



PPG CiPharma
Programa de Pós-Graduação
em Ciências Farmacêuticas

Universidade Federal de Ouro Preto

Escola de Farmácia

Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas

PPG CiPharma



UFOP
Universidade Federal
de Ouro Preto

Relatório da Comissão de Egressos

Quadriênio 2021-2024

Comissão de Acompanhamento de Egressos

Renata Tupinambá Branquinho

Thiago Belarmino de Souza

Wander de Jesus Jeremias

Ouro Preto, 12 de março de 2024

Objetivo geral da comissão de acompanhamento de egressos

A Comissão de Egressos teve como objetivo analisar a trajetória profissional dos egressos entre 2021 e 2024, incluindo destino e atuação. A fim de definir a vocação do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas (CiPharma), os egressos foram categorizados conforme suas áreas de atuação. A partir disso, a vocação do PPG foi definida com base nas categorias de inserção profissional com maior frequência dos egressos, ao longo dos cinco anos seguintes à titulação como mestre ou doutor.

Metodologia utilizada pela comissão para acompanhamento dos alunos egressos

A comissão utilizou ferramentas como contato por e-mail e telefônico, buscando informações da inserção e atuação do egresso no mercado de trabalho. Outras ferramentas usadas: busca ativa de informações em plataformas e/ou redes sociais, dentre elas a Plataforma Lattes, LinkedIn, Facebook, Escavador, Instagram e Google Acadêmico.

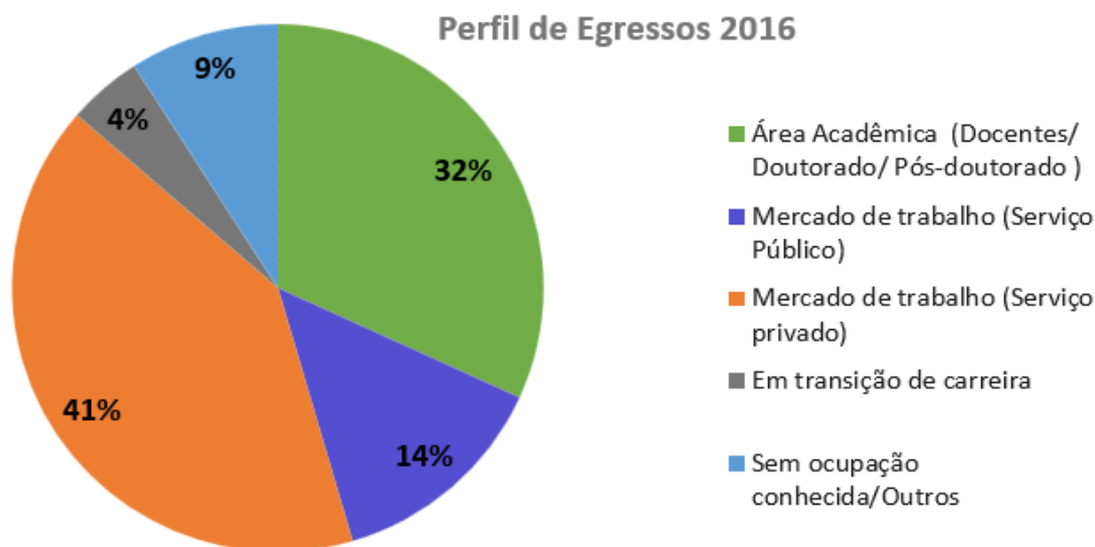
Resultados

Segue o número de egressos por ano.

Ano	Mestres titulados	Doutores titulados	Total
2016	17	5	22
2017	15	7	22
2018	12	3	15
2019	10	8	18
2020	8	4	12
2021	5	8	13
2022	16	9	25
2023	5	4	9
2024	13	8	21
Total	101	56	157

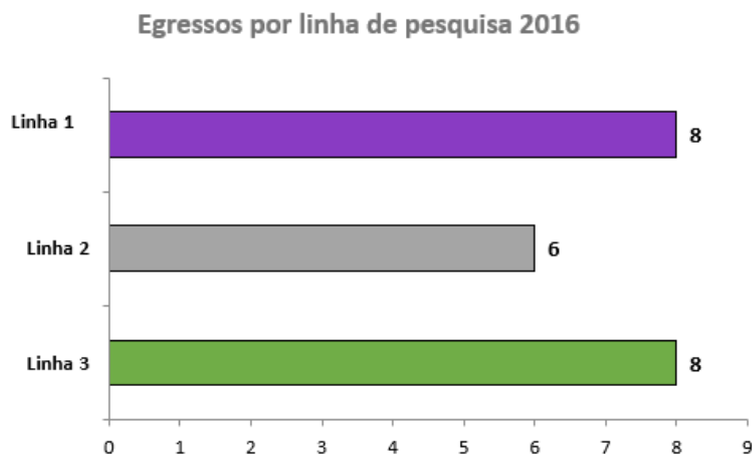
Segue a descrição detalhada dos Egressos do CiPharma do período de 2016-2024.

