



**ESALQ**

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO  
MICROBIOLOGIA AGRÍCOLA



[Reuniões da CCP](#)  
[Formulários e Relatórios](#)  
[Eleição Representante Discente](#)  
[Pós-Doutorado](#)  
[Guia do aluno](#)

**Janus**



## Pós-Graduação em Microbiologia Agrícola ESALQ-USP



### Informações gerais

Num ambiente multidepartamental e multidisciplinar, o Programa de Pós-graduação em Microbiologia Agrícola busca a formação de profissionais em níveis de mestrado e doutorado, sendo um dos programas de pós-graduação mais tradicionais da Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz", campus da Universidade de São Paulo, em Piracicaba, SP, Brasil. Seus profissionais estão preparados para as carreiras de ensino e pesquisa microbiológica, num ambiente de apoio e colaboração que incentiva a inovação.



### Escopo

O aperfeiçoamento da formação intelectual, promovendo a capacitação em Microbiologia voltada à Ciências Agrárias para gerar conhecimento, estímulos à pesquisa e ao ensino superior, relacionados à compreensão de sistemas celulares animais, vegetais e microbianos, utilizando metodologias in vivo e in vitro; aplicação de conhecimentos desenvolvidos com sistemas celulares para a melhoria de processos, produtos e serviços; contribuir com metodologias e conhecimentos relativos ao ambiente e para monitorar a qualidade e a segurança alimentar de produtos, processos e serviços disponibilizados à sociedade.

### Objetivo

O objetivo do programa consiste na formação de alto nível de ensino e pesquisa nas áreas de Microbiologia do Meio Ambiente e dos Processos Microbiológicos Industriais, gerando conhecimentos básicos e aplicados através do desenvolvimento de pesquisa de ponta atendendo às demandas científicas e da indústria.

### Títulos concedidos

Mestre e Doutor em Ciências, área de concentração em Microbiologia Agrícola

### Próximas defesas

Data	Hora	Candidato	Título do trabalho
------	------	-----------	--------------------

