

ENS 7053 Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Sanitária e Ambiental II Prof. Dr. Armando Borges de Castilhos Jr.							
Data/ Local	Horário	Aluno	Titulo do Trabalho	Composição da Banca			Endereço Sala Virtual
				ORIENTADOR	CONVIDADO 1	CONVIDADO 2	
<b>Data</b> 14/09/21 (Terça- Feira)  <b>Local</b> Sala de Aula Virtual	14:00 – 15:30	Amanda Ávila Matos	Análise Comparativa dos Custos de Implantação de Redes Simples e Duplas para Sistema de Esgotamento Sanitário: Caso de Blumenau S.C	Pablo Heleno Sezerino	Andreza Thiesen Laureano	Felipe Piccinini	<a href="https://meet.google.com/yke-zrmj-gng">https://meet.google.com/yke-zrmj-gng</a>
	16:00 – 17:30	Eduarda Matté	Estudo sobre a Governança de Sistemas de Tratamento de Esgoto no Lote em Municípios da Microrregião da AMAUC - SC		Luciane Dusi Pereira	Willian Jucélio Goetten	<a href="https://meet.google.com/yf-jejh-mse">https://meet.google.com/yf-jejh-mse</a>
	18:00 – 19:30	Mozart Fayan Michel	Roteiro de cálculo para Dimensionamento de Sistema de Tratamento de Lodos Ativado, Implementado em Excel/VBA		Paulo Belli Filho	Leandro Bassani	<a href="https://meet.google.com/pfx-zdri-nrc">https://meet.google.com/pfx-zdri-nrc</a>

ENS 7053 Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Sanitária e Ambiental II Prof. Dr. Armando Borges de Castilhos Jr.							
Data/ Local	Horário	Aluno	Titulo do Trabalho	Composição da Banca			Endereço Sala Virtual
				ORIENTADOR	CONVIDADO 1	CONVIDADO 2	
<b>Data</b> 15/09/21 (Quarta- Feira)  <b>Local</b> Sala de Aula Virtual	13:30 – 15:00	Adriane Laysa Alves da Silva	Avaliação do Sistema de Gerenciamento de Resíduos Perigosos Gerados Pelos Laboratórios da Universidade Federal de Santa Catarina	Sara Meireles	Elivete Prim	Chirle Ferreira	<a href="https://meet.google.com/wjw-heax-mki">https://meet.google.com/wjw-heax-mki</a>
	16:30 – 18:00	Luiz Olavo de Holanda Ferreira Laino	Análise da Coleta Seletiva Exclusiva de Vidro por Meio de Pontos de Entrega Voluntária (PEV) de Florianópolis, S.C.	Maria Elisa Magri	Thaianna Cardoso	Marcelo Seleme Matias	<a href="https://meet.google.com/cgj-kgea-dxb">https://meet.google.com/cgj-kgea-dxb</a>

**ENS 7053**  
**Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Sanitária e Ambiental II**  
**Prof. Dr. Armando Borges de Castilhos Jr.**

