

PARECER HOMOLOGADO
Despacho do Ministro, publicado no D.O.U. de 6/7/2009, Seção 1, Pág. 15.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CONSELHO NACIONAL DE EDUCAÇÃO

INTERESSADO: MEC/Universidade Federal de Alfenas		UF: MG
ASSUNTO: Convalidação de estudos e validação nacional de títulos obtidos no curso de Mestrado em Ciências Biológicas, ministrado pela Universidade Federal de Alfenas, entre os anos de 1995 e 2004.		
RELATOR: Aldo Vannucchi		
PROCESSO N°: 23001.000065/2009-97		
PARECER CNE/CES N°: 155/2009	COLEGIADO: CES	APROVADO EM: 3/6/2009

I – RELATÓRIO

O Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa da Universidade Federal de Alfenas – Unifal solicitou a este Conselho Nacional de Educação, por meio do Of. PRPGP/010/2009, datado de 5 de fevereiro de 2009, *a convalidação de estudos e validação de diplomas dos concluintes dos cursos de Pós-graduação “stricto sensu”, Mestrado Acadêmico [em Ciências Biológicas, áreas de concentração em Farmacologia e em Microbiologia], ofertados pela Universidade, no período de agosto de 1995 a fevereiro de 2004.*

Em 16 de fevereiro de 2009, o Secretário Executivo do Conselho Nacional de Educação, por meio do Ofício nº 156/2009-SE/CNE/MEC, solicitou ao Pró-Reitor que fossem encaminhados, para complementar a documentação necessária à análise do pleito, Parecer da CAPES sobre o Programa de Mestrado em Ciências Biológicas e Ata da apresentação de dissertação de mestrado dos concluintes.

Em 2 de março de 2009, o Pró-Reitor da Universidade, por meio do Of. PRPGP/038/2009, encaminhou, ao Secretário Executivo do CNE, cópias das atas de defesas solicitadas.

Em 13 de março de 2009, por meio do Of. PRPGP/051/2009, o Pró-Reitor informou que o parecer da CAPES referente ao programa de pós-graduação, Mestrado em Ciências Biológicas, *não foi encontrado pela instituição*, justificando que *a Universidade se encontra em pleno processo de reestruturação física, o que leva a crer que o referido documento foi extraviado.*

Nesse sentido, anexa cópia da *9ª reunião do colegiado do curso de pós-graduação em Ciências Biológicas, área de Farmacologia*, realizada no dia 2/8/1995, na qual *a Coordenadora informou aos presentes recebimento de correspondência da CAPES a respeito do parecer de credenciamento do curso.*

Nesse documento consta que a *CAPES informou que, no momento, o curso não pode ser recomendado em virtude da necessidade de mudanças no projeto original.*

Integram o presente processo três ofícios, sob nº 1/09, datados de 2 e de 3 de fevereiro de 2009, com a mesma solicitação em pauta, dos alunos Daniel Guarda Rezende, Eliziane de Paiva Laraia e José de Paula Silva, concluintes do curso de Mestrado em Ciências Biológicas. Registre-se que esses alunos integram a relação de concluintes fornecida pela Instituição.

Além da documentação mencionada, foram anexadas ao presente processo cópias dos seguintes documentos:

1. Apresentação da Universidade.

2. Identificação da Instituição que ofertou o curso, local e período de realização, incluindo o eventual encerramento de atividades ou suspensão do processo de admissão; datas de ingresso de cada turma.
3. Relação do corpo docente, regime de dedicação e indicação do seu currículo Lattes.
4. Estrutura Curricular do Curso.
5. Histórico Escolar dos discentes concluintes, com identificação da Instituição, mas sem assinatura dos seus responsáveis e, ainda, sem constar os números do RG dos alunos.
6. Títulos das dissertações defendidas por estudantes ingressantes, e aprovadas, até 9/4/2001.
7. Composição das bancas examinadoras e respectivos títulos acadêmicos; indicação do currículo Lattes da banca e dos concluintes.
8. Regimento do Curso de Pós-Graduação em Ciências Biológicas da Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas.
9. Descrição sumária da Dissertação de Mestrado em Ciências Biológicas e currículo *Lattes* dos seguintes alunos e de seus orientadores: Daniel Guarda Rezende, Eliziane de Paiva Laraia e José de Paula Silva.

Em 24 de abril de 2009, por meio de despacho interlocutório, solicitei à Instituição os números do RG de cada aluno concluinte e novas cópias dos seus históricos escolares com as assinaturas dos emissores responsáveis.

Em 5 de maio de 2009, o Pró-Reitor de Pós-Graduação e Pesquisa, por meio do Of. PRPGP/117/2009, datado de 29 de abril de 2009, encaminhou *a relação dos alunos e seus respectivos nos de RGs e cópias dos históricos escolares devidamente assinados, dos alunos do Programa de Pós-Graduação em Ciências Biológicas – Áreas de Concentração: Farmacologia e Microbiologia.*

Esses documentos passam a integrar o presente processo.

• Mérito

Conforme consta nos autos do processo, a Universidade de Alfenas – UNIFAL foi fundada em 1914, como Escola de Farmácia e Odontologia de Alfenas, com a implantação do curso de Farmácia e, no ano seguinte, com a de Odontologia. Foi reconhecida por Lei Estadual, em 1915.

O reconhecimento pelo Ministério da Educação e Saúde, em 1932, enquadrando-a nas disposições das leis federais.

Em 1960, a Escola foi federalizada e a sua transformação, em 1972, em Autarquia de Regime Especial favoreceu a implantação dos cursos de Enfermagem e Obstetrícia, em 1976.

Em 2000, iniciaram-se os cursos de Nutrição, Ciências Biológicas e a modalidade Fármacos e Medicamentos do curso de Farmácia.

Em 2001, passou para Centro Universitário Federal e, em 2005, para Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG.

A pós-graduação *lato sensu* iniciou-se na década de 1980, com 15 cursos, e o *stricto sensu* em 1995, com o Mestrado em Ciências Biológicas e em Odontologia.

O Programa de Mestrado em Ciências Farmacêuticas foi recomendado pela CAPES em 2004 e o de Química, em 2007.

O Programa de Mestrado em Ciências Biológicas, cuja convalidação de estudos e validação nacional de seus títulos ora se pleiteiam, foi oferecido no período de agosto de 1995

a fevereiro de 2000, cuja última defesa aconteceu em 17/2/2004, conforme documento *Dados do discente*, apresentado pela Instituição.

Nesse período, 26 (vinte e seis) alunos concluíram o Programa na área de concentração em Farmacologia, e 6 (seis) na área de Microbiologia.

Em relação à trajetória do Programa no SNPG – CAPES, há cópia da Ata da 9ª reunião do colegiado do curso de pós-graduação em Ciências Biológicas, na qual estão registradas as modificações/sugestões propostas pela CAPES: 1) *Melhora da função científica dos docentes permanentes da EFOA*; 2) *Consolidação das linhas de pesquisa da Instituição*; 3) *Incremento no número de assinaturas dos periódicos relacionados ao Curso pela biblioteca da EFOA*.

Consta, também, que o Colegiado resolveu que o andamento do curso seguirá como o programado e que acatarão, na medida do possível, as sugestões da CAPES, no sentido de conseguir-se, futuramente, a recomendação.

Por esses dados, verifica-se que a UNIFAL ofereceu o curso em pauta sob a vigência da Resolução CFE nº 5/83, situação experimentada por outras instituições de ensino, cujos pareceres desta Câmara, após análise de cada caso, com suas respectivas documentações, têm sido favoráveis a pleitos semelhantes.

O seu embasamento legal é o art. 5º dessa Resolução, que assim estabelecia:

Art. 5º O pedido de credenciamento, encaminhado ao Presidente do CFE pela instituição interessada, somente será examinado quando houver sido precedido por um período de funcionamento experimental do curso, com duração mínima de dois anos, devidamente autorizado pelo colegiado competente da instituição e estiver sob permanente acompanhamento pelos órgãos do Ministério da Educação e Cultura responsáveis pela pós-graduação, aos quais deverá ser comunicado seu início de funcionamento.

A cópia da ata apresentada pela Instituição mostra que, em agosto de 1995, quando se inicia o curso em questão, a CAPES já havia apresentado relatório de avaliação do referido Programa.

Além da Resolução CFE nº 5/83, o curso de Mestrado em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Alfenas foi criado e funcionou sob a égide dos seguintes dispositivos legais: 1) Portaria CAPES nº 84/94; 2) Portaria MEC nº 2.264/97; e 3) Portaria MEC nº 132/99.

O primeiro delas mencionava que a CAPES não atribuiria conceito aos cursos enquadrados, dentre outros aspectos, como “curso novo” (alínea *a* do § 1º do art. 3º).

O segundo dispositivo, complementando o primeiro, definia como “curso novo” *aquele integrado ao sistema de avaliação da CAPES há menos de três anos* (§ 1º do art. 2º).

Por fim, o último dispositivo, em seu art. 2º, considerou nacionalmente válidos os títulos obtidos por discentes de pós-graduação *stricto sensu* que houvessem ingressado em cursos enquadrados como “curso novo”.

Essa situação só foi alterada com a promulgação das Resoluções CNE/CES nºs 1/2001 e 24/2002, quando passou a vigorar a exigência de um “reconhecimento prévio”, pela CAPES, para funcionamento de cursos de Mestrado e Doutorado, dispositivos que não se aplicam, portanto, ao caso em pauta, pois os discentes do Mestrado em Ciências Biológicas, como se mencionou, ingressaram no curso entre agosto de 1995 e fevereiro de 2000.

Pelo exposto, é possível constatar que o Programa de Mestrado em Ciência Biológicas da UNIFAL, oferecido naquele período, atendeu às questões normativas vigentes.

Passo, então, a analisar os documentos que visam ao atendimento aos aspectos e formalidades acadêmicas, utilizando, como embasamento legal, a documentação exigida pela Chamada Pública CNE nº 1/2007.

