

2023.2 e 2024

04 outubro/23	05, 06, 07 Outubro/23	19, 20, 21 Outubro/23	26, 27, 28 Outubro 09, 10, 11 Novembro/23	16, 17, 18 Novembro/23	23, 24, 25 Novembro/23	30 novembro, 01, 02 Dezembro/23	07, 08, 09 Dezembro/23	11, 12, 13 Janeiro/24	18, 19, 20 Janeiro/24	25, 26, 27 Janeiro/24	01, 02, 03 Fevereiro/24
4h Presencial	16h Presencial	12h Presencial	28h Presencial	16h Presencial	16h Presencial	16h Presencial	16h Presencial	16h Presencial	16h Presencial	16h Presencial	12h Presencial
Master Class e Aula Zero	Sistemas de abastecimento de água: definições, concepção e arranjos	Projeto e dimensionamen to: Captação e Reservação	Projeto e dimensionamen to de rede de distribuição de água de abastecimento público	Projeto e dimensionamen to de EEA	Projeto e dimensionamen to de ETA	Sistemas de esgotamento sanitário: definições, concepção e arranjos	Projeto e dimensionamen to de rede de esgotamento sanitário	Projeto e dimensionamen to de EEE	Projeto e dimensionamen to de ETE	Projeto para sistemas de reúso	Dimensioname nto de projetos de reúso para unidades individuais

2023.2 e 2024

22, 23, 24, 29 Fevereiro 01 Março/24	14, 15, 16, 21, 22, 23 Março/24	11, 12, 13, 18, 19, 20 Abril/24	02, 03, 04, 09, 10, 11 Maio/24	23, 24, 25 Maio 06, 07, 08 Junho/24	20, 21, 22, 26, 27 Junho/24	18, 19, 20, 25, 26, 27 Julho/24	01, 02, 03, 08, 09 Agosto/24		10 agosto a 10 Novembro/24
20h Presencial	24h Presencial	24h Presencial	24h Presencial	24h Presencial	20h Presencial	24h Presencial	20h Presencial		6h Presencial
Ambiente regulatório e fiscalizador	Arcabouço jurídico e legal	Regulação econômica e da qualidade	Governança, Gestão Contratual e Financiamento	Compliance público e privado	Gestão financeira pública para o Saneamento Básico	Elementos da política e regulação tarifária	Articulação e Gestão Pública	Modelagem de Projetos	Projetos, Produtos e Ações de Impacto

Horários das disciplinas:

Quarta, Quinta e Sexta-19h às 22:20h

Atualizado em : 23/01/2023