Ano 2016



Em 2016, titularam-se 17 mestres e 5 doutores, dos quais 7 estão atuando na área acadêmica. Dentre eles, 5 egressos exercem docência em instituições de ensino superior, tanto federais quanto particulares e dois egressos estão cursando pós-doutorado. Além disso, três profissionais ingressaram no serviço público federal, sendo um analista em educação e dois técnicos em educação. Outros nove atuam em indústrias farmacêuticas,

laboratórios de análise clínica e farmácia de manipulação. Dois realizaram transição de carreira, e 2 não tiveram sua ocupação identificada, e não foi possível localizá-los.



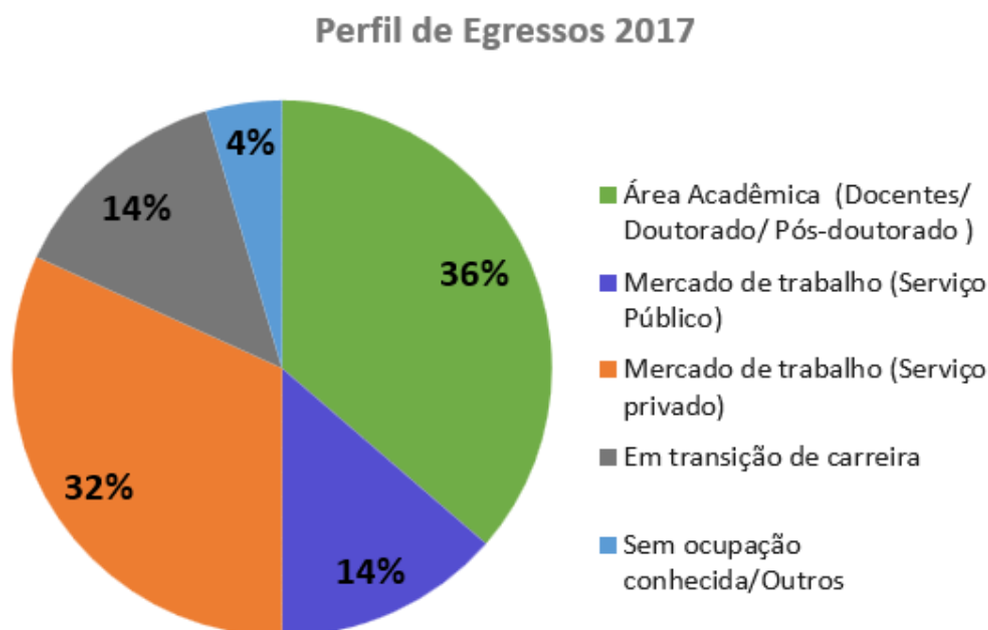
Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

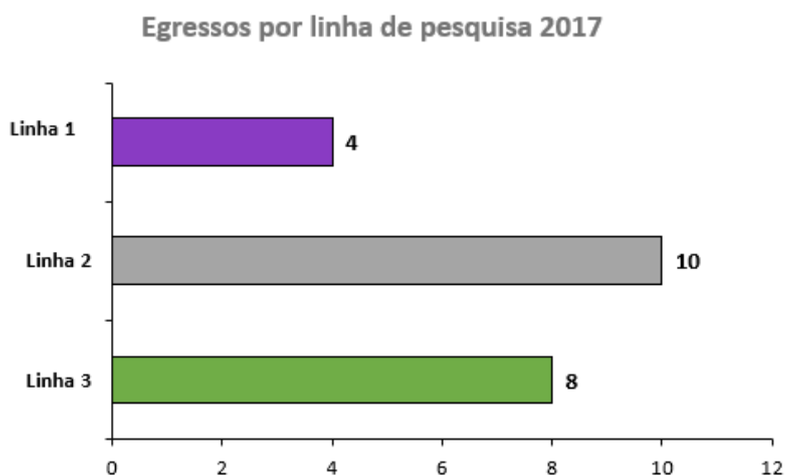
Em 2016, dos 22 egressos, oito foram enquadrados na linha 1, seis na linha 2 e oito na linha 3.

Ano 2017



Em 2017, titularam-se 15 mestres e 7 doutores, dos quais oito estão atuando na área acadêmica. Dentre eles, seis egressos exercem docência em instituições de ensino

superior, tanto federais quanto particulares e dois egressos estão cursando pós-doutorado. Além disso, três profissionais ingressaram no serviço público, tanto em âmbito federal, quanto municipal. Outros sete atuam em indústrias farmacêuticas, laboratórios de análise clínica e farmácia de manipulação. Três realizaram transição de carreira, e um não teve sua ocupação identificada, e não foi possível localizá-lo.



Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

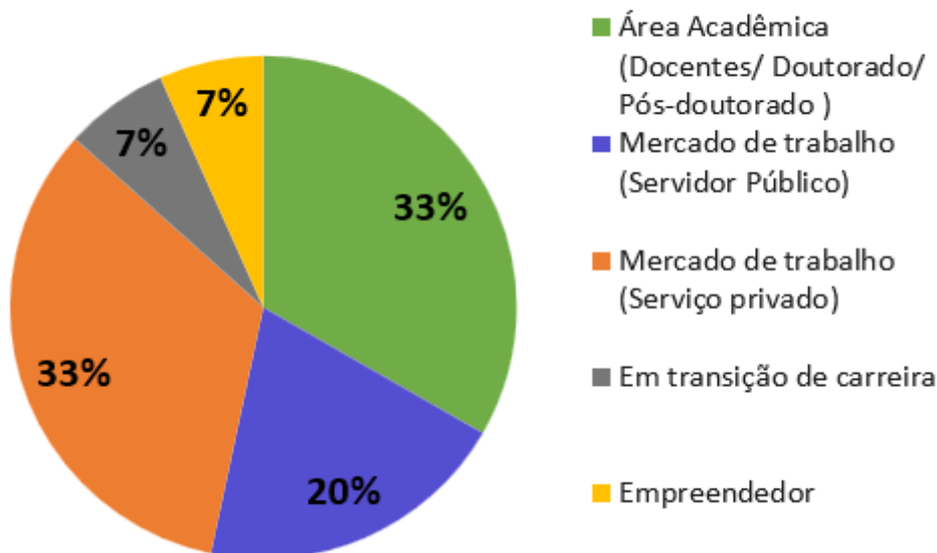
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Em 2017, dos 22 egressos, quatro foram enquadrados na linha 1, dez na linha 2 e oito na linha 3.

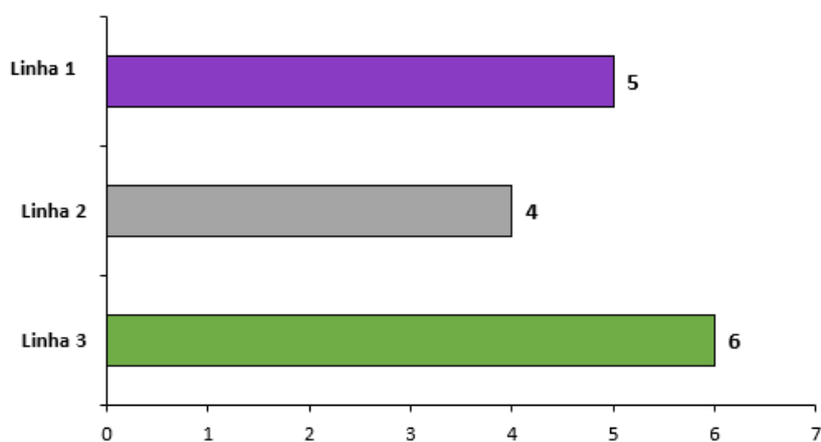
Ano 2018

Perfil de Egressos 2018



Em 2018, titularam-se 12 mestres e 3 doutores, dos quais cinco seguiram carreira na área acadêmica. Dentre eles, quatro atuam como professores em instituições de ensino superior, tanto estadual quanto particulares; um realiza pós-doutorado na Inglaterra. Além disso, três profissionais ingressaram no serviço público federal, sendo um analista em educação, outro técnico em educação e um servidor municipal. Outros cinco estão empregados em indústrias farmacêuticas e drogarias. Um profissional se estabeleceu como empreendedor no setor de cosméticos. Outro encontra-se em transição de carreira.

Egressos por linhas de pesquisa 2018

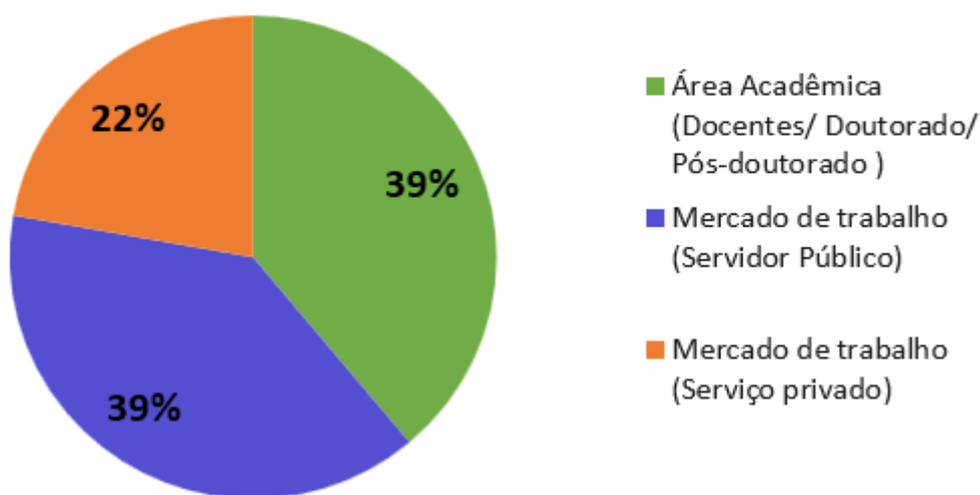


Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas
Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Em 2018, dos 15 egressos, cinco foram enquadrados na linha 1, quatro na linha 2 e seis na linha 3.

