

## Período de Oferecimento das Disciplinas e Encontros Síncronos – 2ª Turma

Módulos e disciplinas do curso		Período	
<b>Primeiro Encontro Síncrono</b>		<b>09/08/2021</b>	
Módulo 1	Conceitos Básicos em Eletricidade	09/08/2021	05/09/2021
	Tecnologias de Painéis Fotovoltaicos e Análise do Local da Instalação	06/09/2021	10/10/2021
	Controladores de carga e otimizadores de potência	11/10/2021	14/11/2021
<b>Segundo Encontro Síncrono</b>		<b>17/11/2021</b>	
Módulo 2	Arquiteturas de inversores para sistemas fotovoltaicos	22/11/2021	19/12/2021
	Tecnologias de Baterias para Armazenamento de Energia	03/01/2022	31/01/2022
	Dimensionamento e Normas Técnicas de Sistemas Fotovoltaicos Isolados	01/02/2022	28/02/2022
<b>Terceiro Encontro Síncrono</b>		<b>02/03/2022</b>	
Módulo 3	Regulamentação e Projeto de Sistemas Fotovoltaicos Conectados à rede elétrica	06/03/2022	02/04/2022
	Projeto de Sistemas Fotovoltaicos de Grande Porte	03/04/2022	14/05/2022
	Estratégias de Manutenção para Usinas Fotovoltaicas	15/05/2022	11/06/2022
<b>Quarto Encontro Síncrono</b>		<b>15/06/2022</b>	
Trabalho de Conclusão de Curso		12/06/2022	09/08/2022
<b>Carga Horária Total</b>			