Nesse aspecto, verifica-se, pelos documentos apensados ao processo, que a Instituição atendeu à solicitação contida nos itens da referida Chamada, conforme segue:

1 Identificação da Instituição que ofertou o curso, local e período de realização, incluindo o eventual encerramento de atividades ou suspensão do processo de admissão.

A Instituição respondeu a essa solicitação, com as informações constantes em seu Ofício e nos documentos que a ele se seguiram: *Apresentação e Mestrado em Ciências Biológicas.*

2 Estrutura curricular, carga horária e conceitos obtidos nas disciplinas cursadas, bem como a respectiva titulação do corpo docente responsável, origem acadêmica, vínculo e/ou regime de dedicação com o programa/curso, indicação dos seus Currículos Lattes.

A resposta da Instituição a essas solicitações está nas cópias anexadas do Histórico Escolar dos 32 (trinta e dois) alunos relacionados no processo, no documento *Disciplinas oferecidas* e na indicação do Currículo Lattes dos professores no documento mencionado *Mestrado em Ciências Biológicas.*

3 Títulos das dissertações ou teses defendidas e aprovadas por estudantes ingressantes até 09/04/2001 – data da publicação da Resolução CNE/CES nº 1/2001 – bem como datas e formas de defesa/apresentação.

Para esse atendimento, a Instituição anexou relação com o *Nome do concluinte, Título da dissertação, Data da defesa e Forma de apresentação*, bem como cópias do *Relatório da Comissão Julgadora da Prova de Defesa de Dissertação de Mestrado*, de cada um dos concluintes.

4 Composição das bancas examinadoras e respectivos títulos acadêmicos; indicação do Currículo Lattes dos membros da banca, bem como de concluintes.

O atendimento ao último item da Chamada Pública se verifica por documento anexado, no qual constam *Nome do Concluinte, Examinadores, Lattes, Titulação, Instituição e Lattes do concluinte*, bem como pelas cópias anexadas dos *Relatórios da Comissão Julgadora* mencionados.

Para visualizar as informações e comprovações referidas, organizamos os Anexos I e II, que integram este Parecer, com os dados extraídos da documentação apresentada pela IES, na seguinte ordem:

Anexo I

Quadro 1 – Alunos Concluintes

Quadro 2 – Dissertações/Banca Examinadora

Quadro 3 – Currículo Lattes dos Alunos

Anexo II

Quadro 1 – Professores Orientadores

Quadro 2 – Professores das Bancas

Quadro 3 – Professores do Programa

Pelo exposto, tendo em vista os dados apresentados e existentes na documentação apensada ao processo, o exame da legislação, as manifestações favoráveis já realizadas por esta Câmara de Educação Superior em casos semelhantes, passo ao voto.

II – VOTO DO RELATOR

Voto favoravelmente à convalidação dos estudos, bem como à validação nacional dos títulos de Mestre dos alunos abaixo relacionados, ingressantes no curso de Mestrado em Ciências Biológicas da Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL, situada no município de Alfenas, Estado de Minas Gerais, entre os anos de 1995 e 2000.

Nome	RG
1. Adriana Esteves Mansano	M-6.218.063-MG
2. Alessandra Cristina Pupin Silvério	6.218.130-MG
3. Ana Cláudia Pedreira de Almeida	M-3.859.861-MG
4. Ana Marina Silveira Pinto Coelho	M-4.199.691-MG
5. Antonella Sachsida Braga Vilela	M-1.404.398
6. Audrei Nunes Fernandes Martinatti	MG-5.403.123-MG
7. Beno Kuehne	M-334135-MG
8. Claudete Romeiro do Nascimento Vieira	6139685-SP
9. Daniel Guarda Rezende	M-9.126.170-MG
10. Dênis da Silva Moreira	M-5.380.391-MG
11. Denise Aparecida Corrêa Moreira	M-1.316.864-MG
12. Denise de Moura Leite Luengo	M-1.001.698-MG
13. Elisabeth Pizzamiglio Vieira	M-4.808.555-MG
14. Eliziane de Paiva Laraia	M-6.621.164-MG
15. Erika de Cássia Lopes Chaves	24.610.177-5-SP
16. Érika Kristina Incerpi	25.262.471-3-SP
17. Érika Lopes da Silva	16.924.821-5-SP
18. Gracieli Prado Elias	M-6.688.116-MG
19. Helenice Aparecida Totti Martins	M-1.626.258-MG
20. Irany Mesquita Coelho Morais	M-7.532.843-MG
21. José de Paula Silva	M-2.471.556-MG
22. Lourdes Dias de Araújo	13.293.062-SP
23. Márcia Helena Miranda Cardoso	M-2.857.693-MG
24. Milena Carla Espósito	24.133.134-1-SP
25. Nereida de Sousa Oliveira	M-7.347.434-MG
26. Olivina Maria Carneiro Vieira	M-1.159.753-MG
27. Patrícia Penido Maia	M-2.631.016-MG
28. Ricardo Carvalho Vieira	M-8.397.103-MG
29. Rodrigo Adley Silveira da Silva	M-4.475.127-MG
30. Stella Maris da Silveira Duarte	M-2.085.545-MG
31. Yolanda Christina de Sousa Loyola	18.043.117-SP
32. Walnéia Aparecida de Souza	M-1.159.732-MG

Brasília (DF), 3 de junho de 2009.

Conselheiro Aldo Vannucchi – Relator

III – DECISÃO DA CÂMARA

A Câmara de Educação Superior aprova por unanimidade o voto do Relator.
Sala das Sessões, em 3 de junho de 2009.

Conselheiro Paulo Monteiro Vieira Braga Barone – Presidente

Conselheiro Mario Portugal Pederneiras – Vice-Presidente

Anexo I

Quadro 1 – Alunos Concluintes

Nome	RG	Ano de Conclusão
Farmacologia		
1. Antonella Sachsida Braga Vilela	M-1.404.398	1998
2. Elisabeth Pizzamiglio Vieira	M-4.808.555	1999
3. José de Paula Silva	M-2.471.556	1999
4. Márcia Helena Miranda Cardoso	M-2.857.693	1999
5. Alessandra Cristina Pupin Silvério	6.218.130	1999
6. Ana Cláudia Pedreira de Almeida	M-3.859.861	1999
7. Yolanda Christina de Sousa Loyola	18.043.117	1999
8. Nereida de Sousa Oliveira	M-7.347.434	2000
9. Walnéia Aparecida de Souza	M-1.159.732	2000
10. Denise Aparecida Corrêa Moreira	M-1.316.864	2000
11. Dênis da Silva Moreira	M-5.380.391	2000
12. Stella Maris da Silveira Duarte	M-2.085.545	2000
13. Milena Carla Espósito	24.133.134-1	2001
14. Ana Marina Silveira Pinto Coelho	M-4.199.691	2001
15. Érika Kristina Incerpi	25.262.471-3	2001
16. Denise de Moura Leite Luengo	M-1.001.698	2002
17. Rodrigo Adley Silveira da Silva	M-4.475.127	2002
18. Lourdes Dias de Araújo	13.293.062	2002
19. Erika de Cássia Lopes Chaves	24.610.177-5	2002
20. Ricardo Carvalho Vieira	M-8.397.103	2002
21. Audrei Nunes Fernandes Matinatti	MG-5.403.123	2002
22. Gracieli Prado Elias	M-6.686.116	2002
23. Érika Lopes da Silva	16.924.821-5	2003
24. Adriana Esteves Mansano	M-6.218.063	2003
25. Olivina Maria Carneiro Vieira	M-1.159.753	2003
26. Helenice Aparecida Totti Martins	M-1.626.258	2004
Microbiologia		
1. Patrícia Penido Maia	MG-2.631.016	2002
2. Daniel Guarda Rezende	M-9.126.170	2002
3. Eliziane de Paiva Laraia	M-6.621.164	2003
4. Beno Kuehne	M-334135	2003
5. Claudete Romeiro do Nascimento Vieira	6139685	2003
6. Irany Mesquita Coelho Morais	M-7.532.843	2003

Quadro 2 – Dissertações/Banca Examinadora

	Nome do Aluno	Data da Defesa	Título da Dissertação	Composição da Banca Examinadora
1	Antonella Sachsida Braga Vilela	18/9/1998	<i>Estudo morfológico e morfométrico das alterações presentes nos epitélios externo e interno do órgão dental de primeiros molares de fetos de ratos em cujas mães foram administradas diferentes doses de vitamina A durante a prenhez</i>	Prof. Dr. José Renan Vieira da Costa (orientador) Prof. Dr. Miguel Angel Sala Di Matteo Prof. Dr. Walter Rocha

	Nome do Aluno	Data da Defesa	Título da Dissertação	Composição da Banca Examinadora
2	Elisabeth Pizzamiglio Vieira	5/5/1999	<i>Dose versus Concentração Plasmática: parâmetros bioquímicos e hematológicos em pacientes submetidos à terapia prolongada com Clonazepam</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira (orientadora) Prof. Dr. Demerval de Carvalho Prof. ^ª Dr. ^ª Vera Lúcia Lanchote
3	José de Paula Silva	22/6/1999	<i>Atividade antimicrobiana do extrato hidroalcoólico de Rubus urticaefolius</i>	Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira (orientador) Prof. Dr. Aluísio Pimenta Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco
4	Márcia Helena Miranda Cardoso	26/11/1999	<i>Influência de Verapamil na reparação óssea em ratos</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Amália Valadão Dias (orientadora) Prof. ^ª Dr. ^ª Wilma Pereira Bastos Ramos Prof. Dr. Norair Salviano dos Reis
5	Alessandra Cristina Pupin Silvério	30/11/1999	<i>Diazepam: dose versus concentração plasmática em pacientes submetidos a tratamento prolongado</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira (orientadora) Prof. ^ª Dr. ^ª Magali Benjamin de Araújo Prof. ^ª Dr. ^ª Edna Maria Alvarez Leite
6	Ana Cláudia Pedreira de Almeida	13/12/1999	<i>Anestesia local potencializada: influência da concentração de Bupivacaína associada à Felipressina na duração e intensidade da anestesia</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Esperança Rabelo Junqueira (orientadora) Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano Prof. Dr. Célio Pereira Bastos
7	Yolanda Christina de Sousa Loyola	21/12/1999	<i>Influência da concentração de Lidocaína associada a Epinefrina na duração e intensidade anestesia local</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Esperança Rabelo Junqueira (orientadora) Prof. Dr. Walter Octaviano Bernis Prof. ^ª Dr. ^ª Ruth Gazola de Freitas Andrade
8	Nereida de Sousa Oliveira	13/7/2000	<i>Verificação dos efeitos de Felipressina e da associação Felipressina-Adrenalina em coração isolado de rato</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Ruth Gazola de Freitas Andrade (orientadora) Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano Prof. Dr. Sérgio Olavo Petenusc
9	Walnéia Aparecida de Souza	19/7/2000	<i>Caracterização da atividade relaxante do extrato hidroalcoólico de Cissus sicyoides L. em corpo cavernoso, isolado de coelho</i>	Prof. Dr. Antônio Carlos Bento (orientador) Prof. Dr. Geraldo Alves da Silva Prof. Dr. Edson Antunes
10	Denise Aparecida Corrêa Moreira	15/8/2000	<i>A alterações peroxidativa e histológicas no fígado de ratos submetidos à ingestão crônica de etanol e vitamina A</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas (orientadora) Prof. Dr. José Renan Vieira da Costa Prof. Dr. Bayardo Baptista Torres

