

CENTRO UNIVERSITÁRIO SÃO LUCAS JI-PARANA – UniSL JP

**EDITAL DE SELEÇÃO PARA PARTICIPANTES ACADÊMICOS
DA INICIAÇÃO CIENTÍFICA - COPEs Nº 002/2019-1**

A Coordenação de Pesquisa vem por meio deste, informar que está aberto o processo seletivo para Participantes Acadêmicos da Iniciação Científica, a fim de atuar nos Projetos de Pesquisa aprovados pela UniSL JP:

- 1) **IBIS - IDEIAS BASILARES SOBRE O INDIVÍDUO EM SOCIEDADE: ESTUDO E PESQUISA EM DIREITO.**
- 2) **AVALIAÇÃO DO PROCESSO DE ATUAÇÃO COLABORATIVA PARA DEFINIR E IMPLEMENTAR PRÁTICAS INCLUSIVAS NA EDUCAÇÃO FUNDAMENTAL.**
- 3) **ESTUDO FITOQUÍMICO E CARACTERIZAÇÃO DA MUTAGENICIDADE / GENOTOXICIDADE DE EXTRATOS DE PLANTAS DA AMAZÔNIA LEGAL;**
- 4) **TRÁFICO DE DROGAS E O ENCARCERAMENTO DAS MULHERES: UM ESTUDO JUNTO AS MULHERES QUE CUMPREM PENA NO MUNICÍPIO DE JI-PARANÁ;**
- 5) **PROSPECÇÃO E VIABILIDADE TECNOLÓGICA DE FRUTAS E PLANTAS MECICINAIS NATIVAS DO ESTADO DE RONDÔNIA, AMAZÔNIA OCIDENTAL;**
- 6) **PERFIL EPIDEMIOLÓGICO E MOLECULAR DA LEISHANIOSE NA REGIÃO CENTRO-LESTE DE RONDÔNIA, AMAZÔNIA, BRASIL.**

Conforme instruções abaixo:

Define-se como aluno Participante Acadêmico de Iniciação Científica aquele que executa um conjunto de atividades que auxiliam o professor pesquisador e contribuem para o aprimoramento discente. A função de Participante Acadêmico na Iniciação Científica não estabelece vínculo empregatício entre o acadêmico e o Centro Universitário São Lucas Ji-Paraná UniSL JP, sendo obrigatório após o processo seletivo a assinatura do Termo de Compromisso.

1. DAS INSCRIÇÕES

- 1.1. As inscrições para participação do processo seletivo serão realizadas no período de 15 a 17 de abril de 2019.
- 1.2. O prazo para realização da Participação Acadêmica na Iniciação Científica é para o semestre 2019-1, podendo ser prorrogado por mais um semestre mediante a apresentação da carta de recomendação devidamente assinada e carimbada pelo professor pesquisador responsável, juntamente com a ficha de inscrição identificando o projeto em que deseja continuar.
- 1.3. Estão aptos a participar desse processo seletivo todos os alunos regularmente matriculados no primeiro semestre de 2019 de todos os cursos do UniSLJP que atendam seguintes critérios:
 - 1.3.1. Possuir bom desempenho acadêmico evidenciado pelo histórico escolar;
 - 1.3.2. Estar aprovado nas disciplinas relacionadas à pesquisa e que não estejam respondendo a processos disciplinares, perante o Centro Universitário São Lucas Ji-Paraná – UniSL JP.
- 1.4. Os interessados deverão preencher a ficha de inscrição que consta no Anexo 1 e entregar na Coordenação de Pesquisa que atende no Bloco B, Térreo, 2ª e 4ª feira das 14h às 17h30 e 3ª feira das 8h às 11h30.
- 1.5. As vagas disponíveis constam no Anexo 2.

