parecer** | **Data da Aprovação** |
|  | Teoria das Estruturas II – TES II | |  |  |  |
| Fernanda | Concreto Armado I – CAR I | | Engenharia Civil | Processo n. | 25/05/2016 |
| Aparecida | Concreto Armado II – CAR II | |  | 7496/2016 |  |
| João | Projeto de Estruturas de Edificios - PEE | |  |  |  |
|  | Materiais de Construção I – MCC I | |  |  |  |
|  | Materiais de Construção II – MCC II | |  |  |  |
|  | Mecânica dos solos I – MES I | | Engenharia Civil | Portaria n. 1071/2015 | 20/08/2015 |
| Mecânica dos solos II – MES II | |  |  |  |
| Larissa Krüger  Tabalipa | Fundações - FUN | |  |  |  |
|  | Projeto de Fundações - PFU | | Engenharia Civil | Processo n. 7499/2016 | 25/05/2016 |
|  | Geotecnia Ambiental - GAB | |  |  |  |
|  | Gerenciamento e legislação ambiental - GLA | |  |  |  |
| Planejamento e Gestão ambiental - PGA | | Engenharia Civil | Portaria n. 803/2013 | 30/07/2013 |
|  | Metodologia de Avaliação de impactos ambientais - MAI | |  |  |  |
|  | Sistemas de abastecimento de água - SAA | |  |  |  |
| Mara Lobo Gomes Fontan | Sistemas de Esgotamento Hídrico - SEH | | Engenharia Civil | Processo n. 7500/2016 | 25/05/2016 |
|  | Processos de tratamento de efluentes - PTE | |  |  |  |
|  | Sanemaneto de pequenas comunidades - SPC | |  |  |  |
|  | Coleta e Gestão de resíduos - CGR | |  |  |  |
|  | Gestão de águas pluviais urbanas - GAP | |  |  |  |
| **Nome do professor** | | **Disciplina(s) que está credenciado** | **Curso** | **Número do Parecer** | **Data da Aprovação** |
|  | | Gestão em Administração Municipal - GAD | Engenharia Civil | Portaria n. 0130/2016 | 04/02/2016 |
|  | | Metodologia da Pesquisa - MEP | Engenharia Civil, Engenharia Elétrica, Engenharia Mecânica, Engenharia de Produção e Sistemas, Ciência da Computação |  |  |
|  | | Direito Aplicado à Engenharia - DAE | Engenharia Civil, Engenharia Elétrica,  Engenharia de Produção e Sistemas, |  |  |
| Myrrena Inácio | | Sociologia das Organizações - SOR | Engenharia Civil,  Engenharia de Produção e Sistemas, | Processo n. 9343/2016 | 07/06/2016 |
|  | | Ética Profissional - ETP | Engenharia de Produção e Sistemas |  |  |
|  | | Ética Profissional e Direito - EPD | Engenharia Mecânica |  |  |
|  | | Metodologia Científica - MCI | Ciência da Computação  Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas |  |  |
|  | | Direito Aplicado - DIR | Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas |  |  |
|  | | Noções de Sociologia - NOS | Licenciatura em Matemática |  |  |
|  | | Sociedade e Meio Ambiente - SMA | Engenharia Elétrica |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nome do professor** | **Disciplina(s) que está credenciado** | **Curso** | **Número do Parecer** | **Data da Aprovação** |
|  | Sistemas Pré-Fabricados - SPF |  |  |  |
|  | Gerenciamento de Programas e Projetos na Construção Civil | Engenharia Civil | Portaria n. 130/2016 | 04/02/2016 |
|  | Materiais de Construção I – MCC I |  |  |  |
|  | Técnicas de Construção I – TEC I |  |  |  |
|  | Técnicas de Construção II – TEC II |  |  |  |
|  | Planejamento e Controle de Obras – PCO |  |  |  |
|  | Gerenciamento da Construção Civil – GCC |  |  |  |
|  | Gestão da Qualidade na Construção - GQC |  |  |  |
| Tamyres Blenke Narloch | Orçamentos em obras - BDI | Engenharia Civil | Processo n. 7504/2016 | 25/05/2016 |
|  | Desenho Básico - DBA |  |  |  |
|  | Desenho Arquitetônico e Topográfico - DAT |  |  |  |
|  | Desenho de Projetos Complementares - DPC |  |  |  |
|  | Projeto Arquitetônico - PAR |  |  |  |
|  | Mecânica Geral - MGE |  |  |  |
|  | Concreto Armado I – CAR I |  |  |  |
|  | Concreto Armado II – CAR II |  |  |  |
|  | Introdução à Engenharia Civil - IEC |  |  |  |
|  | Trabalho de Conclusão de Curso I – TCC I |  |  |  |
|  | Trabalho de Conclusão de Curso II – TCC II |  |  |  |
| Vanessa Naomi Yuassa Colella | Equipamentos e Serviços Urbanos - ESU | Engenharia Civil | Portaria n. 592/2016 | 04/05/2016 |
| Tráfego e Transportes - TFT |  |  |  |
|  | Desenho Básico - DBA |  |  |  |
|  | Projeto Arquitetônico - PAR | Engenharia Civil | Processo n. 7510/2016 | 25/05/2016 |
|  | Planejamento urbano - PUR |  |  |  |