	Nome do Aluno	Data da Defesa	Título da Dissertação	Composição da Banca Examinadora
11	Dênis da Silva Moreira	25/9/2000	<i>Estudo epidemiológico do uso de drogas entre os universitários de Alfenas-MG</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Amália Valadão Dias (orientadora) Prof. Dr. José Carlos F. Galduróz Prof. Dr. Roberto de Lúcia
12	Stella Maris da Silveira Duarte	11/10/2000	<i>Estudo morfológico e morfométrico das alterações presentes no fígado de fetos de ratos, induzidas pela administração de Gentamicina durante a prenhez</i>	Prof. Dr. José Renan Vieira da Costa (orientador) Prof. Dr. Ruberval Armando Lopes Prof. ^ª Dr. ^ª Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas
13	Milena Carla Espósito	16/3/2001	<i>Avaliação do uso de medicamentos anti-hipertensivos na rede ambulatorial municipal de Alfenas-MG</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas (orientadora) Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Jacira S. Simões Prof. ^ª Dr. ^ª Magali Benjamin de Araújo
14	Ana Marina Silveira Pinto Coelho	2/7/2001	<i>Avaliação in vitro da atividade antimicrobiana de extratos hidroalcoólicos de urucum (Bixa orellana)</i>	Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco (orientador) Prof. Dr. João Evangelista Fiorini Prof. Dr. Geraldo Alves da Silva
15	Érika Kristina Incerpi	21/12/2001	<i>Influência da concentração de lidocaína associada a felipressina e epinefrina na duração e intensidade da anestesia local</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Esperança Rabelo Junqueira (orientadora) Prof. ^ª Dr. ^ª Ruth Gazola de Freitas Andrade Prof. ^ª Dr. ^ª Cibele Marli C. P. Gouvea
16	Denise de Moura Leite Luengo	7/1/2002	<i>Uso de Cannabis sativa e bebidas alcoólicas por indivíduos detidos em ocorrências policiais diversas</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira (orientadora) Prof. Dr. Roberto de Lúcia Prof. ^ª Dr. ^ª Lúcia Helena Silveira Ávila Terra
17	Rodrigo Adley Silveira da Silva	5/2/2002	<i>Avaliação da eficácia de medicamentos de ação antiinflamatória (Tenoxicam e Dexametasona) no controle da dor, trismo e edema no pós-operatório de intervenções cirúrgicas bucais</i>	Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano (orientador) Prof. ^ª Dr. ^ª Ana Maria Duarte Dias da Costa Prof. ^ª Dr. ^ª Roseli Teixeira Miranda
18	Lourdes Dias de Araújo	15/3/2002	<i>Efeitos induzidos pelos anestésicos locais lidocaína e prilocaína, sem e com vasoconstritor, e suas implicações sobre a pressão arterial e o eletrocardiograma de ratos anestesiados</i>	Prof. ^ª Dr. ^ª Ruth Gazola de Freitas Andrade (orientadora) Prof. Dr. Régis Alonso Verri Prof. ^ª Dr. ^ª Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas

	Nome do Aluno	Data da Defesa	Título da Dissertação	Composição da Banca Examinadora
19	Erika de Cássia Lopes Chaves	15/4/2002	<i>Ação da bupivacaína e epinefrina sobre Herpetomonas samuelpessoai</i>	Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva (orientador) Prof. Dr. João Evangelista Fiorini Prof ^ª . Dr ^ª . Maria Cristina Machado Motta
20	Ricardo Carvalho Vieira	27/8/2002	<i>Avaliação in vitro da atividade antimicrobiana da benzidamina</i>	Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco (orientador) Prof. Dr. João Evangelista Fiorini Prof ^ª . Dr ^ª . Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas
21	Audrei Nunes Fernandes Matinatti	9/10/2002	<i>Perfil da liberação de fármaco em formulações contendo fluconazol: correlação in vitro</i>	Prof ^ª . Dr ^ª . Magali Benjamin de Araújo (orientadora) Prof ^ª . Dr ^ª . Maria Virgínia Scarpa Gomes Prof. Dr. Luis Roberto Pascoal
22	Gracieli Prado Elias	2/12/2002	<i>Posologia pediátrica: considerações comportamentais e cálculo de dosagens medicamentosas</i>	Prof. Dr. Ronaldo Celio Mariano (orientador) Prof. Dr. Alberto Carlos Botazzo Delbem Prof ^ª . Dr ^ª . Ana Maria Duarte Dias da Costa
23	Érika Lopes da Silva	13/6/2003	<i>Avaliação fisioterapêutica da coordenação relacionada ao equilíbrio em indivíduos idosos expostos à dose única de diazepam</i>	Prof. Dr. Dermeval de Carvalho (orientador) Prof ^ª . Dr ^ª . Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira Prof ^ª . Dr ^ª . Viviane Balisado Minamoto
24	Adriana Esteves Mansano	16/12/2003	<i>Quinolonas</i>	Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva (orientador) Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco Prof ^ª . Dr ^ª . Ana Maria Duarte Dias da Costa
25	Olivina Maria Carneiro Vieira	18/12/2003	<i>Atividade antimicrobiana do extrato hidroalcoólico de Struhanthus vulgaris</i>	Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira (orientador) Prof. Dr. Geraldo Alves da Silva Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos
26	Helenice Aparecida Totti Martins	26/2/2004	<i>Estudo em microscopia óptica da biocompatibilidade dos agentes clareadores: peróxido de hidrogênio, perborato de sódio e clarident implantados em subcutâneos em ratos</i>	Prof. Dr. Alessandro Antônio Costa Pereira (orientador) Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano Prof. Dr. Mânio de Carvalho Tibúrcio
27	Patrícia Penido Maia	14/1/2002	<i>Ocorrência da aflatoxinas B1, B2, G1 e G2 em rações para animais domésticos</i>	Prof ^ª . Dr ^ª . Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira (orientadora) Prof ^ª . Dr ^ª . Myrna Sabino Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira
28	Daniel Guarda Rezende	25/10/2002	<i>Isolamento de Cryptococcus neoformans de fezes de pombos e canários do município de Alfenas-MG</i>	Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira (orientador) Prof ^ª . Dr ^ª . Claudete Rodrigues Paula Prof. Dr. João Evangelista

	Nome do Aluno	Data da Defesa	Título da Dissertação	Composição da Banca Examinadora
				Fiorini
29	Eliziane de Paiva Laraia	22/9/2003	<i>Portadores nasais de Staphylococcus aureus: ocorrência em pacientes e profissionais de hemodiálise</i>	Prof ^ª . Dr ^ª . Cássia Carneiro Avelino (orientadora) Prof ^ª . Dr ^ª . Maria Stella Gonçalves Raddi Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco
30	Beno Kuehne	12/12/2003	<i>Descrição histológica do tubo digestório de moscas varejeiras (Calliphoridae) e sua interação com tripanosomatídeos</i>	Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva (orientador) Prof. Dr. Maurílio José Soares Prof. Dr. Carlos Frederico Loiola
31	Claudete Romeiro do Nascimento Vieira	15/12/2003	<i>Qualidade microbiológica da merenda escolar servida nas escolas estaduais de Poços de Caldas-MG</i>	Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco (orientador) Prof ^ª . Dr ^ª . Sandra Maria Oliveira Morais Veiga Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva
32	Irany Mesquita Coelho Morais	15/12/2003	<i>Determinação da concentração inibitória mínima (CIM) de antifúngicos sobre amostras de Candida albicans isoladas de pacientes HIV positivos e HIV negativos com candidose oral eritematosa</i>	Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco (orientador) Prof ^ª . Dr ^ª . Claudete Rodrigues Paula Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira

Quadro 3 – Currículo Lattes dos Alunos

Nome	Instituição Atual -Vínculo	Artigo/ livro/cap/ rev/jor	Anais congr.	Apres. de trab.	Prod. Téc.	Eventos
1. Antonella Sachside Braga Vilela	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1995 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Assistente I, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	5	19	-	-	4
2. Elisabeth Pizzamiglio Vieira	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1979 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	5	28	7	-	-
3. José de Paula Silva	Universidade do Estado de Minas Gerais, UEMG, Brasil. 1988 – Atual -	6	34	1	22	11

