

Data	Horário	Discente	Orientador	Coorientador	Título do trabalho	linha de pesquisa	Banca
10/04/2018	09:00h - 09:20h	Ludmila Cunha de Almeida	Daniele Maia Bila	Natália Guimarães de Figueiredo	Contaminação por antivirais em matrizes aquosas do Rio de Janeiro: avaliação de risco ambiental e remoção por processos oxidativos avançados	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Lia Teixeira André Salomão
	09:50h - 10:10h	Mariana Erthal Rocha	Marcia Marques	Lia Teixeira e Norberto M	Caracterização da diversidade molecular microbiana para a otimização da produção de biogás a partir de lodo de ETES	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	André Salomão Daniele Bila
	10:40h - 11:00h	Thaynara Santana Rabelo	Elisabeth Ritter	Daniele Maia Bila	A influência da salinidade na (bio)remediação de solos contaminados por petróleo bruto	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Lia Teixeira André Salomão
	11:30h - 11:50h	Fabiana Pereira coelho	Elisabeth Ritter	Daniele Maia Bila	Desenvolvimento de técnica de remediação com uso de nanopartículas de quitosana	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Lia Teixeira André Salomão
	14:00h - 14:20h	Camila Pereira Gonzalez Dinamarco	Daniele Maia Bila		Avaliação da incidência de desreguladores endócrinos em água potável de bebedouros das escolas municipais do rio de janeiro e estudo da eficácia dos filtros de água quanto a eliminação dos de	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Carin Von Muhlen João Alberto
	14:50h - 15:10h	Renata Simões Silveira	Sérgio Machado Correa		Avaliação das emissões de gases de efeito estufa das operações dos navios pelo mundo	LINHA 1: DIAGNOSTICO, MONITORAMENTO E MODELAGEM AMBIENTAL-MONIT	Carin Von Muhlen João Alberto
	15:40h - 16:00h	Shyrlene Lima de Aquino Oliveira	Sergio Machado Correa		Modelagem refinada da queima não rotineira em flares como ferramenta de análise de riscos no refino de petróleo: estudo de caso	LINHA 1: DIAGNOSTICO, MONITORAMENTO E MODELAGEM AMBIENTAL-MONIT	Carin Von Muhlen João Alberto
	16:30h - 16:50h	Luciana N Rocha Mangelli	Carin Von Muhlen		Estudo da cinética de degradação de poluentes orgânicos presentes em lodo de estação de tratamento de esgoto doméstico usando Cromatografia Gasosa Bidimensional Abrangente acoplada à Espectrometria de Massas por Tempo de Voo	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Daniele Bila João Alberto
12/04/2018	09:00h - 09:20h	Carlos Eduardo Soares Canejo Pinheiro	Elisabeth Ritter	João Alberto Ferreira	Proposta de índice de sustentabilidade operacional de aterros sanitários	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Marcelo Obraczka Ana Ghislane
	09:50h - 10:10h	Daniel de Souza Costa	João Alberto Ferreira	Daisy Moreira Cunha/Dav	Direito de Recusa e a Dinâmica dos Riscos: Reflexões sobre seus paradoxos, obstáculos e apropriações.	LINHA 3: GESTAO DE RECURSOS NATURAIS E POLITICAS PUBLICAS PARA SUSTENTABILIDADE-SUST	Camille Mannarino Ana Ghislane
	10:40h - 11:00h	Fabricio Viana Andretti	João Alberto Ferreira	Camille Mannarino	Estudo do estado da arte na análise de viabilidade técnico econômica de um incinerador de resíduo sólido urbano no Rio de Janeiro	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Marcelo Obraczka Ana Ghislane
	11:30h - 11:50h	Pedro Alexandre Moitre Pequeno	João Alberto Ferreira	Ana Ghislane Van Elk	Avaliação de planos municipais de gestão integrada de resíduos sólidos como instrumentos de controle e sustentabilidade econômica na prestação dos serviços	LINHA 2: TECNOLOGIAS DE TRATAMENTO DA POLUICAO AMBIENTAL-TREAT	Marcelo Obraczka Camille Mannarino