

Laboratório de Educação Ambiental e Modelagem Computacional - SALA 204 – 01/2025

PERÍODO	SEGUNDA-FEIRA	TERÇA-FEIRA	QUARTA-FEIRA	QUINTA-FEIRA	SEXTA-FEIRA
MANHÃ	Limpeza 07:00 às 10:30hs	08:40 às 10:30 Geoprocessamento – EAM - Carlos Wagner		07:00 às 08:40 Modelagem e análises de Sistemas Ambientais - EAM - Frederico Keizo	08:50 às 10:30 Sensoriamento – EAM - Carlos Wagner
		10:40 às 12:20hs Geoprocessamento – EAM - Carlos Wagner			10:40 às 12:20 Desenho Assistido por Computador (CAD) - MEA 2ª - Karina Bonitese
TARDE	13:50 às 15:30 Informática Aplicada - MEA 1ª - André Luiz			13:50 às 15:30 Geoprocessamento Aplicado - MEA 2ª - Carlos Wagner	
			14:50 às 16:30 Desenho Assistido por Computador - EAM - Débora		
			16:40 às 18:20 Desenho Assistido por Computador – EAM - Débora	13:50 às 15:30 Informática Aplicada - MEA 1NA - André Luiz	
NOITE	19:00 às 20:40hs Desenho Assistido por Computador (CAD) - MEA 1NA - Karina Bonitese		19:00 às 20:40hs Laboratório de Saneamento Ambiental - MEA 2NA Gisele Vidal	19:00 às 20:40hs Informática Aplicada - MEA 1NA - André Luiz	
					20:50 às 22:30hs Geoprocessamento Aplicado - MEA 2NA - Carlos Wagner