Nome	Instituição Atual -Vínculo	Artigo/ livro/cap/ rev/jor	Anais congr.	Apres. de trab.	Prod. Téc.	Eventos
	Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor, Carga horária: 20.					
4. Márcia Helena Miranda Cardoso	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	1	14	1	5	9
5. Alessandra Cristina Pupin Silvério	Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1997 – Atual - Vínculo: PROFESSOR ORIENTADOR, Enquadramento Funcional: HORISTA, Carga horária: 20.	1	3	14	4	9
6. Ana Cláudia Pedreira de Almeida	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1994 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Assistente II, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	5	30	-	-	12
7. Yolanda Christina de Sousa Loyola	Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 2003 – Atual - Vínculo: Outro, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 12.	5	13	4	10	20
8. Nereida de Sousa Oliveira	Universidade Vale do Rio Verde, UNINCOR, Brasil. 2000 – Atual - Vínculo: horista, Enquadramento Funcional: Professor.	2	10	2	2	-
9. Walnéia Aparecida de Souza	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1998 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: professor adjunto nível 1, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	6	40	1	-	46
10. Denise Aparecida Corrêa Moreira	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1989 – Atual - Vínculo: Servidor Público,	1	20	14	-	38

Nome	Instituição Atual -Vínculo	Artigo/ livro/cap/ rev/jor	Anais congr.	Apres. de trab.	Prod. Téc.	Eventos
	Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.					
11. Dênis da Silva Moreira	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 2002 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Assistente, Regime: Dedicção exclusiva.	5	24	13	8	86
12. Stella Maris da Silveira Duarte	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1995 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	4	50	5	1	30
13. Érika Kristina Incerpi	Universidade Vale do Rio Verde, UNINCOR, Brasil. 2002 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 20.	7	-	-	-	10
14. Denise de Moura Leite Luengo	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 2000 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Voluntário, Carga horária: 40.	-	2	-	5	-
15. Rodrigo Adley Silveira da Silva	Centro de Reabilitação de Lesões Lábio Palatais Pró Sorriso, CENTRINHO, Brasil. 1999 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Supervisor de Estágio, Carga horária: 12. Universidade de Alfenas, UNIFENAS*, Brasil. 1998 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Tempo parcial, Carga horária: 20. Consultório Odontológico, RODRIGO, Brasil. 1997 – Atual - Vínculo: Particular, Enquadramento Funcional: Cirurgião Dentista, Carga horária:	-	7	-	9	7

Nome	Instituição Atual -Vínculo	Artigo/ livro/cap/ rev/jor	Anais congr.	Apres. de trab.	Prod. Téc.	Eventos
	12.					
16. Lourdes Dias de Araújo	-	-	-	-	-	-
17. Erika de Cássia Lopes Chaves	Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto, EERP, Brasil. 2006 – Atual - Vínculo: membro, Enquadramento Funcional: membro, Carga horária: 0. Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 2002 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: professor, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	4	10	4	2	16
18. Ricardo Carvalho Vieira	-	-	-	-	-	-
19. Audrei Nunes Fernandes Matinatti	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1994 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Farmacêutico Bioquímico, Carga horária: 30.	3	10	-	-	27
20. Gracieli Prado Elias	Fundação Fead Minas, FUNFEAD MINAS, Brasil. 2007 – Atual - Vínculo: Professora, Enquadramento Funcional: Professora, Carga horária: 22.	7	14	10	1	17
21. Érika Lopes da Silva	Universidade de Ribeirão Preto, UNAERP, Brasil. 2009 – Atual - Vínculo: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Docente, Carga horária: 2.	-	1	-	-	3
22. Olivina Maria Carneiro Vieira	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Outro, Regime: Dedicção exclusiva.	2	1	-	-	6
23. Patrícia Penido Maia	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1997 – Atual -	12	23	-	1	26

Nome	Instituição Atual -Vínculo	Artigo/ livro/cap/ rev/jor	Anais Congr.	Apres. de trab.	Prod. Téc.	Eventos
	Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Técnico de laboratório, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.					
24. Daniel Guarda Rezende	Prefeitura Municipal de Pouso Alegre, PMPA, Brasil. 2007 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Bioquímico, Carga horária: 20.	-	-	-	-	12
25. Eliziane de Paiva Laraia	Fundação Centro de Hematologia e Hemoterapia de Minas Gerais, HEMOMINAS, Brasil. 2008 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Analista Em Hematologia e Hemoterapia, Carga horária: 30.	-	2	2	-	7
26. Claudete Romeiro do Nascimento Vieira	Centro Tecnológico do Setor Alimentício, CTSA, Brasil. 2005 – Atual - Vínculo: Celetista formal, Enquadramento Funcional: Supervisão Pedagógica, Carga horária: 40. Escola Estadual Prof. Arlindo Pereira, POLI, Brasil. 1986 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: professora Ensino Médio, Carga horária: 24.	2	-	-	2	1

Anexo II

Quadro 1 – Professores Orientadores

Prof. Dr. José Renan Vieira da Costa
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1973 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.
Formação Acadêmica: 1978 – 1982 - Doutorado em Biologia Celular e Molecular. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1975 – 1977 - Mestrado em Biologia Celular e Molecular. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 32
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 02
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 05
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 03
Teses de Doutorado – 04
Prof.^a. Dr.^a. Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 2006 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular aposentado, Carga horária: 40.
Formação Acadêmica: 1980 – 1984 - Doutorado em Toxicologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1975 – 1979 - Mestrado em Toxicologia e Análises Toxicológicas. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Projeto de Pesquisa: 2007 – Atual - Microextração líquida-líquida (LPME) no preparo de amostra de plasma para análise cromatográfica em fase líquida de fármacos e tóxicos. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2006 – Atual - Polímeros de Impressão Molecular para preparo de amostra na análise de fármacos em material biológico. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2004 – Atual - Solventes inalterados e metabólitos em urina como bioindicadores da exposição de trabalhadores a solventes orgânicos. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Pesquisa.
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 54
Livros publicados / organizados ou edições – 05
Capítulos de livros publicados – 07
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 00
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 03

Resumos publicados em anais de congressos – 93
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 11
Demais tipos de produção técnica – 02
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 14
Teses de Doutorado – 00

Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1991 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.
Formação Acadêmica: 1977 – 1982 - Doutorado em Imunologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 20
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 08
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 00
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 06
Resumos publicados em anais de congressos – 74
Demais tipos de produção bibliográfica – 01
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 00
Teses de Doutorado – 02

Profª. Drª. Maria Amália Valadão Dias
Vínculo Institucional:
Formação Acadêmica:
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos –
Livros publicados / organizados ou edições –
Capítulos de livros publicados –
Textos em jornais de notícias / revistas –
Trabalhos completos publicados em anais de congressos –
Resumos expandidos publicados em anais de congressos –
Resumos publicados em anais de congressos –
Demais tipos de produção bibliográfica –
Produção artística / cultural –
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos –
Trabalhos técnicos –
Demais tipos de produção técnica –
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado –

Teses de Doutorado –

Profª. Drª. Maria Esperança Rabelo Junqueira
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1977 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto IV, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.
Formação Acadêmica: 1988 – 1990 - Doutorado em Odontologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1981 – 1983 - Mestrado em Farmacologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 00
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 03
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 16
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 02
Teses de Doutorado – 00

Profª. Drª. Ruth Gazola de Freitas Andrade
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1997 – 2004 - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.
Formação Acadêmica: 1990 – 1994 - Doutorado em Fisiologia. Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, IBUSP, Brasil. 1976 – 1980 - Mestrado em Fisiologia. Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, IBUSP, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 16
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 04
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 00
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 34
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 03
Teses de Doutorado – 03

Prof. Dr. Antônio Carlos Bento
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado I, Carga horária: 8, Regime: Dedicção exclusiva.
Formação Acadêmica: 1993 – 1996 - Doutorado em Fisiologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1985 – 1991 - Mestrado em Farmacologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 07
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 00
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 19
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 01
Teses de Doutorado – 00

Profª. Drª. Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.
Formação Acadêmica: 1991 – 1992 - Doutorado em Farmacologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1981 – 1986 - Mestrado em Farmacologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.
Projeto de Pesquisa: 2008 – 2009 - Assistência Farmacêutica no SUS. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2008 – 2009 - Acompanhamento farmacoterapêutico de pacientes adultos com dislipidemias. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Desenvolvimento. 2008 – 2009 - Adesão ao tratamento medicamentoso em pacientes hipertensos. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Desenvolvimento.
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 04
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 02
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 02
Resumos publicados em anais de congressos – 26
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00

Demais tipos de produção técnica – 03
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 08
Teses de Doutorado – 01

Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco
Vínculo Institucional: Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 8. Universidade Vale do Rio Verde de Três Corações, UNINCOR, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 8. Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1975 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado.
Formação Acadêmica: 2000 – 2002 - Pós-Doutorado . Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1992 – 1997 - Doutorado em Ciências Biológicas (Microbiologia). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1978 – 1984 - Mestrado em Ciências Biológicas (Microbiologia). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 37
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 02
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 18
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 22
Teses de Doutorado – 05

Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 2004 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor colaborador na co-orientação de pesquisa, Carga horária: 0. Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG, Brasil. 1997 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.
Formação Acadêmica: 1991 – 1995 - Doutorado em Odontologia. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 1989 – 1991 - Mestrado em Odontologia. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.
Projeto de Pesquisa: 2008 – 2009 - Efeito do nitróxido tempol no estresse oxidativo e regeneração tissular em mucosa palatina de ratos. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2007 – 2008 - Avaliação histológica do enxerto de plasma rico em plaquetas em defeitos de calotas

cranianas de ratos diabéticos. <i>Situação:</i> Em andamento; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2006 – 2007 - Avaliação clínica e histológica do soro fisiológico ozonizado sobre o reparo tecidual de ratos. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2005 – 2006 - Avaliação do processo de cicatrização óssea em cavidades cirúrgicas preenchidas com enxerto xenógeno associado ou não às BMPs. Estudo histomorfométrico em fêmur de ratos. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2005 – 2006 - Avaliação da estabilidade dimensional de enxertos ósseos autógenos: estudo histológico em ratos. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2004 – 2005 - Reação do tecido conjuntivo subcutâneo aos cimentos Portland e Éster de Cianoacrilato. Estudo histológico em ratos. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2003 – 2004 - Avaliação histológica e radiográfica do enxerto de plasma rico em plaquetas e da membrana cortical bovina em calotas cranianas de ratos. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa.
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 26
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 01
Textos em jornais de notícias / revistas – 02
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 01
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 133
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 11
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 08
Teses de Doutorado – 06

Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1992 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.
Formação Acadêmica: 1993 – 1998 - Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1991 – 1993 - Mestrado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.
Projeto de Pesquisa: 2001 – 2003 - Melhoria da Infraestrutura de Pesquisa da Efoa. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Outra. 2001 – 2003 - Protozoários de vida-livre encontrados nas águas da represa de Furnas em Alfenas, Minas Gerais: isolamento, cultivo e caracterização bioquímica e ultraestrutural. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa.
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 13
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 00
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 03
Resumos publicados em anais de congressos – 17

Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 04
Teses de Doutorado – 00

Prof. Dr.^a. Magali Benjamin de Araújo
Vínculo Institucional:
Formação Acadêmica:
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos –
Livros publicados / organizados ou edições –
Capítulos de livros publicados –
Textos em jornais de notícias / revistas –
Trabalhos completos publicados em anais de congressos –
Resumos expandidos publicados em anais de congressos –
Resumos publicados em anais de congressos –
Demais tipos de produção bibliográfica –
Produção artística / cultural –
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos –
Trabalhos técnicos –
Demais tipos de produção técnica –
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado –
Teses de Doutorado –

Prof. Dr. Dermeval de Carvalho
Vínculo Institucional:
Universidade de Ribeirão Preto, UNAERP, Brasil. 1994 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Coordenador, Carga horária: 40.
Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1965 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular Aposentado.
Formação Acadêmica:
1974 - Livre-docência.
Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
1980 – 1982 - Pós-Doutorado .
University of Utah, UTAH, Estados Unidos.
1967 – 1971 - Doutorado em Ciências Farmacêuticas.
Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 71
Livros publicados / organizados ou edições – 00
Capítulos de livros publicados – 04
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 43
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 01
Resumos publicados em anais de congressos – 47
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00

Trabalhos técnicos – 24
Demais tipos de produção técnica – 03
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 02
Teses de Doutorado – 03

Prof. Dr. Alessandro Antônio Costa Pereira
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1998 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40. Universidade Vale do Rio Verde, UNINCOR, Brasil. 1991 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Parcial, Carga horária: 20.
Formação Acadêmica: 1996 – 2000 - Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1992 – 1995 - Mestrado em Odontologia (Patologia Bucal). Universidade de São Paulo, USP, Brasil.
Projeto de Pesquisa: 2006 – 2007 - Características clínicas, epidemiológicas e microscópicas do câncer bucal diagnosticado em Alfenas/MG. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2005 – 2006 - Estudo químico dos frutos de <i>Rheedia brasiliensis</i> (bacupari) e avaliação da atividade antioxidante e cicatrizante dos constituintes químicos isolados. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa. 2005 – 2006 - Prevalência de lesões bucais associadas ao vírus do papiloma humano (HPV): aspectos clínicos, morfológicos e caracterização dos tipos virais. <i>Situação:</i> Concluído; <i>Natureza:</i> Pesquisa.
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 20
Livros publicados / organizados ou edições – 01
Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 00
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 01
Resumos publicados em anais de congressos – 183
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 01
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 07
Teses de Doutorado – 03

Profª. Drª. Cássia Carneiro Avelino
Vínculo Institucional: Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1975 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.
Formação Acadêmica: 1989 – 1995 - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1979 – 1981 - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.
Projeto de Pesquisa:
Produção Bibliográfica:
Artigos completos publicados em periódicos – 05
Livros publicados / organizados ou edições – 00

Capítulos de livros publicados – 00
Textos em jornais de notícias / revistas – 00
Trabalhos completos publicados em anais de congressos – 07
Resumos expandidos publicados em anais de congressos – 00
Resumos publicados em anais de congressos – 07
Demais tipos de produção bibliográfica – 00
Produção artística / cultural – 00
Produção Técnica:
Produtos tecnológicos – 00
Trabalhos técnicos – 00
Demais tipos de produção técnica – 00
Bancas Examinadoras:
Dissertações de Mestrado – 00
Teses de Doutorado – 00

Quadro 2 – Professores das Bancas

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
Prof. Dr. José Renan Vieira da Costa	1978 – 1982 - Doutorado em Biologia Celular e Molecular. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1975 – 1977 - Mestrado em Biologia Celular e Molecular. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1973 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.	07
Prof ^a . Dr ^a . Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira	1980 – 1984 - Doutorado em Toxicologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1975 – 1979 - Mestrado em Toxicologia e Análises Toxicológicas. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 2006 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular aposentado, Carga horária: 40.	14
Prof. Dr. Antônio Martins de Siqueira	1977 – 1982 - Doutorado em Imunologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1991 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	02
Prof ^a . Dr ^a . Maria Esperança Rabelo Junqueira	1988 – 1990 - Doutorado em Odontologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1981 – 1983 - Mestrado em Farmacologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1977 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto IV, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	02
Prof ^a . Dr ^a . Ruth Gazola de Freitas Andrade	1990 – 1994 - Doutorado em Fisiologia. Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, IBUSP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1997 – 2004 - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional:	06

Nome	Título	Instituição Atual	Bancas
	1976 – 1980 - Mestrado em Fisiologia. Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo, IBUSP, Brasil.	Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	
Prof. Dr. Antônio Carlos Bento	1993 – 1996 - Doutorado em Fisiologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1985 – 1991 - Mestrado em Farmacologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado I, Carga horária: 8, Regime: Dedicção exclusiva.	01
Prof. ^a . Dr. ^a . Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas	1991 – 1992 - Doutorado em Farmacologia. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1981 – 1986 - Mestrado em Farmacologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	09
Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco	2000 – 2002 - Pós-Doutorado . Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1992 – 1997 - Doutorado em Ciências Biológicas (Microbiologia). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1978 – 1984 - Mestrado em Ciências Biológicas (Microbiologia). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.	Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Professor Visitante, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 8. Universidade Vale do Rio Verde de Três Corações, UNINCOR, Brasil. 1980 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 8. Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1975 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado.	27
Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano	1991 – 1995 - Doutorado em Odontologia. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 1989 – 1991 - Mestrado em Odontologia. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 2004 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional:	14

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
		Professor colaborador na co-orientação de pes, Carga horária: 0. Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG, Brasil. 1997 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.	
Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva	1993 – 1998 - Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1991 – 1993 - Mestrado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1992 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	04
Prof. Dr. Dermeval de Carvalho	1974 - Livre-docência. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1980 – 1982 - Pós-Doutorado . University of Utah, UTAH, Estados Unidos. 1967 – 1971 - Doutorado em Ciências Farmacêuticas. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade de Ribeirão Preto, UNAERP, Brasil. 1994 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Coordenador, Carga horária: 40. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1965 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular Aposentado.	05
Prof. Dr. Alessandro Antônio Costa Pereira	1996 – 2000 - Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1992 – 1995 - Mestrado em Odontologia (Patologia Bucal). Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1998 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40. Universidade Vale do Rio Verde, UNINCOR, Brasil. 1991 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Parcial, Carga horária: 20.	10
Profª. Drª. Cássia Carneiro Avelino	1989 – 1995 - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1979 – 1981 - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1975 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.	-
Prof. Dr. Miguel Angel Sala Di Matteo	1987 - Livre-docência. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1981 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional:	100

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
	1981 – 1981 - Pós-Doutorado . Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1976 – 1981 - Doutorado em Morfologia - Biologia Celular. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	
Profª. Drª. Vera Lúcia Lanchote	1997 - Livre-docência. Fac Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. 1989 – 1994 - Doutorado em Farmácia e Bioquímica. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1985 – 1988 - Mestrado em Toxicologia e Análises Toxicológicas. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil. 2008 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador. Universidade Federal de Pernambuco, UFPE, Brasil. 2008 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisador. Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto - USP, HCFMRP-USP, Brasil. 2007 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Membro de Comitê (Suplente). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1984 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	74
Profª. Drª. Wilma Pereira Bastos Ramos	1970 - Livre-docência. Faculdade de Ciências Médicas e Biológicas de Botucatu, FCMBB, Brasil. 1965 – 1967 - Doutorado em Farmacologia. Faculdade de Ciências Médicas e Biológicas de Botucatu, FCMBB, Brasil.	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 2000 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Pesquisadora, Carga horária: 0.	11
Prof. Dr. Norair Salviano dos Reis	1978 – 1987 - Doutorado em Biologia Celular e Estrutural. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1975 – 1977 - Mestrado em Biologia Celular e Estrutural. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.	Pontificia Universidade Católica de Campinas, PUC Campinas, Brasil. 1976 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor temporário, Carga horária: 0.	33
Profª. Drª. Edna Maria Alvarez Leite	1997 – 1998 - Pós-Doutorado . Universite Catholique de Louvain. 1982 – 1986 - Doutorado em Toxicologia.	Revista Brasileira de Toxicologia, RBT, Brasil. 1999 – Atual - Vínculo: relator ad hoc, Enquadramento Funcional: colaborador, Carga	18

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
	<p>Universidade de São Paulo, USP, Brasil.</p> <p>1976 – 1979 - Mestrado em Toxicologia e Análises Toxicológicas. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.</p>	<p>horária: 1.</p> <p>Revista Brasileira de Ciências Farmacêuticas, RBCF, Brasil. 1999 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Outro (consultor ad hoc), Carga horária: 1.</p> <p>Sociedade Brasileira de Toxicologia, SBTOX, Brasil. 1993 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: membro de comissão editorial e relator ad hoc, Carga horária: 1.</p> <p>Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil. 2006 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado I, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.</p>	
Prof. Dr. Walter Octaviano Bernis	<p>1975 – 1979 - Doutorado em Ciência Animal. Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.</p> <p>1960 – 1961 - Mestrado em Medicina Veterinária. Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.</p>	<p>Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Professor, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.</p>	25
Prof. Dr. Sérgio Olavo Petusci	<p>1982 - Livre-docência. Faculdade de Farmácia e Odontologia de Ribeirão Preto.</p> <p>1971 – 1973 - Doutorado em Odontologia. Faculdade de Farmácia e Odontologia de Ribeirão Preto.</p>	<p>Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1970 – 1996 - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.</p>	-
Prof. Dr. Edson Antunes	<p>1998 - Livre-docência. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.</p> <p>1988 – 1991 - Doutorado em Farmacologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.</p> <p>1983 – 1987 - Mestrado em Ciências Biológicas (Fisiologia). Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.</p>	<p>Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 2000 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Associado, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.</p>	93
Prof. Dr. Bayardo Baptista Torres	<p>1987 – 1987 - Pós-Doutorado . Universit� Catholique de Louvain.</p> <p>1968 – 1972 - Doutorado em Ciências Biológicas (Bioquímica).</p>	<p>Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1968 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor doutor, Carga</p>	53

