



MAPEAMENTO DE AMBIENTES DA UTFPR CAMPUS DOIS VIZINHOS

Ambiente	Localização	Apto	Não do ambiente (número de pessoas)
Biblioteca	Biblioteca	х	25
Herbário	Bloco D2	x	6
Laboratório de Anatomia e Fisiologia Animal	Bloco E5	x	6
Laboratório de Anatomia e Fisiologia Humana	Bloco E5	x	5
Laboratório de Biopolímeros	Bloco G10	x	6
Laboratório de Bioprocessos	Bloco G10	x	6
Laboratório de Biotecnologia Celular	Bloco G10	x	6
Laboratório de Botânica	Bloco D2	x	6
Laboratorio de Bromatologia Animal	Bloco B2	x	10
Laboratório de Carnes	Bloco C2	x	10
Laboratório de Computação Aplicada e Simulação	Bloco A3	x	6
Laboratório de Controle Biológico	Bloco D3	x	6
Laboratório de Culturas anuais	Bloco G5	x	10
Laboratório de Ecologia Geral	Bloco G10	x	6
Laboratório de Engenharia	Bloco B2	x	15
Laboratório de Engenharia de Software Aplicada	Bloco E4	x	10
Laboratório de Ensino de Ciências e Biologia	Bloco C2	x	6
Laboratório de Ensino de Zoologia e Entomologia	Bloco E4	x	10
Laboratório de Física	Bloco I	x	6
Laboratório de Fisiologia Vegetal	Ao lado do Almoxarifado	x	6
Laboratório de Fitossanidade	Bloco B2	x	15
Laboratório de Fundamentos de Programação	Bloco D4	x	10
Laboratório de Geologia, Pedologia e Paleontologia	Bloco G10	x	6
Laboratório de Horticultura	Bloco E4	x	15
Laboratório de Manejo e Conservação do Solo e Água	Bloco D	x	15
Laboratório de Manejo Florestal	Bloco G10	x	6





MAPEAMENTO DE AMBIENTES DA UTFPR CAMPUS DOIS VIZINHOS

Ambiente	Localização	Apto	Não apto Ocupação máxima do ambiente (número de pessoas)
Laboratório de Microbiologia	Bloco B4	x	6
Laboratório de Microscopia e Análise de Materiais	Bloco B4	x	6
Laboratório de Processo de Produção de Software	Bloco E2	x	6
Laboratório de Redes e Arquitetura de Computadores	Bloco D1	x	10
Laboratório de Reprodução e Biologia Molecular Animal	Bloco D1	x	10
Laboratório de Solos	Bloco D1	x	6
Laboratório de Tecnologia da Madeira	Blodo D2	X	6
Laboratório de Tecnologia da Madeira	Bloco D2	х	6
Laboratório de Topografia e Geoprocessamento	Bloco G10	x	6
Laboratório Didático de Análise de Sementes	Bloco G10	x	6
Laboratório Multidisciplinar I	Bloco G10	x	15
Laboratório Multidisciplinar II	Mini 1	X	15
Laboratório Multiusuário de Análises Biológicas e Biologia Molecular	Mini 2	x	15
Mini auditório	Mini 3	X	6
Mini auditório	Bloco B3	x	10
Mini auditório	Bloco B4	X	15
Salas de aula	Bloco B5	X	15
Salas de aula	Bloco B6	X	15
Salas de aula	Bloco B7 (salas S1, S2, S3, e S8)	x	8
Salas de aula	Bloco B7 (salas S4, S5, S6, e S7)	x	15
Salas de aula	Bloco B8	x	15
Salas de aula	Estação Experimental	X	15
Salas de aula	Estação Experimental	X	15
UNEPE Abatedouro e Sanidade Animal	Estação Experimental	x	10
UNEPE Agroindústria	Estação Experimental	X	10
UNEPE Apicultura	Estação Experimental	Х	15





MAPEAMENTO DE AMBIENTES DA UTFPR CAMPUS DOIS VIZINHOS

Ambiente	Localização	Apto	Não do ambiente (número de pessoas)
UNEPE Ave de Postura	Estação Experimental	X	15
UNEPE Avicultura	Estação Experimental	X	15
UNEPE Bovinocultura de Corte	Estação Experimental	X	15
UNEPE coturnicultura e outras aves domésticas	Estação Experimental	х	15
UNEPE Culturas anuais	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Bovinocultura de Leite	Estação Experimental	X	10
UNEPE de Cunicultura	Estação Experimental	x	15
UNEPE de Equinocultura	Estação Experimental	x	15
UNEPE de Floresta Nativa (Trilha Ecológica)	Estação Experimental	x	15
UNEPE de Forragicultura	Estação Experimental	x	15
	Estação Experimental	x	15
UNEPE de Gestão de Resíduos Sólidos	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Jardim	Estação Experimental	х	10
UNEPE de Olericultura/Horta Medicinal	Estação Experimental	X	15
UNEPE de Piscicultura	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Povoamentos Florestais	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Processamento e Produtos	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Recepção e secagem	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Restauração Ecológica	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Solos	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Suinocultura	Estação Experimental	х	15
UNEPE de Viveiro Florestal	Estação Experimental	х	15
UNEPE Fábrica de Rações	Estação Experimental	х	15
UNEPE Mecanização	Estação Experimental	Х	15
UNEPE Orgânica	Estação Experimental	X	15
UNEPE Ovinocaprinocultura	Estação Experimental	X	15
UNEPE Sistemas Agroflorestais	Estação Experimental	X	15
UNEPE Viveiro de Produção de Mudas	Estação Experimental	х	15