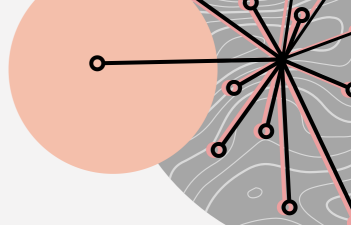


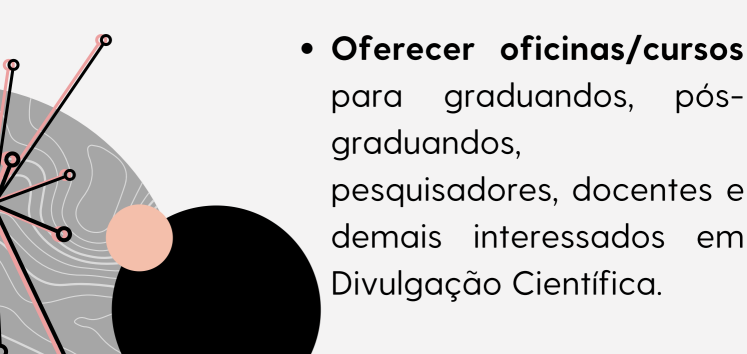
Liga Acadêmica de Divulgação Científica Virgínia Schall

#### A Liga Acadêmica

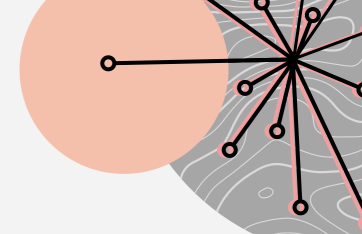


A Liga Acadêmica de Divulgação
Científica Virgínia Schall (LIDIVIS) busca
promover e incentivar a Divulgação
Científica dentro da Universidade. Nossos
principais objetivos são:

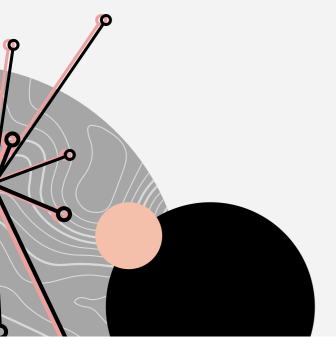
- Construir uma formação sólida sobre Divulgação Científica para os participantes da liga;
- Divulgar as pesquisas feitas no Instituto e na Universidade para a população, através de palestras e outras atividades;



#### A Liga Acadêmica



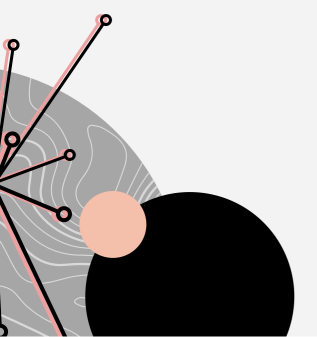
- Oferecer junto com especialistas da área, cursos em comunicação de ciência para professores de ensino fundamental e médio da rede pública de ensino.
- Mostrar outras faces da ciência para a população em geral, quebrando estereótipos e desmistificando conceitos.



#### A Liga Acadêmica



As atividades da Liga ocorrem quinzenalmente, e em 2023 focaremos em desenvolver projetos específicos de divulgação científica, assim como teremos algumas rodas de conversa com especialistas da área ao longo do ano.



#### Requisitos

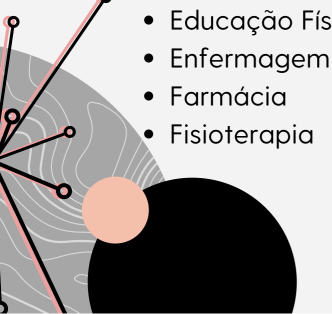
No processo seletivo de 2023, serão ofertadas 13 vagas. Para participar do processo seletivo, o candidato deverá estar matriculado em um dos cursos da área da saúde da Universidade de São Paulo, no campus de São Paulo (listados abaixo).

Para efetivação da vaga, será necessário enviar o comprovante de matrícula.