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
	Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	
Prof. Dr. José Carlos F. Galduróz	1993 – 1996 - Doutorado em Psicobiologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil. 1989 – 1991 - Mestrado em Psicobiologia. Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.	Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil. 2006 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40.	37
Prof. Dr. Ruberval Armando Lopes	1979 - Livre-docência. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1974 – 1974 - Doutorado em Patologia. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade de Franca, UNIFRAN, Brasil. 2003 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40.	46
Profª. Drª. Maria Jacira S. Simões	2000 - Livre-docência. Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Araraquara Universidade Estadual Pau. 1976 – 1982 - Doutorado em Doutorado Em Saúde Pública. Faculdade Saúde Pública Universidade São Paulo. 1973 – 1974 - Mestrado em Saúde Pública. Faculdade Saúde Pública Universidade São Paulo.	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 1975 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva. Faculdade de Ciências Farmacêuticas de Ribeirão Preto Usp, FCFRP/USP, Brasil. 2000 – Atual - Vínculo: Colaborador, Enquadramento Funcional: consultor ad hoc, Carga horária: 2.	101
Prof. Dr. João Evangelista Fiorini	1989 – 1990 - Pós-Doutorado . Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1980 – 1983 - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1975 – 1977 - Mestrado em Ciências Biológicas (Microbiologia). Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.	Universidade de Alfenas, UNIFENAS, Brasil. 2007 – Atual - Vínculo: Orientador, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva. Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1995 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: PROFESSOR TITULAR., Regime: Dedicção exclusiva.	79
Profª. Drª. Cibele Marli C. P. Gouvea	1995 – 1996 - Pós-Doutorado . Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil. 1990 – 1993 - Doutorado em Biologia Vegetal. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 2002 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professora adjunto 4, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	11

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
	1987 – 1989 - Mestrado em Biologia Funcional e Molecular. Universidade Estadual de Campinas, UNICAMP, Brasil.		
Profª. Drª. Lúcia Helena Silveira Ávila Terra	1993 – 1997 - Doutorado em Química (Química Analítica) [Sp-Capital]. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG, Brasil. 1987 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 0.	01
Profª. Drª. Roseli Teixeira Miranda	1990 – 1995 - Doutorado em Odontologia (Patologia Bucal). Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1986 – 1988 - Mestrado em Odontologia (Estomatologia Biologia Oral). Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor titular, Carga horária: 22. Consultório Particular, CONSULTÓRIO, Brasil. 1983 – Atual - Vínculo: Profissional liberal, Enquadramento Funcional: Cirurgiã dentista, Carga horária: 0.	10
Profª. Drª. Maria Cristina Machado Motta	2002 – 2003 - Pós-Doutorado . Instituto de Biologia Molecular do Paraná. 1992 – 1996 - Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1989 – 1992 - Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.	Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1997 – Atual - Vínculo: Servidor público ou celetista, Enquadramento Funcional: professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	20
Prof. Dr. Alberto Carlos Botazzo Delbem	2004 - Livre-docência. Universidade Estadual Paulista. 1996 – 1997 - Doutorado em Odontopediatria. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 1993 – 1995 - Mestrado em Odontopediatria. Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil.	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 2004 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	91
Prof. Dr. Marcelo Henrique dos Santos	1996 – 2001 - Doutorado em Química. Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil. 1993 – 1996 - Mestrado em Agroquímica. Universidade Federal de Viçosa,	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG, Brasil. 2002 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Adjunto IV, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	06

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
	UFV, Brasil.		
Profª. Drª. Myrna Sabino	1984 – 1990 - Doutorado em Ciência dos Alimentos. Faculdade de Ciências Farmacêuticas. 1978 – 1983 - Mestrado em Ciências dos Alimentos. Universidade de São Paulo, USP, Brasil.	Instituto Adolfo Lutz, IAL, Brasil. 1975 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: PESQ CIENTIFICO, Carga horária: 8, Regime: Dedicção exclusiva.	54
Profª. Drª. Claudete Rodrigues Paula	1979 – 1983 - Doutorado em Microbiologia e Imunologia. Instituto de Ciências Biomédicas da USP. 1976 – 1978 - Mestrado em Microbiologia e Imunologia. Instituto de Ciências Biomédicas da USP.	Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1983 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: professor doutor-MS3, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	61
Profª. Drª. Maria Stella Gonçalves Raddi	1986 – 1992 - Doutorado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1981 – 1984 - Mestrado em Ciências (Microbiologia). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.	Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, UNESP, Brasil. 1979 – Atual - Vínculo: Efetivo, Enquadramento Funcional: Professor Assistente Doutor, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	27
Prof. Dr. Maurílio José Soares	1986 – 1991 - Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil. 1983 – 1986 - Mestrado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.	Fundação Oswaldo Cruz, FIOCRUZ, Brasil. 1995 – Anual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Pesquisador Titular III, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	80
Prof. Dr. Carlos Frederico Loiola	1999 – 2003 - Doutorado em Saúde Pública. Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1994 – 1998 - Mestrado em Parasitologia. Universidade Federal de Minas Gerais, UFMG, Brasil.	Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil. 1996 – Atual - Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professor Pesquisador, Carga horária: 30.	10
Profª. Drª. Sandra Maria Oliveira Morais Veiga	1999 – 2003 - Doutorado em Ciências dos Alimentos. Universidade Federal de Lavras, UFLA, Brasil. 1994 – 1997 - Mestrado em Mestrado Em Educação Em Ciências. Universidade José do Rosário Vellano, UNIFENAS, Brasil.	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1989 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor Adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	07
Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva	1993 – 1998 - Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de	Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL/MG, Brasil. 1992 – Atual - Vínculo:	04

Nome	Titulação	Instituição Atual	Bancas
	Janeiro, UFRJ, Brasil. 1991 – 1993 - Mestrado em Ciências Biológicas (Biofísica). Universidade Federal do Rio de Janeiro, UFRJ, Brasil.	Servidor Público, Enquadramento Funcional: Professor adjunto, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	
Profª. Drª. Claudete Rodrigues Paula	1979 – 1983 - Doutorado em Microbiologia e Imunologia. Instituto de Ciências Biomédicas da USP. 1976 – 1978 - Mestrado em Microbiologia e Imunologia. Instituto de Ciências Biomédicas da USP.	Universidade de São Paulo, USP, Brasil. 1983 – Atual - Vínculo: Servidor Público, Enquadramento Funcional: professor doutor-MS3, Carga horária: 40, Regime: Dedicção exclusiva.	61

Quadro 3 – Professores do Programa

Prof. Dr. Antonio Martins de Siqueira
Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (1972) , graduação em Ciências Biológicas pela Faculdade de Filosofia Ciências e Letras Professor José Augusto Vieira (1972) e doutorado em Imunologia pela Universidade de São Paulo (1982) . Atualmente é professor titular da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Imunologia , com ênfase em Imunologia Aplicada. Atuando principalmente nos seguintes temas: Paracoccidiodomicose, Paracoccidiodes brasiliensis, Antígeno específico, Sorodiagnóstico, anticorpos precipitantes e micoses.
Regime de Trabalho: 40h
Prof. Dr. Antônio Carlos Bento
Possui graduação em Biomedicina pela Universidade de Santo Amaro (1981), mestrado em Farmacologia pela Universidade Federal de São Paulo (1991) e doutorado em Fisiologia pela Universidade Estadual de Campinas (1996). Atualmente é professor associado I da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Farmacologia, com ênfase em Farmacologia, atuando principalmente nos seguintes temas: óxido nítrico, extratos vegetais e peptídeos biologicamente ativos.
Regime de Trabalho: 08h
Prof. Dr. Geraldo Alves da Silva
Graduado em Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (UNIFAL-MG), Especialista em Biofarmacognosia pela Universidade de São Paulo (USP), Mestre e Doutor em Fármaco e Medicamentos (área de concentração: Insumos Farmacêuticos) pela FCF-USP. Atualmente é Professor Associado da Universidade Federal de Alfenas, com projetos de pesquisa e extensão em desenvolvimento de plantas medicinais, fototerápicos e insumos farmacêuticos. Atua principalmente nas seguintes áreas: Farmacobotânica, Farmacognosia, Controle de Qualidade e estudos químicos e biológicos de plantas medicinais e extratos vegetais. Professor e orientador do Programa de Pós-Graduação em Ciências Farmacêuticas da UNIFAL-MG. Assessor da Câmara de Ciências Biológicas e Biotecnologia da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de Minas Gerais (FAPEMIG). Coordenador do Curso de Farmácia da UNIFAL-MG. Coordenador local do Curso de Especialização em Gestão Hospitalar (PRO-HOSP) e do Curso de Capacitação "Gerenciamento em Assistência Farmacêutica na Atenção Básica à Saúde" realizado em parceria entre UNIFAL-MG e ESPMG.
Regime de Trabalho: 04h
Profª. Drª. Lúcia Helena Silveira Ávila Terra
Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (1983), especialização em Química pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (1989) e doutorado em Química (Química Analítica) [Sp - Capital] pela Universidade de São Paulo (1997) . Atualmente é Professor adjunto da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Farmácia, com ênfase em Análise e Controle de Medicamentos. Atuando principalmente nos seguintes temas: DPKBH, Ni(II).
Regime de Trabalho: 0h
Prof. Dr. Jorge Kleber Chavasco
Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Alfenas (1975), mestrado em Ciências Biológicas (Microbiologia) pela Universidade Federal de Minas Gerais (1984) , doutorado em Ciências Biológicas (Microbiologia) pela Universidade de São Paulo (1997) e Pós doutorado pela

