



EDITAL 12/2021

Cadastro de Projetos de Iniciação Científica/UNIEDU – Art. 170 e Art. 171/FUMDES

O Reitor da Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI), Prof. Dr. Valdir Cechinel Filho, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais, por meio da Vice-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, objetivando incentivar o interesse científico entre a comunidade acadêmica, torna público o Edital 12 – Cadastro de Projetos de Iniciação Científica/UNIEDU – Art. 170 e Art. 171/FUMDES e convoca os interessados a apresentarem Proposta de Projeto de Iniciação Científica para provimento de bolsistas, de acordo com o que estabelece este edital.

1 OBJETIVOS

- a) Despertar a vocação científica.
- b) Incentivar os talentos potenciais por meio da participação em projetos de Iniciação Científica.
- c) Estimular a capacidade criativa do candidato para o desenvolvimento de técnicas e métodos científicos.
- d) Aprimorar o espírito crítico.
- e) Incentivar o desenvolvimento de pesquisas científicas em todas as áreas do conhecimento.
- f) Incentivar a interdisciplinaridade entre cursos e Escolas do Conhecimento.
- g) Incentivar o desenvolvimento da pesquisa e a produção científica institucional.

2 DOS CRITÉRIOS DE ADMISSIBILIDADE

2.1 Do Professor

- a) Professor, com titulação de Mestre ou Doutor¹, com formação e/ou produção científica voltada para a área da Proposta de Projeto de Iniciação Científica, com vínculo ativo, pertencente ao quadro permanente desta Universidade e a Grupo de Pesquisa², como pesquisador, oficializado no CNPq³ e/ou no âmbito da UNIVALI (Grupo de Acesso).
- b) Ser cadastrado no Sistema de Avaliação da Produção Institucional (SAPI) e obter **score SAPI – Pesquisa igual ou maior a 25 pontos no período de 2016 a 2020**.
- c) Não possuir débito em relação a relatórios de pesquisa de qualquer um dos Programas de Pesquisa da UNIVALI (PIBITI, PIBIC, Artigo 170, Art. 171, PIBIC_EM) referente a editais anteriores.
- d) Ter participado obrigatoriamente do Seminário de Iniciação Científica (SIC) nas seguintes situações: quando da orientação do projeto em andamento e ao término da orientação da pesquisa.

¹ Verificada por meio do cadastro do Controle Docente da Coordenação de Recursos Humanos/Secretaria Executiva/Fundação UNIVALI.

² Para este edital, serão considerados apenas os Grupos de Pesquisa atualizados até o dia **13/09/2021, às 12 horas, junto à Gerência de Pesquisa**.

³ O Grupo de Pesquisa cadastrado no CNPq deve ser, **obrigatoriamente**, credenciado na UNIVALI e o proponente deve ser **docente** do quadro da instituição.

2.2 Da Proposta de Projeto

- a) A proposta de projeto deverá ser elaborada conforme Anexo A deste edital.
- b) Cada professor poderá submeter, no máximo, **03 (TRÊS) propostas de projeto** que contenham **até 05 (CINCO) diferentes planos de trabalho por proposta**.
- c) Para cada plano de trabalho, deve-se prever um bolsista e informar:
 - I O subtítulo do plano de trabalho;
 - II O perfil preferencial do bolsista, indicando uma ou mais opções de curso/*campus* de vínculo para execução do plano de trabalho;
 - III Indicação resumida das atividades a serem executadas pelo bolsista;
 - IV Requisitos obrigatórios (se houverem) para desenvolvimento de cada plano de trabalho.

Parágrafo único: é obrigatório que seja previsto **ao menos um plano de trabalho** por projeto para ser desenvolvido por **aluno do primeiro ano do curso (1ª ou 2ª fase)**.

2.3 Do bolsista

- a) Aluno que tenha sido homologado no Processo de Bolsas do UNIEDU no **semestre 2021-II** e que tenha **optado pela modalidade de bolsa de Pesquisa** ao efetuar seu cadastro no portal do UNIEDU.
- b) A vinculação de bolsistas aos projetos qualificados ocorrerá somente após a divulgação dos alunos homologados pela Coordenação de Atenção ao Estudante e será regida por edital específico a ser lançado posteriormente.