2. DAS OBRIGAÇÕES

- 2.1. Participar das atividades que o professor pesquisador submeta à Coordenação de Pesquisa por 8 horas semanais, sem que estas comprometam ou atrapalhem seu desempenho acadêmico em sala de aula.
- 2.2. Apresentar ficha mensal de efetividade, disponível na Coordenação de Pesquisa.
- 2.3. Apresentar um Relatório contendo um trabalho científico ao final do período orientado pelo professor pesquisador do projeto.

3. DA SELEÇÃO

- 3.1. A seleção dos acadêmicos inscritos para as vagas de Participante da Iniciação Científica será realizada entre os dias 22 a 24 de abril de 2019.

- 3.2. A Seleção será realizada através do histórico escolar acadêmico considerando a média aritmética simples entre a nota da(s) disciplina(s) objeto da Pesquisa e a média global dos semestres cursados. A Seleção em 2019-1 ficará a cargo da Coordenação de Pesquisa da UniSL JP.
 - 3.3. Os acadêmicos que apresentarem Certificados de Participação em Iniciação Científica realizada anteriormente terão acrescido 1 (um ponto) por cada semestre comprovado somado aos pontos aferidos de acordo com o ponto 3.2 deste Edital.
 - 3.4. Em caso de empate será considerado como critério de “Desempate” a maior média global do Histórico Acadêmico e como segunda opção a data de nascimento tendo preferência o candidato com mais idade.
4. DA DIVULGAÇÃO E EFETIVAÇÃO
- 4.1. A divulgação do(s) resultados será encaminhada para o e-mail dos candidatos e afixada no mural da Coordenação de Pesquisa no dia 25 de abril de 2019.
 - 4.2. Não cabe recurso após a divulgação do resultado deste processo seletivo.
 - 4.3. Os acadêmicos selecionados deverão procurar o professor pesquisador responsável pelo projeto de seu interesse para alinhamento dos detalhes de execução e do início as atividades.
 - 4.4. Os acadêmicos aprovados deverão comparecer à Coordenação de Pesquisa para assinatura do Termo de Compromisso de Participação na Iniciação Científica nos dias 25 e 26 de abril das 14h às 17h30. Caso o aluno não assine o Termo de Compromisso nessas datas será considerado DESISTENTE.
5. DA RESPONSABILIDADE E DA VIGÊNCIA
- 5.1. O Participante na Iniciação Científica antes de assinar o Termo de Compromisso deverá estar ciente que cumprirá com o planejamento indicado pelo professor pesquisador e deverá também cumprir todas as orientações e prazos estabelecidos neste edital.
 - 5.2. O período que compreende a execução da Participação na Iniciação Científica será de 29/04/2019 a 24/06/2019. No caso de prorrogado por mais um semestre de acordo com o item 1.2 deste Edital o período se estenderá até 22/11/2019, mediante apresentação de Carta de Recomendação (modelo na Coordenação de Pesquisa) assinada pelo professor coordenador do Projeto.

6. DA CERTIFICAÇÃO

6.1. Ao finalizar a Participação em Iniciação Científica, se o acadêmico tiver apresentado na Coordenação de Pesquisa os formulários de Efetividade mensais, Relatório Final e Avaliação do Professor Pesquisador devidamente assinado e carimbado por este até a data da vigência para o semestre 2019-1 e 2019-2 será emitido Certificado de Participação em Iniciação Científica conforme modelo da Coordenação de Pesquisa do UniSL JP, no mês de julho e de dezembro.

7. DAS CONSIDERAÇÕES FINAIS

7.1. Quaisquer situação não contemplada neste Edital será dirimida pela Coordenação de Pesquisa do UniSL JP.

Ji-Paraná, 12 de Abril de 2019.

