

## Laboratórios de Pesquisa do CMCC

LABORATÓRIO	LOCALIZAÇÃO	SALA	COORDENADOR(A)
Neurobiologia do Comportamento	Bloco A	601	Elizabeth Teodorov
Aplicações em tempo real	Bloco A	603 porta 1	Guiou Kobayashi
Biologia computacional e bioinformática	Bloco B	102	Ana Ligia Scott
Astrofísica Relativística	Bloco B	Mezanino	Cecilia Bertoni Martha Hadler Chirenti
Sistemas de Software e Educação a Distância	Bloco Delta	006	Márcio Katsumi Oikawa
Computação Paralela e Distribuída	Bloco Delta	007	Raphael Yokoingawa de Camargo
Computação de Alta-Confiabilidade e Hardware	Bloco Delta	009	Guiou Kobayashi
Neurogenética	Bloco Delta	112	Alexandre Hiroaki Kihara
Neurohistologia	Bloco Delta	113	Silvia Honda Takata
Laboratório de Estudos do Comportamento	Bloco Delta	114	Raquel Vecchio Fornari
Neuroquímica	Bloco Delta	115	Marcela Bermúdez Echeverry
Neurologia experimental	Bloco Delta	116	Raquel Vecchio Fornari
Neurociência computacional	Bloco Delta	117	João Paulo Gois
Eletrofisiologia	Bloco Delta	119	Marcelo Salvador Caetano
Laboratório de estudos do comportamento	Bloco Delta	120	Raquel Vecchio Fornari
Laboratórios de Cognição Humana	Bloco Delta	108 / 109 / 110	André Mascioli Cravo
Computação Científica	Bloco Delta		Carlos da Silva dos Santos
Sistemas Inteligentes e Robótica	Bloco Delta		Wagner Tanaka Botelho
Matemática e Computação Aplicada	Bloco L	101	Marcio Fabiano da Silva
Computação Gráfica Interativa	Bloco L	102	João Paulo Gois
Neurocomputação e Software Livre	Bloco L	103	Francisco Javier Roperro Peláez
Sistemas de Visão Computacional e de Alto Desempenho	Bloco L	104	Francisco de Assis Zampirolli
Metodologias e Técnicas da Computação	Bloco L	105	David Corrêa Martins Júnior
Otimização, Combinatória e Algoritmos	Bloco L	106	Daniel Morgato Martin
Informações em Redes e Tecnologias Educacionais	Bloco L	107	Denise Hideko Goya
Dinâmica não-Linear	Bloco L	108	Rafael Ribeiro Dias Vilela de Oliveira
Formação Matemática para o Ensino	Bloco L	109	Alessandro Jacques Ribeiro
Heuristics, Analysis and Learning	Bloco L	110	Fabício Olivetti de França
Tendências de Pesquisa em Educação Matemática	Bloco L	111	Virgínia Cardia Cardoso
Cognição	Bloco L	113	Peter Maurice Erna Claessens
Física-Matemática	Bloco L	115	Vladislav Kupriyanov
Symmetry, Integrability and Geometry, Modelling and Applications	Bloco L	117	Igor Leite Freire
Inteligência em Tecnologias Educacionais e Recursos Acessíveis	Bloco L	119	Juliana Cristina Braga
Future Internet and Data Science	Bloco L	121	Jesus Pascual Mena-Chalco