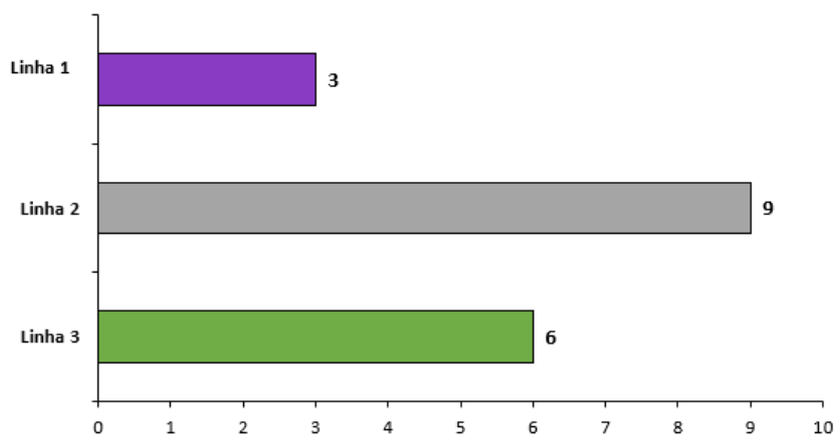
Ano 2019

Perfil de Egressos 2019



Em 2019, titularam-se 10 mestres e 8 doutores, dos quais 7 seguiram carreira na área acadêmica. Dentre eles, três atuam como professores em instituições de ensino superior federais; dois realizam pós-doutorado; e dois estão cursando o doutorado. Além disso, sete profissionais ingressaram no serviço público nas esferas municipais e federais. Outros quatro estão empregados na área hospitalar e drogarias.

Egressos por linha de pesquisa 2019



Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

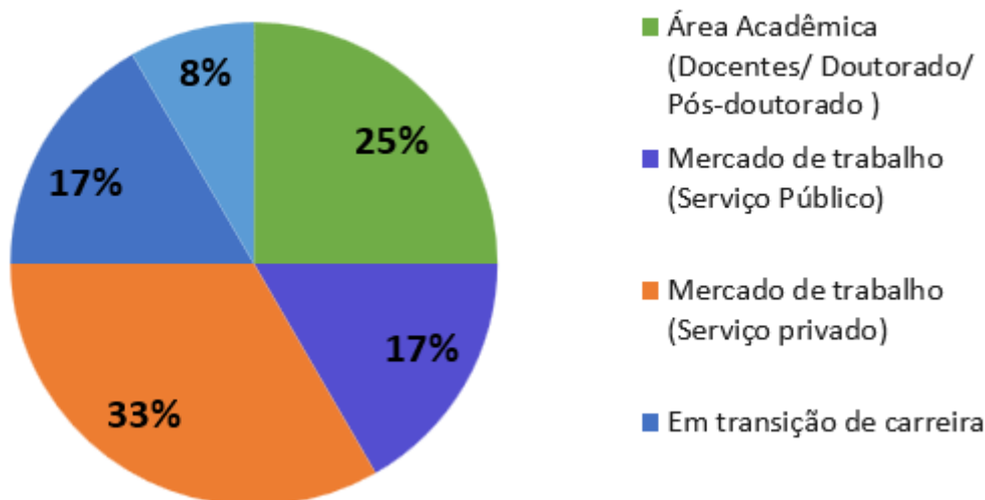
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Em 2019, dos 18 egressos, três foram enquadrados na linha 1, nove na linha 2 e seis na linha 3.

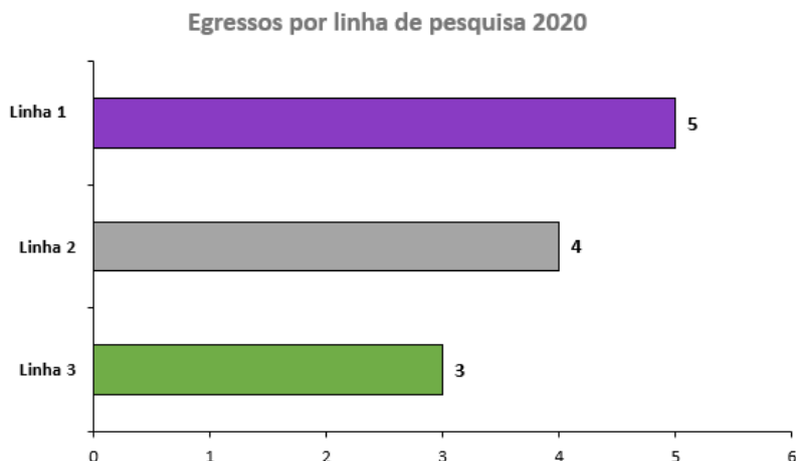
Ano de 2020

Perfil de Egressos 2020



Em 2020, titularam-se oito mestres e quatro doutores, dos quais três seguiram carreira na área acadêmica. Dentre eles, um atua como professor em uma instituição de ensino superior particular, outro na educação básica, um realiza pós-doutorado. Além disso, duas profissionais ingressaram no serviço público federal, sendo uma como analista em educação e outra como técnica em educação. Outros três trabalham em indústrias

