

## NÚCLEO INTEGRADO DE BIOTECNOLOGIA - NIB

LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
BIOPROSPECÇÃO, BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO	BIOTECNOLOGIA APLICADA A RECURSOS NATURAIS E AGRONEGÓCIOS
DESENVOLVIMENTO DE BIOMATERIAIS	BIOTECNOLOGIA APLICADA A RECURSOS NATURAIS E AGRONEGÓCIOS
DESENVOLVIMENTO DE BIOPROCESSOS	BIOTECNOLOGIA APLICADA À SAÚDE
DESENVOLVIMENTO E ESTUDO DE ORGANISMOS GENÉTICAMENTE MODIFICADOS	BIOTECNOLOGIA APLICADA À SAÚDE
ESTUDO DE AGENTES E METODOLOGIAS TERAPEUTICAS	BIOTECNOLOGIA APLICADA À SAÚDE
ESTUDO DE SISTEMAS CELULARES E SUBCELULARES	BIOTECNOLOGIA APLICADA À SAÚDE
GENÔMICA E BIOINFORMÁTICA	BIOTECNOLOGIA APLICADA A RECURSOS NATURAIS E AGRONEGÓCIOS

## CENTRO INTERDISCIPLINAR DE INVESTIGAÇÃO BIOQUÍMICA - CIIB

LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
AVALIAÇÃO DIAGNÓSTICO-LABORATORIAL	PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO EM SAÚDE
DESENVOLVIMENTO DE NOVAS ABORDAGENS TERAPÊUTICAS EM PROCESSOS PATOLÓGICOS	PESQUISA, DESENVOLVIMENTO E INOVAÇÃO EM SAÚDE
EMPREENDEdorISMO NA SAÚDE	GESTÃO EM SAÚDE
ESTUDOS DE DOENÇAS CRÔNICAS NÃO-TRANSMISSÍVEIS	PESQUISA CLÍNICA
GESTÃO DA QUALIDADE EM SAÚDE	GESTÃO EM SAÚDE
GESTÃO DE INFORMAÇÃO EM SAÚDE	GESTÃO EM SAÚDE
INTERVENÇÕES TERAPÊUTICAS NÃO-FARMACOLÓGICAS	PESQUISA CLÍNICA

## NÚCLEO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS - NPT

LINHA DE PESQUISA	ÁREA DE CONCENTRAÇÃO
AGENTES ELETROFÍSICOS E FOTOBIMODULAÇÃO EM DOENÇAS INFLAMATÓRIAS, CÂNCER E REPARO TECIDUAL	AGENTES ELETROFÍSICOS, FOTOBIMODULAÇÃO E NANOTECNOLOGIA
ESTUDO QUANTITATIVO E MODELAGEM DOS SISTEMAS BIOLÓGICOS	PROCESSAMENTO DE SINAIS E IMAGENS MÉDICAS
INSTRUMENTAÇÃO PARA CONTROLE DE QUALIDADE E GERENCIAMENTO EM CLÍNICAS, HOSPITAIS E CENTROS DE IMAGENS	BIOENGENHARIA
INSTRUMENTAÇÃO PARA CONTROLE DE QUALIDADE E GERENCIAMENTO EM CLÍNICAS, HOSPITAIS E CENTROS DE IMAGENS	BIOENGENHARIA E INSTRUMENTAÇÃO BIOMÉDICA
INSTRUMENTAÇÃO PARA ESTUDOS FISIOLÓGICOS	PROCESSAMENTO DE SINAIS E IMAGENS MÉDICAS
MATERIAIS, NOVAS TECNOLOGIAS E DISPOSITIVOS EM SAÚDE ORAL	AGENTES ELETROFÍSICOS, FOTOBIMODULAÇÃO E NANOTECNOLOGIA
PROCESSAMENTO DE SINAIS BIOLÓGICOS E SIMULAÇÕES COMPUTACIONAIS PARA AUXÍLIO AO DIAGNÓSTICO E AOS PORTADORES DE DEFICIÊNCIAS FÍSICAS	PROCESSAMENTO DE SINAIS E IMAGENS MÉDICAS
TECNOLOGIA ASSISTIVA	PROCESSAMENTO DE SINAIS E IMAGENS MÉDICAS
TECNOLOGIAS COMPUTACIONAIS PARA O AUXÍLIO À EDUCAÇÃO	PROCESSAMENTO DE SINAIS E IMAGENS MÉDICAS

## NÚCLEO DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS - NCSA

### LINHA DE PESQUISA

### ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

MEIO AMBIENTE: POLÍTICAS PÚBLICAS E DINÂMICAS SOCIAIS	REALIDADE REGIONAL: QUALIDADE DE VIDA E DIGNIDADE HUMANA
POLÍTICAS CULTURAIS: DIVERSIDADE E CIDADANIA	REALIDADE REGIONAL: QUALIDADE DE VIDA E DIGNIDADE HUMANA
POLÍTICAS, PRÁTICAS DE SAÚDE E DESENVOLVIMENTO	REALIDADE REGIONAL: QUALIDADE DE VIDA E DIGNIDADE HUMANA