

Micaella Silva Leandro

Endereço para acessar este CV: <http://lattes.cnpq.br/0582482387355406>

ID Lattes: **0582482387355406**

Última atualização do currículo em 13/01/2021

Possui graduação em Biomedicina pela Faculdade Tecsona (2018), Capacitação em análises e Pesquisa Clínica pelo Laboratório de Análises e Pesquisas Clínicas Labormed e Faculdade Tecsona (2018). Possui Pós-graduação em Docência do Ensino Superior, médio e técnico pela Faculdade FATELOS (2019). **(Texto informado pelo autor)**

Identificação

Nome

Micaella Silva Leandro

Nome em citações bibliográficas

LEANDRO, M. S.; LEANDRO, MICAELLA SILVA

Lattes ID

 <http://lattes.cnpq.br/0582482387355406>

Endereço

Formação acadêmica/titulação

2021

Mestrado em andamento em Psicobiologia (Conceito CAPES 7).

Universidade Federal de São Paulo, UNIFESP, Brasil.

Título: AVALIAÇÃO DA ADESAO E EFETIVIDADE DE DUAS VERSÕES DA INTERVENÇÃO VIRTUAL BEBERMENOS: COM OU SEM SESSÕES DE INTERVENÇÃO COMPLEMENTAR ONLINE COM UM PROFISSIONAL, Orientador: Dra. Maria Lucia Oliveira de Souza.

2019 - 2019

Bolsista do(a): Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES, Brasil.

Especialização em Docência nos Ensinos, Médio, Técnico e Superiores. (Carga Horária: 480h).

Faculdade Telos, FATELOS, Brasil.

Título: O Ato de Aprender e o Sujeito do Aprendizado.

Orientador: Pollyana de Souza Conceição Ribeiro.

2014 - 2018

Graduação em Biomedicina.

Faculdade Tecsona, FATEC, Brasil.

Título: Avaliação da eficácia da vacinação contra o vírus da hepatite B em trabalhadores da área da saúde.

Orientador: Cláudia Peres da Silva e Rosalba Cassusi Arantes.

Bolsista do(a): Programa Universidade para Todos, PROUNI, Brasil.

Formação Complementar

2018 - 2018

Aplicações da Citometria de Fluxo na Prática Biomédica. (Carga horária: 6h).

Universidade Federal do Triângulo Mineiro, UFTM, Brasil.

2016 - 2016

Métodos em Modelagem de Proteínas e Métodos Computacionais em desenho de Fá. (Carga horária: 8h).

Universidade Federal de Uberlândia, UFU, Brasil.

Atuação Profissional

Faculdade Quirinópolis, CESSGO, Brasil.

Vínculo institucional

2019 - 2020

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Professora

Atividades

01/2020 - Atual

Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação

Disciplinas ministradas

Epidemiologia Geral

01/2020 - Atual	Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Projeto Integrador 1
01/2020 - Atual	Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Casos Clínicos
06/2019 - 12/2019	Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Microbiologia Clínica
06/2019 - 12/2019	Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Farmacologia Geral
06/2019 - 12/2019	Ensino, Farmácia, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Biossegurança
01/2019 - 06/2019	Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Imunologia Geral
01/2019 - 06/2019	Ensino, Enfermagem, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Microbiologia Geral
01/2019 - 06/2019	Ensino, Biomedicina, Nível: Graduação Disciplinas ministradas Parasitologia Clínica

Laboratório de análises e pesquisas clínicas- Labormed, LABORMED, Brasil.

Vínculo institucional
2018 - 2019

Vínculo: Celetista, Enquadramento Funcional: Auxiliar de Laboratório, Carga horária: 44

Projetos de extensão

2019 - 2019	DIABETES EM IDOSOS Descrição: Orientação. Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (4) . Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador. Feminicídio: violência contra a mulher Descrição: Orientação. Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (5) .
2019 - 2019	Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador. Índice de colesterol presente em ovos submetidos aos métodos de armazenamento e preparo Descrição: Orientação. Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (2) .
2019 - 2019	Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador. IDENTIFICAÇÃO DE BACTÉRIAS ENTÉRICAS EM AMOSTRAS DE LINGUIÇAS FRESCAIS Descrição: Orientação. Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (3) .
2019 - 2019	Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador. DESCRIÇÃO DO CRESCIMENTO BACTERIANO VITIS VINIFERA L. EM MEIOS RICOS E SELETIVOS PARA CRESCIMENTO BACTERIANO Descrição: Orientação. Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (3) .
2019 - 2019	Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador. CÂNCER DE PRÓSTATA: COMO SE PREVENIR? Descrição: Orientação. Situação: Concluído; Natureza: Extensão. Alunos envolvidos: Graduação: (3) .
2019 - 2019	Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador. Crianças com Cardiopatia Congênita

Descrição: Orientação.
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.