farmacêuticas, enquanto uma atua como consultora farmacêutica. Um profissional encontra-se em transição de carreira. Por fim dois profissionais estão em busca de uma nova oportunidade de emprego.



Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

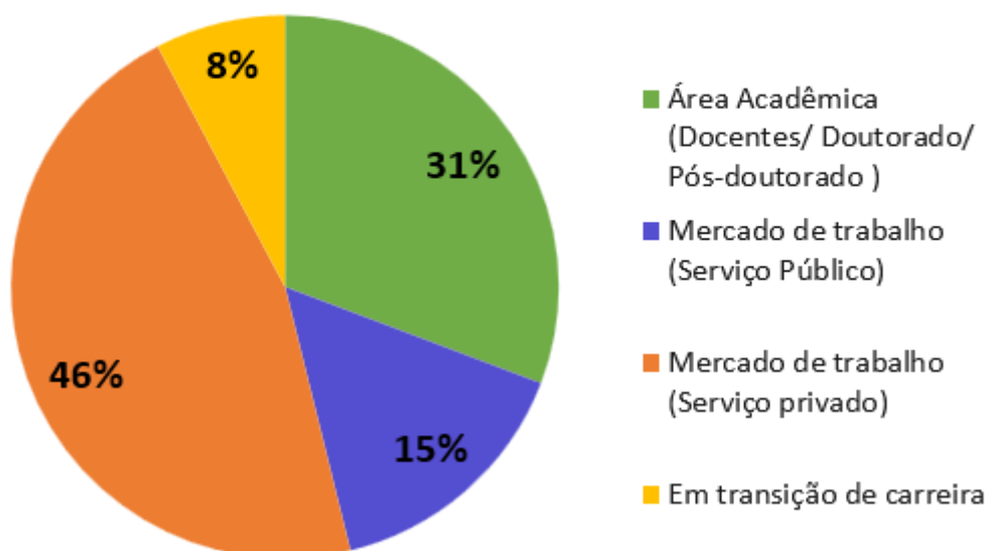
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

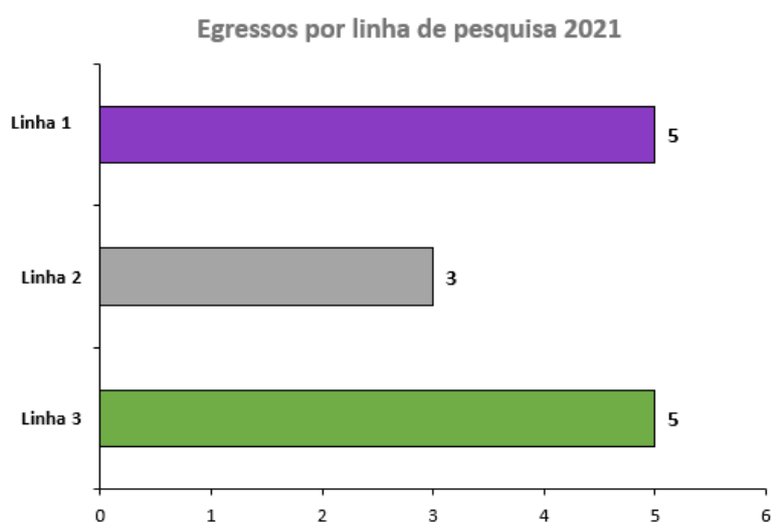
Em 2020, dos 12 egressos, cinco foram enquadrados na linha 1, quatro na linha 2 e três na linha 3.

Ano de 2021

Perfil de Egressos 2021



Em 2021, titularam-se oito mestres e cinco doutores, dos quais quatro seguiram carreira na área acadêmica. Dentre eles, dois atuam como professores em uma instituição de ensino superior particular, um realiza pós-doutorado e outro está cursando o doutorado. Além disso, duas profissionais ingressaram no serviço público, em esferas municipal e federal. Outros seis trabalham em indústrias farmacêuticas, empresas de testes diagnósticos e farmácias de manipulação. Por fim, um profissional encontra-se em transição de carreira.



Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

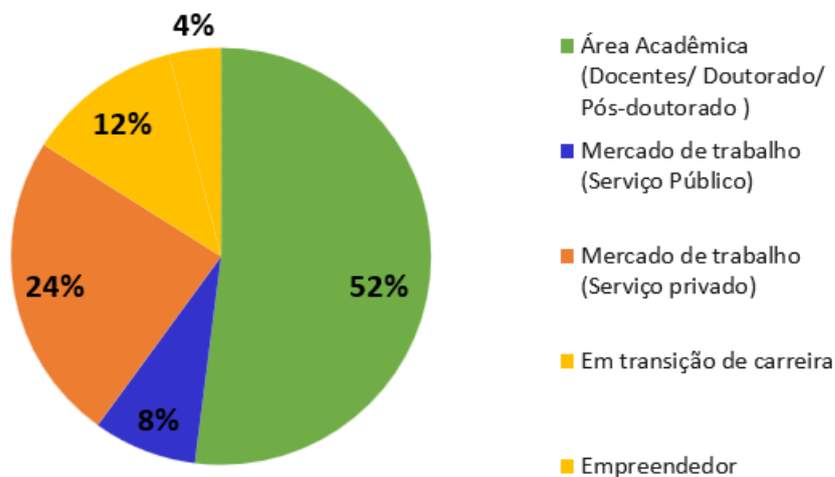
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Em 2021, dos 13 egressos, cinco foram enquadrados na linha 1, três na linha 2 e cinco na linha 3.

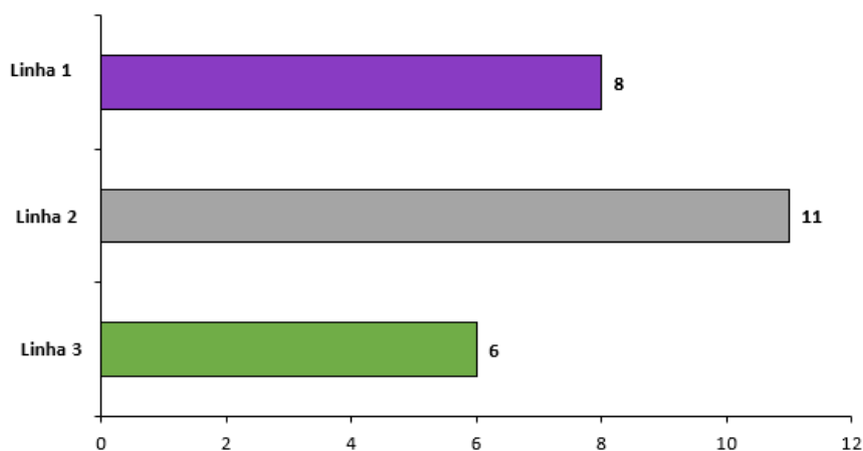
Ano de 2022

Perfil de Egressos 2022



Em 2022, titularam-se 16 mestres e 9 doutores, dos quais 13 seguiram carreira na área acadêmica. Dentre eles, cinco atuam como professores em instituições de ensino superior (federais, estaduais e particulares), um está realizando pós-doutorado e outros sete estão cursando doutorado, incluindo um profissional nos Estados Unidos. Além disso, duas profissionais ingressaram no serviço público federal. Outros seis atuam em hospitais, laboratórios de análises clínicas e drogarias. Um profissional empreende como proprietário de uma farmácia de manipulação, outro está em busca de uma nova oportunidade de emprego, e dois encontram-se em transição de carreira.

Egressos por linha de pesquisa 2022



Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

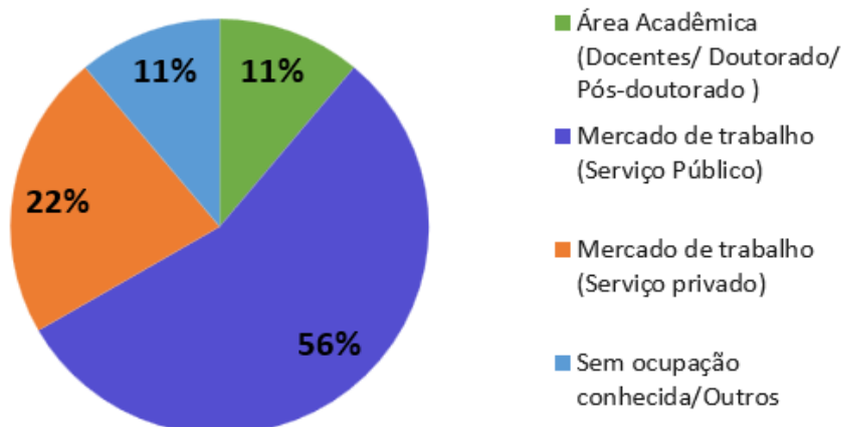
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Em 2022, dos 25 egressos, 8 foram enquadrados na linha 1, 11 na linha 2 e 6 na linha 3.

