

ANEXO 1 – Linhas de pesquisa, temáticas, docentes e número de vagas para a seleção de mestrado (ingresso em 2022).

Linha de pesquisa	Temática dos Projetos de pesquisa	Docente / Orientador	Nº de vagas
Desenvolvimento de vacinas, métodos diagnósticos e terapêuticos	Bioprospecção de produtos naturais e sintéticos bioativos com ação antimicrobiana	Daniela Fernandes Ramos danielaramos@furg.br	01
	Deteção de variantes de SARS-CoV-2 circulantes no Rio Grande do Sul	Gabriela Pasqualim gpasqualim@gmail.com	01
	Avaliação da ação de probióticos e da resposta imune sobre agentes infecto parasitários	Luciana F. da Costa de Avila lucostaavila@hotmail.com	01
Estudo de atenção básica e agravos à saúde da população	Saúde materno-infantil e da mulher	Juraci Almeida Cesar juraci.a.cesar@gmail.com	01
Estudo de doenças crônicas não-transmissíveis	Barreiras e aspectos motivacionais para a adesão de comportamentos saudáveis em pessoas em condições especiais de saúde	Michael Pereira da Silva mpsilva@furg.br	01
Estudo de doenças infecto parasitárias	Epidemiologia das ISTs	Carla Vitola Gonçalves carlavgfurg@gmail.com	01
	Estudo soropidemiológico de parasitoses	Carlos James Scaini cjscainifurg@gmail.com	01
	Tuberculose e outras micobacterioses	Ivy Bastos Ramis Souza ivybramis@gmail.com	01
	Aspergilose pós-Covid-19 e pesquisa de reservatórios ambientais de <i>Aspergillus</i> seção <i>Fumigati</i> resistentes a azóis	Melissa Orzechowski Xavier melissaxavierfurg@gmail.com	01
	Imunogenética da infecção pelo HCV	Vanusa Pousada da Hora dahoravp@gmail.com	01

Fármacos e medicamentos	Desenvolvimento de medicamentos e avaliação farmacológica e toxicológica	Cristiana Lima Dora cristianadora@gmail.com	01
	Desenvolvimento e aplicação de ferramentas de bioinformática para o desenho racional de fármacos	Karina dos Santos Machado karinaecomp@gmail.com	01
	Farmacologia e Toxicologia Pré-clínica	Mariana Appel Hort marianaappel@gmail.com	01
	Estudo de potenciais novos fármacos como alternativa terapêutica para esporotricose	Melissa Orzechowski Xavier melissaxavierfurg@gmail.com	01
Saúde Ambiental e Ocupacional	Ensaio microbianos para avaliação da qualidade ambiental	Daniela Fernandes Ramos danielaramos@furg.br	01