2019 - 2019

Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador.
IMPACTO NUTRICIONAL PARA DIFERENTES PREPAROS DE SOLANUM LYCOPERSICUM
Descrição: Orientação.
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (2) .

2019 - 2019

Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador.
HIPERTENSÃO ARTERIAL
Descrição: Orientação.
Situação: Concluído; Natureza: Extensão.
Alunos envolvidos: Graduação: (4) .

Integrantes: Micaella Silva Leandro - Coordenador.

Idiomas

Inglês

Compreende Razoavelmente, Fala Razoavelmente, Lê Razoavelmente, Escreve Razoavelmente.

Produções

Produção bibliográfica

Artigos completos publicados em periódicos

Ordenar por

Ordem Cronológica




1. FELIPE, ALBERTO GABRIEL BORGES ; MOREIRA, KATIELLY XAVIER ; RODRIGUES, WELLINGTON FRANCISCO ; **LEANDRO, MICAELLA SILVA** . Doença de chagas: Análise de mortalidade na região Centro-Oeste do Brasil (2008 a 2017) / Chagas disease: Analysis of mortality in the Central-West region of Brazil (2008 to 2017). Brazilian Journal of Health Review, v. 3, p. 16102-16107, 2020.
2. MACEDO, E. B. ; RODRIGUES, W. F. ; **LEANDRO, M. S.** . Correlation of deaths due to malaria and chronic disease in an endemic area of Brazil. Revista Saberes Acadêmicos, v. 2, p. 37-46, 2018.

Apresentações de Trabalho

1. MACEDO, E. B. ; **LEANDRO, M. S.** . Corelação de óbitos por Malária e Doenças Crônicas em áreas endêmicas do Brasil. 2018. (Apresentação de Trabalho/Outra).
2. ANTUNES, L. G. ; SILVA, K. F. ; BORGES, A. V. B. E. ; LEANDRO, M. O. ; CASTRO, K. G. ; MIWA, B. A. ; **LEANDRO, M. S.** . Frequência de Óbitos por Neoplasias da Cavidade Oral nas Macrorregiões do Brasil: Um Campo Para Novos Biomarcadores. 2018. (Apresentação de Trabalho/Congresso).
3. **LEANDRO, M. S.**. Avaliação da incidência de sífilis em alunos do terceiro ano da Escola Estadual Dr. Virgílio de Melo Franco. 2016. (Apresentação de Trabalho/Outra).

Demais tipos de produção técnica

1. **LEANDRO, M. S.**. Coloração de GRAM. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
2.  **LEANDRO, M. S.**. Avaliação Laboratorial e Ocorrências Técnicas na Tipagem Eritrocítica. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).



Eventos

Participação em eventos, congressos, exposições e feiras

1. "I SEMANA ACADÊMICA DA ODONTOLOGIA: Educação e Ciência na propagação da saúde". 2020. (Seminário).
2. I Seminário de Antroposofia Aplicada a Saúde e Educação. 2019. (Seminário).
3. Workshop de Mindfulness- Vivendo o momento presente. 2018. (Outra).
4. Biomedicina em ação.Palestra introdutória a Dengue, vírus zica e chikungunya. Para alunos do ensino fundamental. 2017. (Oficina).
5. Humanização da saúde pública. 2017. (Outra).
6. XXI Semana de eventos dos cursos da saúde-SEVETEC. 2017. (Outra).