Data/ Local	Horário	Aluno	Titulo do Trabalho	Composição da Banca			Endereço Sala Virtual
				ORIENTADOR	CONVIDADO 1	CONVIDADO 2	
<b>Data</b> <b>16/09/21</b> <b>(Quinta-Feira)</b>  <b>Local</b> <b>Sala de</b> <b>Aula</b> <b>Virtual</b>	07:30 – 09:30	Eduardo Henrique Boder	Potencial de Recuperação de Biopolímeros de Lodo Aeróbio e Anaeróbio de Sistemas de Tratamento de Efluentes em Escala Real	Nelson Libardi Junior	Maria Elisa Magri	Rodrigo Mohedano	<a href="https://meet.jit.si/TCC_Eduardo_Boder">https://meet.jit.si/TCC_Eduardo_Boder</a>
	09:00 – 10:30	Daniela Pereira Rocha	Avaliação da Viabilidade da Implantação e Operação de Sistema UASB para Tratamento de Esgotos em Escala Centralizada no Município de Paim Filho, RGS	Paulo Belli Filho	Flavio Rubens Lapolli	Maria Eugênia Cascaes	<a href="https://meet.google.com/huh-mrgc-pwo">https://meet.google.com/huh-mrgc-pwo</a>
	10:30 – 12:00	Vinicius Fin	Previsão da Concentração de Poluentes ao Nível do Solo Utilizando Imagens de Satélite	Leonardo Hoinaski	Pedro Luis Borges Chaffe	Roberto Fabris Goerl	<a href="https://meet.google.com/axn-rvhb-izb">https://meet.google.com/axn-rvhb-izb</a>
	13:30 – 15:00	Juliano Schiefler Sombrio	Proposta de Modificação do Índice de Drenagem Urbana do PMISB de Florianópolis	Alexandra Finotti	Patricia Kazue Uda	Fabiane Andressa Tasca	<a href="https://meet.google.com/kaf-emge-pkc">https://meet.google.com/kaf-emge-pkc</a>
	15:00 – 16:30	Lidiane Mayer	Parques Lineares para o Controle da Macrodrenagem Urbana: Estudo de Caso do Parque Linear Via Verde em Jaraguá do Sul/SC		Patricia Kazue Uda	Fabiane Andressa Tasca	<a href="https://meet.google.com/mzf-omxq-aja">https://meet.google.com/mzf-omxq-aja</a>
	16:30 – 18:00	Alessandra Bressan Barbosa	Aplicação do Circularity Measurement a uma Empresa do Ramo Atacadista Localizada em Palhoça/SC	Thales Eduardo Tavares Dantas	Carla Tognato de Oliveira	Gabriela Hammes	<a href="https://meet.google.com/mwt-...">https://meet.google.com/mwt-...</a>

**ENS 7053**  
**Trabalho de Conclusão de Curso em Engenharia Sanitária e Ambiental II**  
**Prof. Dr. Armando Borges de Castilhos Jr.**

Data/ Local	Horário	Aluno	Titulo do Trabalho	Composição da Banca			Endereço Sala Virtual
				ORIENTADOR	CONVIDADO 1	CONVIDADO 2	
<u>Data</u> <b>17/09/21</b> <b>(Sexta-Feira)</b>  <u>Local</u> Sala de Aula Virtual	07:30 – 09:00	Alisson André Cardoso Machado	Análise da Cultura de Pesca Artesanal sob a Perspectiva da Produção Mais Limpa: Estudo de Caso em uma Associação de Pescadores do Campeche –Florianópolis	Carla Tognato de Oliveira	Rodrigo de Almeida Mohedano	Flávia Bittencourt Moré	<a href="https://meet.jit.si/tcc_alisson">https://meet.jit.si/tcc_alisson</a>
	09:00 – 10:30	Marcelo Ferreira Filho	Avaliação da Viabilidade Econômica de Soluções para o Tratamento de Resíduos Infectantes Decorrentes da Pandemia Ocasionalada Pelo Vírus SARS-COV 2 no HU da UFSC		Marcelo Seleme Matias	Phillippi Koehrig	<a href="https://meet.google.com/oku-wpzv-tfz">https://meet.google.com/oku-wpzv-tfz</a>
	10:30 – 12:00	William Flores Broock	Análise da Eficiência de Índices de Qualidade Ambiental: Estudo de Caso para duas Pequenas Centrais Hidroelétricas em Cascata na Região Nordeste do RGS	Rodrigo Mohedano	Nelson Labardi	Patricia Kazue Uda	<a href="https://meet.google.com/ard-bppi-ae">https://meet.google.com/ard-bppi-ae</a>
	18:00 – 19:30	Jamily Campos Nunes	Estratégias de Redução e Controle de Perdas de Água no Sistema de Abastecimento de Imbituba/SC	Bruno Segalla Pizolatti	Lucas da Silveira Dalri	Elaine Alano	<a href="https://meet.jit.si/TCCJamilyCamposNunes">https://meet.jit.si/TCCJamilyCamposNunes</a>