

**ENS 5171**  
**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL II**  
**PROF. Dr. Armando Borges de Castilhos Jr.**

Data	Horário	Aluno	Título do Trabalho	Composição da Banca			Endereço Sala Virtual/Link
				ORIENTADOR	CONVIDADO 1	CONVIDADO 2	
<b>13/08/20</b> <i>(Quinta-Feira)</i>	08:00–09:30	Luca Bonaspetti Caprara	Regionalização de Vazões Máximas na Região Oeste de Santa Catarina	Patricia Kazue Uda	Karine Cristine Teixeira	Victor Padilha	<a href="https://meet.jit.si/LucaTcc2020">https://meet.jit.si/LucaTcc2020</a>
	09:30-11:00	Júlia de Azevedo Silva Leme	Avaliação da Toxicidade de Água Submetida ao Processo de Eletroflotação com Eletrodos de Titânio DSA®	Bruno Segalla Pizolatti	Thyara Campos Martins	Fernando Hymnô de Souza	<a href="https://meet.jit.si/JuliaTCC2020">https://meet.jit.si/JuliaTCC2020</a>
	11:00-12:30	Lucas Rollin Hilsendeger	Utilização de Resíduo de Galvanoplastia no Tratamento de Efluentes Através de Processo Fenton	Maria Eliza Nagel Hassemer	Rodrigo de Almeida Mohedano	Beatriz Lima S. K. Dalari	<a href="https://meet.jit.si/TCC-Lucas-Hilsendeger-2020">https://meet.jit.si/TCC-Lucas-Hilsendeger-2020</a>
	13:30-15:00	Paulo Roberto Lopes Junior	Definição da Mancha de Inundação Gerada por Rompimento Hipotético de Barragem: Uma Comparação entre Modelos Dinâmico e Estático	Davide Franco	Patricia Kazue Uda	Anaximandro Steckling Muller	<a href="https://meet.jit.si/TCC_PauloRobertoLopesJunior">https://meet.jit.si/TCC_PauloRobertoLopesJunior</a>

**ENS 5171**  
**TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO EM ENGENHARIA SANITARIA E AMBIENTAL II**  
**PROF. Dr. Armando Borges de Castilhos Jr.**

Data	Horário	Aluno	Título do Trabalho	Composição da Banca			Endereço Sala Virtual/Link
				ORIENTADOR	CONVIDADO 1	CONVIDADO 2	
<b>14/08/20</b> <i>(Sexta-Feira)</i>	08:00–09:30	Silvana dos Reis Aguiar	Projeto Executivo de um Sistema de Wetland Construído para Tratamento de Esgoto Doméstico	Pablo Heleno Sezerino	Maria Elisa Magri	Maria Eliza Nagel Hassemer	<a href="https://meet.jit.si/TCCSilvanaAguiar">https://meet.jit.si/TCCSilvanaAguiar</a>
	09:30-11:00	Fabiola de Fatima Rizzon	Monitoramento do Desempenho em 10 Anos de um Sistema de Tratamento Unifamiliar De Água Cinza Empregando Wetland Construído	Maria Elisa Magri	Pablo Heleno Sezerino	Luiza Jofily	<a href="https://meet.jit.si/TCC-FabiolaRizzon">https://meet.jit.si/TCC-FabiolaRizzon</a>
	11:00-12:30	Isabela Tsutiya Andrade	Tratamento de Excretas Humanas e Resíduos Sólidos Orgânicos em Composteiras Termofílicas de Aeração Passiva	Maria Elisa Magri	Paul Richard Momsen	Marcos José de Abreu	<a href="https://meet.jit.si/TCC_Isabela_Tsutiya_Andrade">https://meet.jit.si/TCC_Isabela_Tsutiya_Andrade</a>
	13:30-15:00	Caio Matos Rosa	Análise da Aplicabilidade do Método de Espectrofotometria UV/VIS de Calibração Específica para Monitoramento Online e in situ do Efluente Bruto de uma ETE	Maria Elisa Magri	André Aguiar Battistelli	Aline Alves Freitas	<a href="https://meet.jit.si/CaioTCC2020">https://meet.jit.si/CaioTCC2020</a>
	15:00-16:30	Camila Ely Januário Silva	Análise dos Resíduos Sólidos na Rede de Microdrenagem Localizada na Bacia de Coqueiros, Florianópolis.	Alexandra Rodrigues Finotti	João Henrique Pereira	Armando Borges de Castilhos Jr.	<a href="https://meet.jit.si/CamilaJanuarioTCC2020.1">https://meet.jit.si/CamilaJanuarioTCC2020.1</a>
	16:30-18:00	Eduardo Baesso Muller	Estudo da Reciclagem Química de Polietileno Tereftalato (PET) Pós Consumo em Solvólise Alcalina e Uso de Método de Análise Multicritério para Escolha da Operação em Escala Industrial	Armando Borges de Castilhos Jr.	José Julio Barrios Restrepo	Fernanda Maria de F. Vanhoni	<a href="https://meet.jit.si/TCC_EduardoBaessoMuller">https://meet.jit.si/TCC_EduardoBaessoMuller</a>