

PMT – DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA METALÚRGICA E DE MATERIAIS

2º período 2022

PMT 5827	Mecanismo de Corrosão de Materiais Metálicos Prof. Dr. Hercílio Gomes de Melo Horário: 3ª feira das 14h às 17h Formato: Híbrido
PMT 5737	Fundamentos dos Processos Metalúrgicos Prof. Dr. Cyro Takano Horário: 3ª feira das 15h às 18h Formato: Presencial
PMT 5848	Plásticos de Engenharia Prof. Dr. Hélio Wiebeck / Profa. Dra. Ticiane Sanches Valera Horário: 4ª feira das 14h às 17h Formato: Híbrido
PMT 5705	Recristalização de Materiais Metálicos Prof. Dr. Angelo Fernando Padilha Horário: 6ª feira das 13h30 às 16h30 Formato: Online
PMT 5778	Diagramas de Fase Prof. Dr. Augusto Camara Neiva Horário: 6ª feira das 9h às 12h Formato: Presencial
PMT 5786	Difusão no Estado Sólido Prof. Dr. Sérgio Duarte Brandi Horário: a definir Formato: Presencial