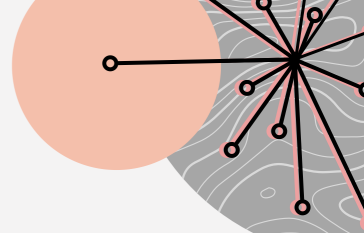
Poderão se inscrever alunos dos seguintes cursos:

- Ciências Biomédicas
- Ciências Biológicas
- Ciências Fundamentais para a Saúde
- Educação Física

- Fonoaudiologia
- Terapia Ocupacional
- Medicina
- Medicina Veterinária
- Nutrição
- Obstetrícia
- Odontologia
- Química
- Saúde Pública
- Gerontologia



### Forma de Avaliação

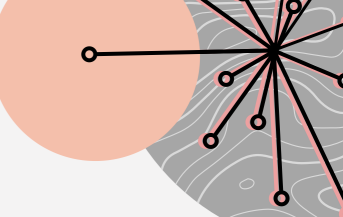


Os interessados em fazer parte da Liga Acadêmica de Divulgação Científica Virgínia Schall em 2023 devem escrever um **Mini Projeto de ação** que deve ser de sua autoria com uma ideia original que possa ser implementada na LIDIVIS, como rodas de conversa, seminários, cursos, oficinas de divulgação científica, entre outros exemplos.

#### O que o projeto deve conter?

- introdução/contextualização;
- apresentação da ideia;
- planejamento para execução;
- resultados esperados;
- justificativa da importância do projeto.

## Exemplo de mini projeto



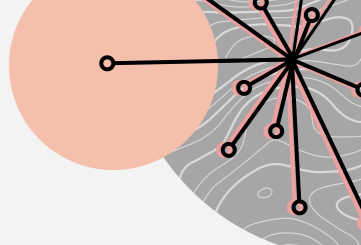
Suponhamos que o mini projeto trata-se de uma roda de conversa com algum especialista em divulgação científica, tal qual ocorreu no ano passado entre a LIDIVIS e a jornalista Luiza Caires:

- A introdução, no caso, poderia afirmar a importância da comunicação entre ciência e sociedade, contextualizando, por exemplo, que as universidades devem se aproximar mais do público externo.
- A apresentação da ideia mostraria o quão interessante seria realizar uma roda de conversa com um especialista no assunto, resumindo brevemente a ideia geral do mini projeto. Neste caso, "um evento fechado para os integrantes da liga no formato de uma roda de conversa presencial no período pós-aula".

# Exemplo de mini projeto

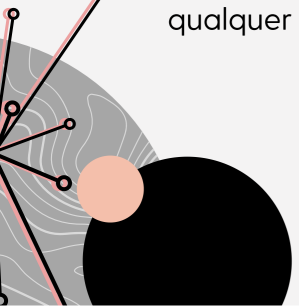
- O planejamento para execução descreveria um cronograma sucinto e/ou orçamento, sumarizando os passos para a concretização do mini projeto. Neste exemplo, pensar em como convidar a palestrante, onde realizar a roda de conversa, e etc.
- Os resultados esperados deduziria o que os membros da liga iriam agregar com o projeto, por exemplo: mais conhecimento, novas ideias, maior motivação, maior conscientização e etc.
- A justificativa da importância do projeto responde o porquê realizar tal atividade seria proveitoso para a liga, isto é, reflete sobre quais benefícios podemos tirar da oportunidade.

### Forma de Avaliação

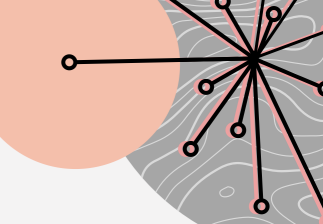


#### Regras:

- o texto poderá ser escrito do jeito mais confortável para o candidato (em tópicos, texto corrido, entre outros);
- não deve exceder 2 páginas;
- não há número mínimo de páginas;
- incluir as referências, se houver;
- fonte Arial, 12 com espaçamento simples;
- formato PDF;
- no projeto não deve conter qualquer tipo de identificação.



### Critérios de Avaliação

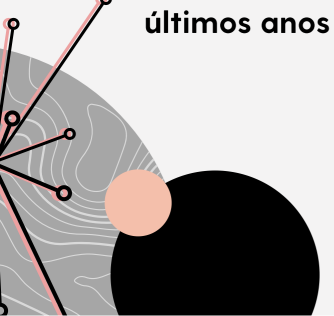


Os critérios de avaliação serão:

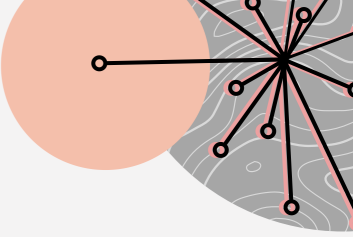
- Criatividade (2 pontos)
- Originalidade (2 pontos)
- Clareza do texto (2 pontos)
- Coesão textual (2 pontos)
- Viabilidade do projeto (2 pontos)

Os textos serão lidos e **avaliados individualmente por 2 membros da diretoria**, definidos por sorteio. A nota final do texto será a média das 2 notas atribuídas; os textos com as **maiores notas serão aprovados** no processo seletivo.