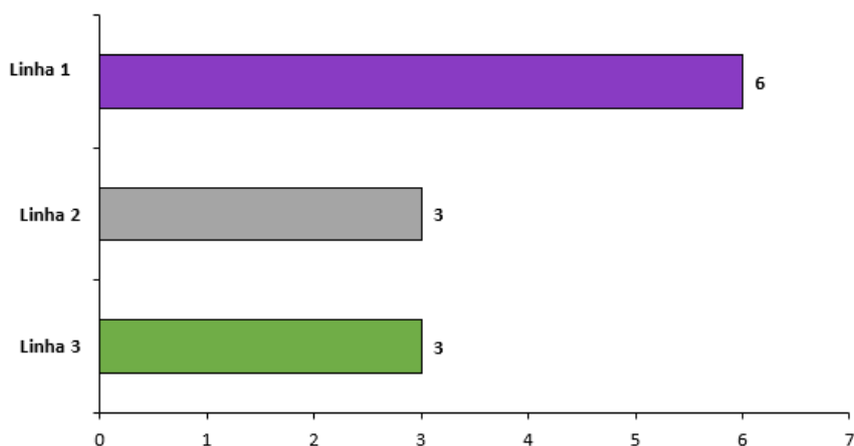
Ano de 2023

Perfil de Egressos 2023



Em 2023, titularam-se 5 mestres e 4 doutores, dos quais uma pessoa segue carreira na área acadêmica, cursando doutorado. Além disso, cinco profissionais atuam no serviço público federal, sendo três analistas em educação e dois técnicos em educação. Outros dois atuam em hospital e indústria farmacêutica. Um egresso busca de uma nova oportunidade de emprego.

Egressos por linha de pesquisa 2023



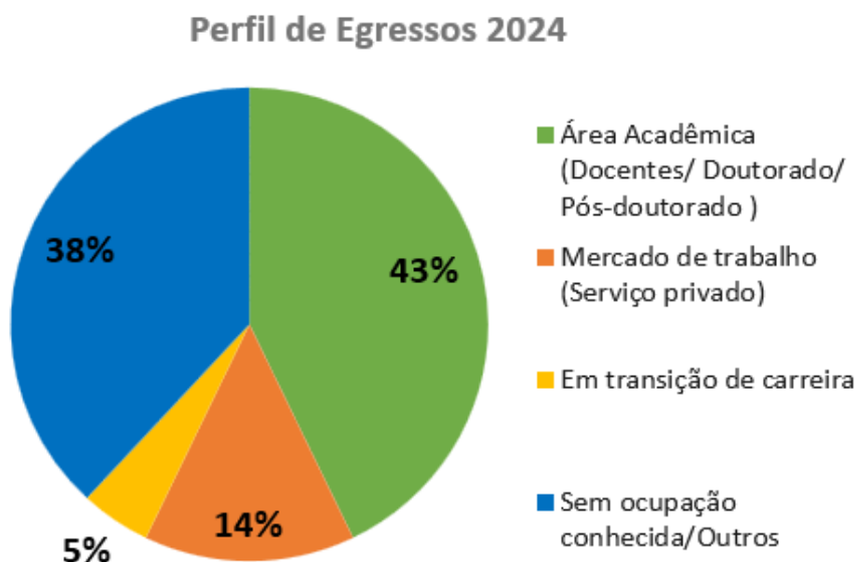
Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

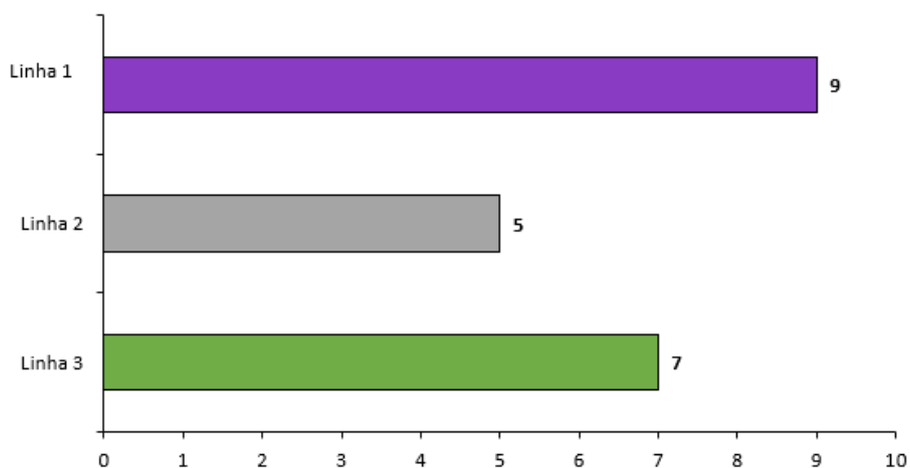
Em 2023, dos 9 egressos, seis foram enquadrados na linha 1, três na linha 2 e três na linha 3.

