



Programação do dia 20/10/2023 - Sexta-feira

Local	Data	Horário	Palestrante	Instituição / Empresa	Tema
Auditório 91 – 9º Andar	20/10	9:00 - 10:00	Téo Revoredo	Prof. UERJ	Carros Autônomos
	20/10	10:00 - 11:00			
Auditório 53 – 5º Andar	20/10	9:00 - 10:00	Rachel Sampaio	Lazarus Engenharia	Elaboração de Projetos de Drenagem Urbana - Teoria e Prática
Auditório 53 – 5º Andar	20/10	10:00 - 11:00	Marcia Doring	Planave Engenharia	Gerenciamento em BIM: esteja preparado ou desapareça.
Auditório 91 – 9º Andar	20/10	11:00-11:30	João Araujo	Prof. UERJ	Por que Programar Ensina a Pensar?
Auditório 91 – 9º Andar	20/10	11:40 - 12:30	Margareth Simões	Prof. UERJ	Satelites e Big Earth Data Observation no monitoramento da sustentabilidade da agricultura
Auditório 91 – 9º Andar	20/10	12:30 - 13:00	Robert Mota	Prof. UERJ	Educação continuada para engenheiros
Auditório 53 – 5º Andar	20/10	14:00 - 15:00	Andreia Sarmento	MC Bauchemie	Tecnologia de adições ao concreto buscando durabilidade
Sala 2002A - 2º Andar	20/10	14:00 - 15:00	Andreia Sarmento	MC Bauchemie	Inovações tecnológicas da química para Construção Civil
	20/10	15:00 - 16:00			
Auditório 91 – 9º Andar	20/10	14:00 - 15:00	Alexandre Menezes	Eng. Segurança do trabalho	NR10: Prontuario de Instalacoes Eletricas , sua responsabilidade Civil e Criminal
	20/10	15:00 - 16:00			
Auditório 53 – 5º Andar	20/10	16:00 - 17:30	Sergio Costa	Wood Group	Transição Energética: Garantindo a segurança energética com foco na transição para novas fontes: renováveis, hidrogênio e eólica
Auditório 91 – 9º Andar	20/10	16:00 - 18:00	Paulo Gomes	Ex-prof. da UERJ	Sistema Interligado Nacional - SIN em fase de transição : novos desafios e oportunidades
Auditório 53 – 5º Andar	20/10	17:30 - 18:30	Antonio unior	SH FORMAS	Industrialização na construção civil