CALENDÁRIO PARTICIPAÇÃO NA INICIAÇÃO CIENTÍFICA 2019 – 1

ATIVIDADE	PERÍODO	SETOR
Divulgação da Oferta de Vagas 2019 – 1	12 de Abril	Coordenação
Período de Inscrição Entrega dos documentos solicitados.	15,16 e 17 de Abril	
Análise dos Documentos	22 a 24 de Abril	
Divulgação dos Resultados	25 de Abril	
Assinatura dos Termos de Compromisso	25 e 26 de Abril	de Pesquisa
Período de Vigência da Participação em IC	29 de Abril a 24 de Junho	
Entrega de Ficha de Efetividade Mensal	Até o dia 05 de cada mês	
Relatório de Participação em IC	24 e 25 de Junho	do UniSLJP
Entrega de Certificação	Mês de Julho	

**ANEXO 1 - FICHA DE INSCRIÇÃO - EDITAL COPES Nº 002/2019-1 PARTICIPAÇÃO
EM ATIVIDADES DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA**

NOME DO POSTULANTE
CÓDIGO: (Não preencher)
E-MAIL:
CELULAR:
TÍTULO DO PROJETO:
COORDENADOR DO PROJETO:
CURSO DO POSTULANTE:
NÚMERO DE MATRÍCULA:
DOCUMENTOS ANEXOS: Histórico Acadêmico () Atestados () Quantos () Atestado de Matrícula () de IC () (Não preencher)
ASSINATURA DO POSTULANTE:
LOCAL e DATA: Ji-Paraná, / /

RECIBO DE INSCRIÇÃO - EDITAL COPES 002/2019-1

NOME DO POSTULANTE:

CÓDIGO:

ASSINATURA DA SECRETÁRIA:

LOCAL E DATA:

Ji-Paraná, / /

ANEXO 2 - DAS VAGAS – EDITAL COP0ES 002/2019-1

PROJETO	ORIENTADOR(A)	VAGAS	ATIVIDADES
IBIS - Ideias Basilares sobre o Indivíduo em Sociedade: Estudo e Pesquisa em Direito.	Raquel Páscoa da Veiga Frade Santana	12	<ul style="list-style-type: none"> - Reuniões do Grupo de Pesquisa. - Estudo e elaboração de textos científicos. - Participação em eventos. - Apresentação de resultados em eventos científicos. - Atividades de extensão.
Avaliação do Processo de Atuação Colaborativa para Definir e Implementar Práticas Inclusivas na Educação Fundamental.	Susana Maria Mana de Araoz	3	<p>Levantamento bibliográfico; Levantamento e tabulação de dados; Auxiliar na produção científica (artigos, resumos e etc.); Participação em eventos científicos;</p>
Estudo Fitoquímico e Caracterização da mutagenicidade/genotoxicidade de Extratos de Plantas da Amazônia Legal.	Natália Malavasi Vallejo	6	<ul style="list-style-type: none"> - Análise dos compostos químicos das plantas; - Atividade antimicrobiana; - Atividade mutagênica; - Auxiliar na produção científica (artigos, resumos e etc.); - Participação em eventos científicos;

PROJETO	ORIENTADOR(A)	VAGAS	ATIVIDADES
Tráfico de Drogas e o Encarceramento das Mulheres: Um Estudo junto às Mulheres que Cumprem Pena no Município de Ji-Paraná.	Dalva Felipe de Oliveira Gonçalves	2	<ul style="list-style-type: none"> - Leituras sobre a questão da mulher e encarceramento; - Tabulação de dados; - Auxiliar na produção científica (artigos, resumos e etc.); - Participação em eventos científicos;
Prospecção e Viabilidade Tecnológica de Frutas e Plantas Medicinais Nativas do Estado de Rondônia, Amazônia Ocidental.	Francisco Carlos da Silva	3	<ul style="list-style-type: none"> - Auxiliar nas atividades laboratoriais; - Auxiliar na produção científica (artigos, resumos e etc.); - Participar de eventos científicos;
Perfil Epidemiológico e Molecular da Leishmaniose na Região Centro-Leste de Rondônia, Amazônia, Brasil.	Aliny Pontes Almeida Torchitte	1	<ul style="list-style-type: none"> Acompanhamento e realização de coleta de material em campo; Elaboração de resumo científico; Tabulação de dados; Realização de pesquisas científicas – resumos, artigos;