Ano de 2024



Em 2024, titularam-se 13 mestres e 8 doutores, dos quais nove seguiram carreira na área acadêmica. Dentre eles, uma atua como professor/coordenador em instituição de ensino superior privado, dois estão realizando pós-doutorado e outros sete estão cursando doutorado (destes, 4 egressos cursam doutorado no PPG CiPharma). Além disso, três profissionais ingressaram no serviço privado, tais como drogaria e pesquisador em uma empresa privada. Além disso, um profissional encontra-se em transição de carreira. Outros oito profissionais estão em busca de uma nova oportunidade de emprego.

Egressos por linha de pesquisa 2024



Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

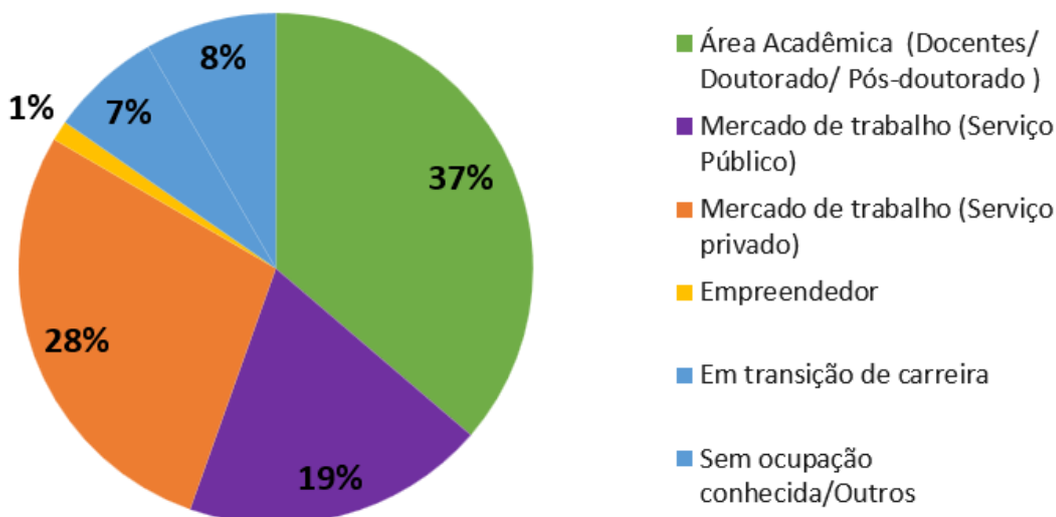
Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Em 2024, dos 21 egressos, nove foram enquadrados na linha 1, cinco na linha 2 e 7 na linha 3.

Conclusão e vocação do programa

Análise de 2016 a 2024



Conforme apresentado no gráfico, entre os 157 egressos do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas da Universidade Federal de Ouro Preto (CiPharma), distribuídos entre 101 mestres e 56 doutores, 57 atuam na área acadêmica. Em seguida, 44 estão no setor privado, predominantemente na área da saúde. Além disso, 30 egressos ocupam cargos no serviço público, todos vinculados às áreas da saúde e educação. Também foi identificado que 2 egressos empreenderam no setor farmacêutico, enquanto 11 estão em transição de carreira. Por fim, 13 estão em busca de novas oportunidades de emprego ou não foi possível obter dados sobre sua atual posição profissional.

Os egressos do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas (CiPharma) da Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP) apresentam vocação acadêmica e profissional, sendo preparados para atuar em diversas áreas relacionadas às Ciências Farmacêuticas. Essas vocações serão listadas abaixo de acordo com a ordem decrescente de inserção dos profissionais no mercado.

- 1) **Docência e Carreira Acadêmica:** Atuação como professores e pesquisadores em universidades e instituições de ensino superior, contribuindo para a formação de novos profissionais
- 2) **Setor privado:** Atuação na Indústria Farmacêutica, Empresas de Tecnologia e Inovação, Indústria de diagnóstico, drogarias, farmácias de manipulação, consultoria e assessoria.
- 3) **Setor Público:** Atuação em órgãos governamentais relacionados à educação e à saúde.

A formação interdisciplinar proporcionada pelo PPG CiPharma prepara os egressos para enfrentar desafios complexos, promovendo a integração de conhecimentos e habilidades essenciais para o desenvolvimento de soluções inovadoras no campo das Ciências Farmacêuticas.

O PPG CiPharma possui área de concentração única “Fármacos, Medicamentos e Vacinas”, que se articulam em três linhas de pesquisa:

Linha 1: Estudos e Desenvolvimento de Medicamentos

Linha 2: Química e Farmacologia de Substâncias Bioativas

Linha 3: Terapêutica, Diagnóstico, Prognóstico e Epidemiologia das Doenças

Essas linhas de pesquisa proporcionam aos egressos uma formação sólida e diversificada, capacitando-os para enfrentar os desafios do mercado de trabalho e contribuir significativamente para o avanço da ciência farmacêutica e da saúde pública.

Tendo em vista essas informações, concluímos que a formação sólida e interdisciplinar oferecida pelo PPG CiPharma permite preparar os egressos para enfrentarem desafios científicos e tecnológicos, além de promoverem inovação e impacto social na área farmacêutica.