## Grade Horária 2025/1

Curso ENGENHARIA ELÉTRICA

Currículo EELTA2019-40S500

Turma EELT10SNA

Período 10°

Turno Noite

	Segunda-Feira	Terça-Feira	Quarta-Feira	Quinta-Feira	Sexta-Feira	Sábado	Horario Inicial	Horario Final
		Trabalho de Conclusão de Curso <b>TRCC_160</b> Angela Helena Zatti	Trabalho de Conclusão de Curso TRCC_160 Angela Helena Zatti				17:10	18:00
12		Atividades Complementares X AT10_20					18:00	18:50
13	Subestações: Projeto e Proteções SPP_80 Cícero Barbosa dos Santos Sala 303 - Bloco C	Instalação e Manutenção de Sistemas Elétricos IMSE_80 Romão Kowaltschuk Sala 303 - Bloco C		Tópicos Avançados em Engenharia Elétrica <b>TAEE_40</b> Carlos Alberto Vicari <b>Sala 303</b> - <b>Bloco C</b>			19:00	19:50
14	Subestações: Projeto e Proteções SPP_80 Cícero Barbosa dos Santos Sala 303 - Bloco C	Instalação e Manutenção de Sistemas Elétricos IMSE_80 Romão Kowaltschuk Sala 303 - Bloco C		Tópicos Avançados em Engenharia Elétrica TAEE_40 Carlos Alberto Vicari Sala 303 - Bloco C			19:50	20:40
15	Subestações: Projeto e Proteções SPP_80 Cícero Barbosa dos Santos Sala 303 - Bloco C	Instalação e Manutenção de Sistemas Elétricos IMSE_80 Romão Kowaltschuk Sala 303 - Bloco C					21:00	21:50
16	Subestações: Projeto e Proteções SPP_80 Cícero Barbosa dos Santos Sala 303 - Bloco C	Instalação e Manutenção de Sistemas Elétricos IMSE_80 Romão Kowaltschuk Sala 303 - Bloco C					21:50	22:40