

G21 – 2021/2022

4,6,11,13,18, 20, 27 novembro	6,9,13,16, 20, 23, 27 novembro	18,20,25,27,29 DE janeiro	01,05,08,12,15,19,22 Fevereiro	03, 05,10,12,17,19,22 Fevereiro	22,24,29,31 DE MARÇO 05 DE ABRIL	5,12,19, 26,30 7 de maio	31 de abril 7,28, 30 de Abril 05, 07 de maio	24,28,31 de Maio 04,07,11,14 de junho	26,28 de maio 02,04,09,14 de junho	02,06,09,13,16,20 e 23 de agosto
Demanda e consumo energético (20h)	Conversão e suprimento de energia (20h)	Transporte e armazenamento de energia (20h)	Políticas públicas e economia (20h)	Regulação técnica (20h)	Comissionamento de infraestrutura (20h)	Comercialização de energia elétrica (20h)	Mercado de curto prazo de energia elétrica (20h)	Planejamento da expansão e leilões (20h)	Direito ambiental (20h)	Economia em sistemas de potência (20h)

G21 – 2022/2023

04,06,11,13,18,20,23 de agosto	13,15,20 DE setembro	5, 6, 7 de Outubro de 2022	25,29, de outubro 01,05,08,12, 19 de novembro	27,29,03,05,10,12 e 19 de novembro	17,19,24,26 de janeiro	7,9,14,16 de fevereiro	14,16,21,23 de março	Abril a Julho 2023
Mercado de gás e petróleo (16h)	O futuro das políticas públicas (12h)	Modelagem de Projetos (12 horas)	Formação de preços e tarifas (20h)	Gestão de energia (20h)	Gerência de riscos (16h)	Tecnologias na comercialização e formação de preços (16h)	Smart Grids – Redes Inteligentes (16h)	TCC

Disciplinas Estruturantes

Quarta, Quinta e Sexta-feira das 19h00min as 22h20min e Sábado 08:00 as 12:00

Conhecimento técnico

Terça e quinta-feira das 19h00min as 22h20min e Sábado 08:00 as 12:00

Este calendário pode ser alterado por motivos de força maior – 05/07/2021