<p>Universidade de São Paulo em 2002. Atualmente é professor associado da Universidade Federal de Alfenas, professor titular da Universidade Vale do Rio Verde de Três Corações e professor titular da Universidade José do Rosário Vellano. Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Microbiologia Médica, atuando principalmente nos seguintes temas: extratos vegetais, ação antimicrobiana, esterilização, <i>Cândida albicans</i>, antifúngicos, candidose bucal.</p>
<p>Regime de Trabalho: 16h</p>
<p align="center">Prof. Dr. José Renan Vieira da Costa</p>
<p>Possui graduação em Odontologia pela Universidade Federal de Alfenas (1971) , mestrado em Biologia Celular e Molecular pela Universidade de São Paulo (1977) , doutorado em Biologia Celular e Molecular pela Universidade de São Paulo (1982) e pós-doutorado pela Universidade de São Paulo (1988) . Atualmente é professor titular da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Morfologia , com ênfase em Histologia. Atuando principalmente nos seguintes temas: Hipervitaminose A.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Magali Benjamim de Araújo</p>
<p>Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Alfenas (1979) e doutorado em Fármacos e Medicamentos pela Universidade de São Paulo (1995). Atualmente é professor associado da Universidade Federal de Alfenas, coordenadora do Centro de Equivalência Farmacêutica do Núcleo Controle de Qualidade da UNIFAL-MG e vice-coordenadora do programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas. Tem experiência na área da Farmácia, com ênfase em desenvolvimento e validação de metodologias analíticas por CLAE e Espectrofotometria e dissolução in vitro.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Maria Alice Pedreira de Castro</p>
<p>Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Alfenas -MG - UNIFAL (1974), mestrado em Patologia pela Universidade Federal de Minas Gerais-UFMG (1983) e doutorado em Patologia Experimental e Comparada pela Universidade de São Paulo-USP (1998). Professora Adjunto IV, Departamento de Ciências Biológicas - UNIFAL (1999). Prof. Visitante do Departamento de Microbiologia, Imunologia e Parasitologia da Universidade Federal de São Paulo-UNIFESP(1999-2002). Atualmente é professor adjunto III da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais-PUC-Minas (desde 2000) e Prof. Visitante do Laboratório de Anatomia Patológica do Instituto do Coração da Universidade de São Paulo-FMUSP(desde 2003) Tem experiência na área de Biologia Geral, com ênfase em PATOLOGIA, atuando principalmente nos seguintes temas: miocardite chagásica experimental, imunopatologia da esquistossomose mansoni e fibrose imuno-mediada.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Maria Elisa Pereira Bastos de Siqueira</p>
<p>Possui mestrado em Toxicologia e Análises Toxicológicas pela Universidade de São Paulo (1979) e doutorado em Toxicologia pela Universidade de São Paulo (1984). Atualmente é professor titular aposentado da Universidade Federal de Alfenas, onde continua exercendo atividades de ensino e pesquisa. É professor permanente do Programa de Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas e coordenadora do convênio PQI com a Unicamp. Tem experiência na área de Farmácia, com ênfase em Análise Toxicológica, atuando principalmente nos seguintes temas: biomonitorização da exposição ocupacional às substâncias químicas, valores de referência de bioindicadores, métodos de preparo de amostras biológicas para análises toxicológicas.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Maria Esperança Rabelo Junqueira</p>
<p>Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (1976) , especialização em Química pela Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais (1978) , mestrado em Farmacologia pela Universidade Estadual de Campinas (1983) e doutorado em Odontologia pela Universidade Estadual de Campinas (1990) . Atualmente é Professor Adjunto IV da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Farmácia, com ênfase em Farmacologia. Atuando principalmente nos seguintes temas: Prilocaina, Felipressina.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Olinda Maria Gomes da Costa Vilas Boas</p>
<p>Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (1979), mestrado em Farmacologia pela Universidade Federal de São Paulo (1986) e doutorado em Farmacologia pela Universidade Estadual de Campinas (1992). Atualmente é professor associado da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Farmacologia, com ênfase em Assistência Farmacêutica, atuando principalmente nos seguintes temas: vitamina a, medicamentos, sus, atenção farmacêutica e assistência farmacêutica.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Prof. Dr. Paulo Márcio de Faria e Silva</p>

<p>Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Alfenas (1986) , especialização em Especialização em Microbiologia pela Universidade Federal de Alfenas (1998) , mestrado em Ciências Biológicas (Biofísica) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1993) e doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1998) . Atualmente é Professor adjunto da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Microbiologia , com ênfase em Biologia e Fisiologia dos Microorganismos. Atuando principalmente nos seguintes temas: Herpetomonas roitmani, Diferenciação celular, Tripanosomatídeos.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Prof. Dr. Pedro Orival Luccas</p>
<p>Possui graduação em Química pela Universidade Federal de São Carlos (1993), mestrado em Química pela Universidade Federal de São Carlos (1996) e doutorado em Química pela Universidade Federal de São Carlos (1999) ambos sob orientação do Prof. Dr. Joaquim de Araújo Nóbrega. Atualmente é professor associado I da Universidade Federal de Alfenas, ministrando disciplinas de Química Analítica em cursos de graduação e também na Pós-graduação em Ciências Farmacêuticas e Química realizou Pós-doutorado na Universidade Estadual de Campinas sob supervisão do Prof. Dr. Marco Aurélio Zezzi Arruda. Tem experiência na área de Química Analítica e Limnologia com ênfase nos seguintes temas: Análise em Fluxo Contínuo (FIA), Espectrometria de Absorção Atômica, Preparo de amostra para determinação de analíticos de interesse farmacêutico e ambiental .</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Prof. Dr. Ronaldo Célio Mariano</p>
<p>Possui graduação em Odontologia pela Universidade Federal de Alfenas (1985), mestrado em Odontologia pela Faculdade de Odontologia de Araçatuba, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1991) e doutorado em Odontologia pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1995), Faculdade de Odontologia de Araçatuba, com área de concentração em Cirurgia e Traumatologia Buco-maxilo-facial. Atualmente é professor titular da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Odontologia, com ênfase em Cirurgia e Traumatologia Buco Maxilo Facial e Implantodontia, atuando principalmente nos seguintes temas: cirurgia bucal e maxilofacial, enxertias ósseas, implantes dentários, ensino e pesquisa nos níveis de graduação e pós-graduação. É líder de grupo do pesquisa Biocompatibilidade e Reparação.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Ruth Gazola de Freitas Andrade</p>
<p>Possui graduação em Ciências Biológicas pelo Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo (1975), mestrado em Fisiologia pelo Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo (1980) e doutorado em Fisiologia pelo Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo (1994). Atualmente é professor titular aposentado da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Fisiologia humana e comparada.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Prof. Ms. Glenan Singi</p>
<p>Graduação em Odontologia (1961) pela Universidade Federal de Alfenas-UNIFAL-MG e em Letras (1976), pela Universidade José do Rosário Velano-UNIFENAS. Especialista e Mestre (1978/80) em Fisiologia pela Universidade Federal de Minas Gerais. Professor Titular de Fisiologia da UNIFAL-MG, aposentado, e Professor de fisiologia Adjunto II, também aposentado da mesma Instituição. Ministrou aulas de Emergências Médicas na UNIFAL-MG. Pesquisou na área do sistema cardiovascular, tendo publicado vários trabalhos na linha de hipertensão, plantas medicinais e anestésicos locais.É membro do Instituto Brasileiro de Hipnose Clínica e da Sociedade Brasileira de Hipnose e Hipniatria. Ministra palestras e cursos sobre hipnose clínica.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Profª. Drª. Maria de Fátima Sant'Anna</p>
<p>Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Alfenas (1979) , mestrado em Ciências Biológicas (Morfologia) pela Universidade Estadual de Campinas (1989) e doutorado em Ciências Biológicas (Anatomia) [Botucatu] pela Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho (1998) . Atualmente é Professor Adjunto da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Morfologia, com ênfase em Anatomia. Atuando principalmente nos seguintes temas: Periósteo enxerto consolidação de fraturas.</p>
<p>Regime de Trabalho: 40h</p>
<p align="center">Prof. Dr. Dermeval de Carvalho</p>
<p>Possui graduação em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo (1966) , doutorado em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo (1971) e pós-doutorado pela University of Utah (1982) . Atualmente é Coordenador da Universidade de Ribeirão Preto e Professor titular Aposentado da</p>

