



**HORÁRIO DE AULAS 2018/2**  
**MESTRADO EM TECNOLOGIA DE PROCESSOS SUSTENTÁVEIS**  
**Período: 20 de agosto a 30 de novembro**

<b>Disciplina</b>	<b>Dia</b>	<b>Horário</b>	<b>Sala</b>
<b>Prática de Pesquisa Avançada</b> Prof. Dr. Alex Mota dos Santos Profa. Dra. Regina Célia Bueno da Fonseca	Segunda-feira	14h30min - 16h30min	<b>S-401A</b>
<b>Eficiência Energética e Conservação de Energia</b> Prof. Dr. Aylton José Alves	Terça-feira	13h30min - 17h30min	<b>S-403A</b>
<b>Energia de Fontes Renováveis</b> Prof. Dr. Joachim Werner Zang Prof. Dr. José Luís Domingos Prof. Dr. Elder Geraldo Domingues	Quarta-feira	14h - 18h	<b>S-401D</b>
<b>Estudo Orientado</b> Prof. Dr. Raphael de Aquino Gomes Prof. Dr. Daywes Pinheiro Neto	Quinta-feira	14h - 18h	<b>S-403A</b>
<b>Seminário Interdisciplinar de Dissertação</b> Prof. Dr. Joachim Werner Zang Profa. Dra. Regina Célia Bueno da Fonseca Prof. Dr. Lucas Nonato de Oliveira	Quinta-feira	17h - 19h	<b>S-403B</b>
<b>Física Aplicada Aos Sistemas Renováveis e Sustentáveis</b> Prof. Dr. Lucas Nonato de Oliveira	Sexta-feira	14h - 18h	<b>S-403A</b>