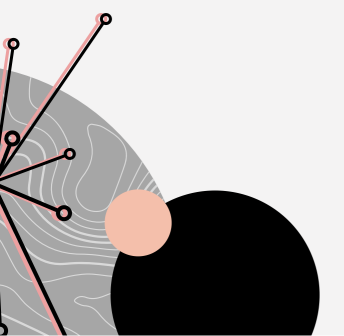
Em caso de **empate**, será dada prioridade para os alunos que estão nos **últimos anos da graduação**.



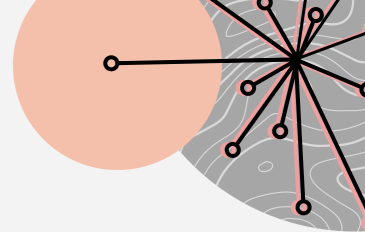
#### Critérios de Avaliação



A fim de garantir a lisura do processo seletivo, os textos a serem avaliados serão separados dos formulários de inscrição (por uma pessoa externa à LIDIVIS) e não serão identificados pelos nomes dos candidatos, apenas pelo número USP. Por isso, Mini Projetos de ação que apresentem nome, apelido ou outra forma de identificação no espaço destinado exclusivamente ao texto serão anuladas e o candidato será desclassificado.

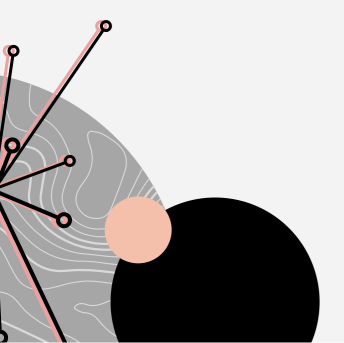


### Prazo de Inscrição

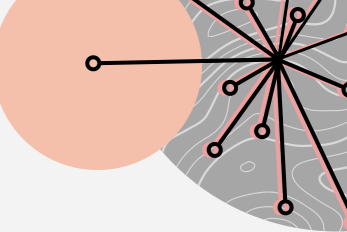


As inscrições serão abertas no dia 21/03/2023 às 08:00. O Mini Projeto de ação e o comprovante de matrícula deverão ser enviados através do Google Forms, disponível na bio da página do Instagram (@lidivis.usp) até às 23:59 do dia 04/04/2023.

### Inscrições enviados após o prazo não serão consideradas



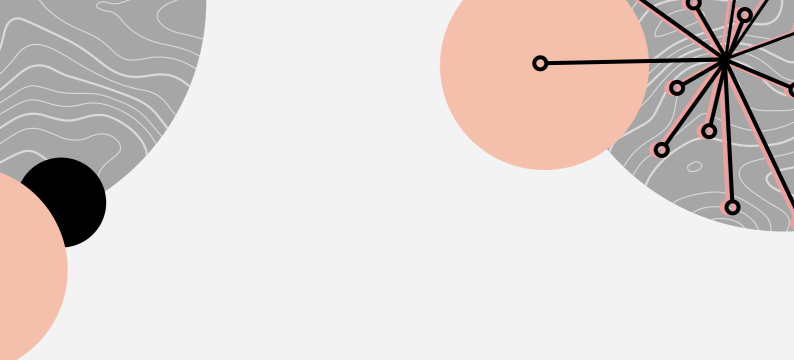
## Divulgação dos Resultados



O resultado será divulgado dia 11/04/2023 às 10:00 na página oficial da Liga Acadêmica Virgínia Schall no **Instagram** (@lidivis.usp), e os aprovados serão contatados via e-mail.

Os candidatos selecionados deverão responder o e-mail em até 48h para confirmar o interesse na vaga; caso o candidato não entre em contato, a vaga será passada para o próximo candidato em lista de espera.





#### **Boa Sorte!**