7. 26 anos da Lei 8080 de 19 de setembro de 1990. 2016. (Simpósio).
8. II Simpósio Nacional de Aplicações Biotecnológicas. 2016. (Simpósio).
9. II SIMPÓSIO NACIONAL DE APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS. 2016. (Simpósio).
10. MÉTODOS EM MODELAGEM DE PROTEÍNAS E MÉTODOS COMPUTACIONAIS EM DESENHO DE FÁRMACOS. 2016. (Congresso).
11. PROJETO ENSINO RESPONSÁVEL. 2016. (Outra).
12. XX Semana de Eventos da Faculdade Tecsona- SEVETEC. 2016. (Exposição).
13. CURSO DE CAPACITAÇÃO SOBRE LEISHMANIOSE VISCERAL E TEGUMENTAR E DOENÇAS SEXUALMENTE TRANSMISSÍVEIS. 2015. (Outra).
14. ENSINO RESPONSÁVEL. ENSINO RESPONSÁVEL. 2015. (Feira).
15. ERROS PRÉ ANALÍTICO: DA PRÉ RECEPÇÃO AO PROCESSAMENTO DA AMOSTRA. 2015. (Seminário).
16. II ENCONTRO CIENTÍFICO DA BIOMEDICINA. 2015. (Encontro).
17. I SEMINÁRIO DE RELAÇÕES ÉTNICO-RACIAIS. Singularidade comportamental e genética experimental em indivíduos da mesma espécie e de diferentes linhagens. 2015. (Seminário).
18. I SIMPÓSIO DA UTI DO HOSPITAL MUNICIPAL DE PARACATU. 2015. (Simpósio).
19. XIII COOPERSHOW E 25ª SEMANA DO COPERADO. REALIZAÇÃO DE EXAMES DE ROTINA. 2015. (Feira).
20. XIX Semana de Eventos. Avaliação da incidência de Sífilis em jovens do terceiro ano da Escola Estadual Dr. Virgílio de Melo Franco em Paracatu/MG. 2015. (Seminário).
21. Curso de capacitação para profissionais da atenção primária sobre Leishmaniose e Dengue. 2014. (Outra).
22. Palestra Introdutória sobre Monitoramento de Vetores da Entomofauna (Dengue, Febre Amarela, Malária e Vírus Selvagem do Nilo) relacionados a reservatórios de Usinas Hidrelétricas.. 2014. (Seminário).
23. XVIII Semana de Eventos. Avaliação do perfil ABO-Rh dos alunos do ensino médio da Escola Estadual Olindina Loureiro regularmente matriculados em 02/2014. 2014. (Seminário).

Organização de eventos, congressos, exposições e feiras

1. **LEANDRO, M. S.** I ENCONTRO DE PESQUISA E EXTENSÃO DA FACULDADE QUIRINÓPOLIS. 2019. (Outro).
2.  **LEANDRO, M. S.** II SIMPÓSIO EM CIÊNCIAS DA SAÚDE DA FACULDADE QUIRINÓPOLIS. 2019. (Outro).
3.  **LEANDRO, M. S.** I SEMANA ACADÊMICA DA ODONTOLOGIA: Educação e Ciência na propagação da saúde. 2018. (Outro).

Orientações


Orientações e supervisões concluídas

Trabalho de conclusão de curso de graduação

1. Eblea Macedo. Correlação de obtos por malária e doenças crônicas em áreas endêmicas do Brasil. 2018. Trabalho de Conclusão de Curso. (Graduação em Biologia) - CESUBE. Orientador: Micaella Silva Leandro.

Educação e Popularização de C & T

Cursos de curta duração ministrados

1.  **LEANDRO, M. S.** Avaliação Laboratorial e Ocorrências Técnicas na Tipagem Eritrocítica. 2018. (Curso de curta duração ministrado/Outra).
2. **LEANDRO, M. S.** Coloração de GRAM. 2019. (Curso de curta duração ministrado/Outra).

Outras informações relevantes

Instituição: Faculdade Quirinópolis Disciplina: Parasitologia Clínica Curso: Biomedicina Carga horária: 72 horas
 Ano: 2019 Instituição: Faculdade Quirinópolis Disciplina: Microbiologia Clínica Curso: Biomedicina Carga horária: 72 horas
 Ano: 2019 Instituição: Faculdade Quirinópolis Disciplina: Imunologia Geral Curso: Enfermagem Carga horária: 72 horas
 Ano: 2019 Instituição: Faculdade Quirinópolis Disciplina: Microbiologia Geral Curso: Enfermagem Carga horária: 72 horas
 Ano: 2019 Instituição: Faculdade Quirinópolis Disciplina: Farmacologia Geral Curso: Enfermagem Carga horária: 72 horas
 Ano: 2019

