

ANEXO 5 - Infraestrutura de Pesquisa - Prédio de Pesquisa - Unidade José Alencar - UNIFESP / Diadema

Andar			Área (m ²)	No docentes/lab
Subsolo				
Sala Freezer - -80°			35	
Almoxarifado e sala de refração de raio X			30	
Restaurante			150	
Térreo				
Graduação	100 m ² - OP e Reatores		400	
	50 m ² - Laboratorio Controle de Qualidade Microbiologico			
	100 m ² - Tecnologia Cosméticos e Farmacêutica			
	80 m ² - Ciência Alimentos			
	20 m ² - Lavagem Materiais			
1º andar				
Análises Clínicas e Toxicológicas Graduação e Pesquisa	Isis Machado Hueza	Paula Midori Castelo Ferrua	150	12
	Fernando Luiz Affonso Fonseca	Fabio Kummrow		
	Edimar Cristiano Pereira	Luciene A. da Rocha Minarini		
	Karin Argenti Simon	Patricia Maria Bergamo Favaro		
	Aline A. Cavalari Corete	Cristina R. Nakayama		
	Virginia Berlanga Campos Junqueira	Suzan Pantaroto de Vasconcellos		
		Nidia Alice Pinheiro		
Graduação	Controle de Qualidade Fisico-Quimico e Análise Instrumental		100	
Laboratório de Inflamação e Farmacologia Vascular	Lilian Fernandes		50	2
	Richardt Landgraf			
Laboratório de Genomica - Multiusuário			20	
Laboratório de Fisiologia do Adipocito e Neurobiologia da Cognição	Fernando Oliveira		30	2
	Maria Isabel Alonso Valle			
Sala da Pós Graduação			50	
2º andar				
Laboratório de Materiais Híbridos	Fernanda Ferraz Camilo	Tereza da Silva Martins	200	7
	Laura Oliveira Peres Philadelphi	Celso Molina		
	Luciano Caseli	Leonardo José Amaral de Siqueira		
	Marcos Augusto Bizeto			
Farmacotécnica e Cosmetologia	Newton Andreo Filho	Paulo Roberto Regazi Minarini	100	6
	Leticia Norma Carpentieri Rodrigues	Vania Rodrigues Leite Silva		
	Giselle Zenker Justo	Gislaine Ricci Leonardi		
Farmacognosia e QF	Daniela Gonçalves Rando	Ana Paula de Azevedo Marques	100	7
	Marcio Adriano Andreo	Paulo Cesar Pires Rosa		
	Fabio Ferreira Perazzo	João Paulo dos Santos Fernandes		
		Renato Farina Menegon		
3º andar				
Laboratório de Biotecnologia e Sistemas Naturais	Classius Ferreira da Silva	Jones Schmitz	100	6
	Saartje Hernalsteens	Cristiana Maria Pedroso Yoshida		
	Igor Bresolin	Anna Cecília Venturini		

Laboratório de Engenharia e Controle Ambiental	Christiane de Arruda Rodrigues	Lucildes Mercuri Pitta	100	5
	José Ermirio Ferreira de Moraes	Wilson Hideki Hirota		
	Cristiane Reis Martins			
Laboratório de Materiais e Energia	Sérgio Gama	Equipamentos Multiusuário_PPG-ECM	100	8
	Isaias da Silva	Ana Maria do Espírito Santo		
	Ricardo Alexandre Galdino da Silva	Paula Silvia Haddad Ferreira		
	Amedea	Lucildes Mercuri Pitta		
Laboratório Desenvolvimento de Processos Químicos	Alexandre Argondizo	Roberto Nasser Junior	100	5
	Alessandra Pereira da Silva	Sania Maria de Lima		
	Alexandre Keiji Tashima	Werner Siegfried Hanisch		
	Marlei Roling Scariot			
4º andar				
Gravitação, Astrofísica e Atmosfera - Teóricos - 20 m ² cada	Ji Il Kim	Simone Georges El Khouri Miraglia	140	7
	Nadja Simão Magalhães	Maria Célia Leme da Silva		
	Marlete Pereira Meira de Assunção	Karen de Lolo Guilherme Paulino		
	Fabício Ronil Sensato			
Geoquímica e Tecnologia Ambiental	Mirian Chieko Shinzato	Sheila Aparecida Correia Furquim	100	9
	Claudio Benedito Baptista Leite	Fábio Braz Machado		
	José Guilherme Franchi	Adilson Viana Soares Junior		
	Cláudia Regina Passarelli	Juliana Gardenalli de Freitas		
	Ivone Silveira da Silva			
Alvos Terapêuticos	Karen Spadari Ferreira	Mario Mariano	40	5
	Patricia Santos Lopes	Wagner Luiz Batista		
	Patricia Xander Batista	Ana Claudia Trocoli Torrencilhas		
Plataformas Proteômica, e Metabolômica			50	
Plataforma de microscopia			10	
Cultura Celular			20	
Cultura Celular			20	
5º andar				
Anfiteatro (72 lugares)			100	
Sala Diretoria	Reunião		30	
	Diretoria Acadêmica		40	
Secretaria de departamento			40	
Secretaria de Pós Graduação			40	
Setor Engenharia			40	
Vice Diretoria Acadêmica			30	
Chefia de departamento			40	
Hall do anfiteatro e copa			40	
				81