Laboratórios	Capacidade Pré- Pandemia	100%	75%	50%
Eixo Ambie	ente, Saúde e Segurança			
Laboratório de Análises Microbiológicas de Águas e Efluentes	15	11	8	6
Laboratório de Análise Físico-Químicas de Águas e Efluentes	20	15	11	8
Laboratório de Segurança do Trabalho	15	11	8	6
Eixo de Recursos Naturais				
Laboratório de Ensaios em Equipamentos de Irrigação – LEEI	30	23	17	12
Laboratório de Solos	30	23	17	12
Laboratório de Tecido Vegetal	10	8	6	4
Laboratório de Fitossanidade	15	11	8	6
Laboratório de Geoprocessamento	21	16	12	8
Telado Agrícola	20	15	11	8
Eixo Controle e Processos Industriais				
Laboratório de Ensaios dos Materiais	25	19	14	10
Laboratório de CNC	11	8	6	4
Laboratório de Manutenção e Inspeção/ Máquinas Térmicas	29	22	17	11
Laboratório de Usinagem	20	15	11	8
Laboratório de Metrologia	10	8	6	4
Laboratório de Eletrônica de Potência e Energias Renováveis I	29	22	17	11
Laboratório de Eletrônica e Sistemas Embarcados II	24	18	14	9
Laboratório de Instalações Elétricas	25	19	14	10
Laboratório de Máquinas Elétricas e Acionamentos	15	11	8	6
Laboratório de Informática Aplicada	34	26	20	13
Laboratório de Controle e Automação	30	23	17	12
Laboratório de Soldagem	20	15	11	8
Laboratório de Sistemas Pneumáticos e Hidráulicos/ robótica	31	23	17	12
Eixo Núcleo Comum				
Laboratório de Biologia	30	23	17	12
Laboratório de Física	20	15	11	8
Laboratório de Informática	21	16	12	8
Laboratório de Matemática	51	38	29	19
Laboratório de Química	30	23	17	12
Eixo de Produção Alimentícia				
Laboratório de Biotecnologia	20	15	11	8
Laboratório de Laticínios	20	15	11	8
Laboratório de planta piloto de panificação	25	19	14	10
Laboratório de Análise Sensorial	22	17	13	9
Laboratório de produtos das abelhas	8	6	5	3
Laboratório de Bromatologia	20	15	11	8
Laboratório de Microbiologia	20	15	11	8
Laboratório de planta piloto de carnes e pescado	30	23	17	12
Laboratório de planta piloto de frutos e hortaliças	30	23	17	12