Universidade de São Paulo. Tem experiência na área de Farmácia , com ênfase em Análise Toxicológica. Atuando principalmente nos seguintes temas: metodologia analítica, identificação de derivados fenotiazídicos, derivados fenotiazídicos, materiais biológicos.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Drª. Wilma Pereira Bastos Ramos
Possui doutorado em Farmacologia pela Faculdade de Ciências Médicas e Biológicas de Botucatu (1967) . Atualmente é Pesquisadora da Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho. Tem experiência na área de Farmacologia.
Regime de Trabalho: 0h
Profª. Drª. Sílvia Storpirtis
É graduada em Farmácia e Bioquímica pela Faculdade de Ciências Farmacêuticas da Universidade de São Paulo - FCF-USP - (1982), com mestrado (1987) e doutorado (1992) em Fármaco e Medicamentos pela FCF-USP. Possui especialização nas áreas de Biofarmácia e Farmacocinética e Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica pela Universidade do Chile. Atualmente é Professora Associada do Departamento de Farmácia da FCF-USP, responsável pela disciplina “Biofarmacotécnica” (Biofarmácia) e co-responsável pela disciplina “Farmácia Clínica”. É responsável pela disciplina “Biofarmacotécnica: estudos de permeabilidade de fármacos” do Programa de Pós-Graduação em Fármaco e Medicamentos do Departamento de Farmácia da FCF-USP. É Diretora-Técnica da Divisão de Farmácia e Laboratório Clínico do Hospital Universitário da USP (HU-USP) desde 1992 e Coordenadora do Curso de Especialização em Farmácia Clínica Hospitalar promovido pela FCF-USP e HU-USP desde 1993. Participou da elaboração e da revisão da regulamentação técnica brasileira sobre Medicamentos Genéricos e Similares e foi Consultora Técnica da ANVISA na área de Biodisponibilidade e Bioequivalência de Medicamentos no período de 1999 - 2006. Foi membro do Bioequivalence Working Group da Rede Pan-americana de Harmonização da Regulamentação Farmacêutica da Organização Pan-americana de Saúde/Organização Mundial da Saúde entre 2000 - 2006. É responsável pelo Comitê Técnico Temático (CTT) de Equivalência Farmacêutica, Dissolução, Biodisponibilidade e Bioequivalência de Medicamentos da Farmacopéia Brasileira. É membro da Sociedade Brasileira de Farmácia Hospitalar (SBRAFH) e Presidente da Comissão de Título de Especialista em Farmácia Hospitalar concedido pela SBRAFH. Desenvolve pesquisas nas áreas de Biofarmacotécnica (Biofarmácia) - com ênfase nos aspectos de formulação (compatibilidade fármaco-excipientes), dissolução e permeabilidade de fármacos, avaliada por meio de culturas celulares - e Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica. É orientadora de mestrado e doutorado no Programa de Pós-Graduação em Fármaco e Medicamentos do Departamento de Farmácia da FCF-USP. Publicou recentemente um livro pela Editora Guanabara Koogan denominado "Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica" e assumiu a Coordenação Docente da Farmácia Universitária da FCF-USP (FARMUSP) em dezembro de 2007. Representante suplente do Conselho Consultivo da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA) indicada pela Magnífica Reitora Suely Vilela em 2007. Membro do "USP Brazil Advisory Group" recentemente criado para dar suporte às atividades técnicas e científicas da "United States Pharmacopeia" no Brasil.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Drª. Seizi Oga
Possui graduação em Farmácia e Bioquímica pela Universidade de São Paulo (1965) e doutorado em Farmacologia pela Universidade de São Paulo (1967). Atualmente é professor titular da Universidade de São Paulo.
Regime de Trabalho: 40h
Prof. Dr. Mário Mariano
Possui graduação em Medicina Veterinária pela Universidade de São Paulo (1965), mestrado em Clínica Cirúrgica Veterinária pela Universidade de São Paulo (1966) e doutorado em Patologia pela Universidade de São Paulo (1968). Atualmente é professor titular da Universidade Paulista onde coordena curso de pós-graduação em Imunopatologia Veterinária e professor titular Afiliado da Universidade Federal de São Paulo. Tem experiência na área de Imunologia, com ênfase em Patologia, atuando principalmente nos seguintes temas: inflamação, macrófagos e células B-1.
Regime de Trabalho: 40h
Prof. Dr. Miguel Angel Sala di Matteo
Possui graduação em Ciências Biológicas (especialidad Anatomía microscópica) - Universidad de La República Oriental Del Uruguay (1975) e doutorado em Biología Celular e Molecular pela Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (1981). Pós-doutorado pela Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (bolsa FAPESP). Atualmente é professor titular de Patologia pela Faculdade de Odontologia de Ribeirão Preto da Universidade de São Paulo. Tem experiência na área de Morfologia, com ênfase em Teratologia, atuando principalmente nos seguintes temas: estereologia, morfometria, feto, placenta, metais

pesados e plantas medicinais.
Regime de Trabalho: 40h
Prof. Dr. Telde Natel Custódio
Possui graduação em Engenharia Agrícola pela Universidade Federal de Lavras (1988), mestrado em Agronomia (Estatística e Experimentação Agropecuária) pela Universidade Federal de Lavras (1999) e doutorado em Agronomia (Estatística e Experimentação Agronômica) pela Escola Superior de Agricultura "Luiz de Queiroz" da Universidade de São Paulo (2004). Atualmente é Professor Adjunto da Universidade Federal de São João Del-Rei, Campus Alto Paraopeba. Tem experiência docente na área de Probabilidade e Estatística, com ênfase em Estatística e Experimentação Agronômica. Atua principalmente nos seguintes temas: Superfície de resposta, Análise de regressão, Modelos lineares generalizados, Modelos lineares generalizados mistos.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Drª. Cássia Carneiro Avelino
Possui graduação em Curso de Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (1975), especialização em Curso de Especialização Em Microbiologia e Imunologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1976), mestrado em Ciências (Microbiologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1981) e doutorado em Ciências (Microbiologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1995). Atualmente é professor titular da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Microbiologia Aplicada. Atuando principalmente nos seguintes temas: Concentrações Subinibitórias, Streptococos, penicilina.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Ms. Rosângela Vieira Siqueira
Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal de Alfenas (1980), graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Federal de Alfenas (1981), especialização em Microbiologia pela Universidade Federal de Alfenas (1986), especialização em Saúde Pública pelo Centro São Camilo de Desenvolvimento Em Administração da Saúde (1991), especialização em Educação pela Universidade José do Rosário Vellano (1994), mestrado em Educação pela Universidade José do Rosário Vellano (1996), curso-técnico-profissionalizante pela Escola Leão de Faria (1977), ensino-fundamental-primeiro-grau pelo Grupo Escolar Professor Levindo Lambert (1970), ensino-fundamental-primeiro-grau pelo Colégio Sagrado Coração de Jesus (1974), ensino-médio-segundo-grau pelo Colégio Sagrado Coração de Jesus (1975) e ensino-médio-segundo-grau pela Escola Leão de Faria (1977). Atualmente é professor adjunto I da Universidade Federal de Alfenas. Tem experiência na área de Farmácia.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Drª. Claudete Rodrigues Paula
Possui graduação em Ciências Farmacêuticas pela Universidade de São Paulo (1975), mestrado em Microbiologia e Imunologia pelo Instituto de Ciências Biomédicas da USP (1978) e doutorado em Microbiologia e Imunologia pelo Instituto de Ciências Biomédicas da USP (1983). Atualmente é professor doutor-ms3 da Universidade de São Paulo. Especialista em Micologia Médica pela OPAS e OMS. Assessora Ad Hoc da FAPESP, CNPq, CAPES, Fundação Araucária e FAPESC. Revisora de Periódicos Nacionais e Internacionais. Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Micologia Médica, atuando principalmente em Leveduras Patogênicas e Infecção Hospitalar.
Regime de Trabalho: 40h
Prof. Dr. Antônio Carlos da Silva
Possui graduação em Ciências Biológicas pela Universidade do Estado do Rio de Janeiro (1974), Mestrado em Ciências Biológicas (Genética) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1981) e Doutorado em Biologia (Imunologia) pela Universidade Estadual de Campinas (1992). Atualmente é Professor Adjunto da Universidade do Estado do Rio de Janeiro. Tem experiência na área de Imunologia, com ênfase em Tolerância Oral, atuando principalmente nos seguintes temas: Tolerância oral, Regulação da Resposta Imune na Infecção, Ciência de Animais de Laboratório.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Drª. Técia Ulisses de Carvalho
Possui graduação em Medicina pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1980), Mestrado em Ciências Biológicas (Biofísica) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1983) e Doutorado em Ciências Biológicas (Biofísica) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1989). Fez Estágio Sênior (Bolsista CNPq) na East Anglia University (2006). Atualmente é professor associado da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Tem experiência na área de Parasitologia, com ênfase em Protozoologia Parasitária Humana, atuando principalmente nos seguintes temas: Trypanosoma cruzi, Toxoplasma gondii, microscopia confocal, microscopia eletrônica e citoesqueleto.
Regime de Trabalho: 40h

Profª. Drª. Eliana Pinheiro de Carvalho
Possui graduação em CIÊNCIAS BIOLÓGICAS pela Escola Superior de Agricultura e Ciências de Machado (1975), mestrado em Ciências dos Alimentos - Departamento de Ciência dos Alimentos (1978) da Universidade Federal de Lavras e doutorado em Ciência de Alimentos pela Universidade Estadual de Campinas (1994). Atualmente é professor da Fundação de Apoio Ao Ensino Pesquisa e Extensão da UFLA em cursos de pós-graduação Lato sensu e professor - Departamento de Ciência dos Alimentos. Tem experiência na área de Ciência e Tecnologia de Alimentos, com ênfase em Microbiologia de Alimentos, atuando principalmente nos seguintes temas: controle de qualidade de alimentos, segurança alimentar e toxinfecções alimentares.
Regime de Trabalho: 0h
Profª. Ms. Mônica Maria Fonseca Souza de Miranda
Possui graduação em Farmácia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1985) , especialização em Farmacêutico Industrial pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1987) , especialização em Especialização Em Virologia pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1988) e mestrado em Ciências (Microbiologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1995) . Atualmente é Professor assistente da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Atuando principalmente nos seguintes temas: antiviral, herpes simplex, mecanismo de ação, produtos naturais.
Regime de Trabalho: 40h
Profª. Drª. Maria Teresa Villela Romanos
Possui graduação em Ciências Biológicas pelo Instituto Superior de Ensino Celso Lisboa (1980), mestrado em Ciências (Microbiologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (1990) e doutorado em Ciências (Microbiologia) pela Universidade Federal do Rio de Janeiro (2001). Atualmente é professor adjunto da Universidade Federal do Rio de Janeiro. Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Virologia, atuando principalmente nos seguintes temas: antiviral, extratos de plantas, algas marinhas, hsv-1, hsv-2, vírus da dengue, vírus respiratórios e rotavírus.
Regime de Trabalho: 40h
Prof. Dr. Rinaldo Ferreira Gandra
Possui graduação em Farmácia Bioquímica pela Universidade Estadual de Maringá (1996), mestrado em Ciências Biológicas (Microbiologia) pela Universidade de São Paulo (1999) e doutorado em Ciências Biológicas (Microbiologia) pela Universidade de São Paulo (2004). Atualmente é professor adjunto da Universidade Estadual do Oeste do Paraná. Tem experiência na área de Microbiologia, com ênfase em Micologia Médica, atuando principalmente nos seguintes temas: Fatores de virulência e genotipagem de leveduras e fungos filamentosos, alérgenos fúngicos.
Regime de Trabalho: 40h