3 DO PRAZO PARA INSCRIÇÃO E ENCAMINHAMENTOS

	DATAS LIMITES
1. Lançamento do Edital	26/08/2021
2. Submissão ao Comitê de Ética de Uso de Animais – CEUA	Até 02/09/2021
3. Atualização dos Grupos de Pesquisa	Até 13/09/2021, às 12h
4. Submissão ao Comitê de Ética - CEP	Até 13/09/2021
5. Submissão das Propostas de Projeto (conforme item 5)	Até 13/09/2021
6. Importação e Comprovação do SAPI Pesquisa	Até 15/09/2021
7. Período de Avaliação	Até 24/09/2021
8. Divulgação dos Resultados	A partir de 01/10/2021
9. Pedidos de Reconsideração	Até 05/10/2021, até às 17h
10. Avaliação dos Pedidos de Reconsideração	Até 09/10/2021
11. Publicação dos Resultados	Até 11/10/2021, até às 17h

4 DAS APROVAÇÕES COMPLEMENTARES

4.1 É de responsabilidade do coordenador do projeto verificar a necessidade de aprovações complementares para o projeto, conforme segue:

I - Comitê de Ética em Pesquisa – CEP: No caso de projetos que envolvam seres humanos, o projeto deverá ser **paralelamente** submetido ao Comitê de Ética em Pesquisa – CEP até o dia **13/09/2021** e de acordo com as normas e procedimentos vigentes que podem ser visualizados no site www.univali.br/etica. Caso o projeto já tenha sido analisado e recebido parecer de APROVAÇÃO, basta que esta informação seja repassada no corpo da metodologia. Em caso de continuidade do projeto com proposição de novos planos de trabalho, cabe ao pesquisador se certificar com o Comitê de Ética da necessidade ou não de adição de emenda.

II - Comitê de Ética de Uso de Animais – CEUA: No caso de projetos que possuam atividades experimentais envolvendo o uso de animais de laboratório na Univali, o projeto deverá ser paralelamente submetido ao Comitê de Ética de Uso de Animais – CEUA até o dia 02 de setembro e de acordo com as normas e procedimentos vigentes que podem ser visualizados no site www.univali.br/ceua.

III - SisGen: Cadastro no Sistema Nacional de Gestão do Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado – SisGen.

Parágrafo único: Os proponentes dos projetos que não necessitam de aprovações complementares deverão declarar em formulário *online*, pelo endereço <https://forms.gle/SdjfKrekgXMvbKGB8>.

5 DA SUBMISSÃO DA PROPOSTA DE PROJETO

5.1 Para submissão da proposta de projeto, o coordenador deverá preencher o formulário *online* disponível em <https://forms.office.com/r/dvk5Fawcvva>.

5.2 Na primeira seção do formulário *online*, será necessário anexar a **Proposta de Projeto de Iniciação Científica**, de acordo com o Anexo A deste edital, sem qualquer identificação dos autores da proposta.

6 DA ANÁLISE, JULGAMENTO E QUALIFICAÇÃO DO PROJETO

6.1 Análise de admissibilidade

- a) A Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação da Univali procederá à análise de admissibilidade quanto ao atendimento dos requisitos deste Edital (conforme item 2).
- b) As propostas que não atenderem aos requisitos acima mencionados serão previamente desclassificadas deste Edital.

6.2 Avaliação e julgamento de mérito

- a) A Proposta de Projeto de Iniciação Científica será avaliada por professores vinculados à instituição⁴, considerando a ficha de avaliação fornecida (Anexo C).

⁴ Caso se faça necessário, a Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação poderá convidar avaliadores *ad hoc* externos.

- b) A Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação considerará como 3,0 (três) a média mínima para aprovação da Proposta de Projeto de Iniciação Científica.
- c) A **MÉDIA FINAL** será calculada pela Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação a partir da soma ponderada da nota atribuída pelos avaliadores à Proposta (**MÉDIA A**) e da média do SAPI Pesquisa do orientador (**MÉDIA B**). A **MÉDIA A** terá peso 7,0 e pontuará, no máximo, 05 pontos. A **MÉDIA B** terá peso 3,0 e 600 pontos será o escore SAPI Pesquisa tomado como base. As fórmulas a seguir sumarizam os procedimentos de cálculo:

$$\text{MÉDIA}_A = \frac{\overline{xx} \text{ PR} \times 7}{5}$$

Sendo: $\overline{xx} \text{ PR}$ = Nota do projeto

$$\text{MÉDIA}_B = \frac{\text{ESCORE SAPI orientador} \times 3}{600}$$

$$\text{MÉDIA FINAL} = \text{MÉDIA}_A + \text{MÉDIA}_B$$

- d) Mesmo em caso de pesquisadores que possuírem escore SAPI Pesquisa maior que 600, a **MÉDIA FINAL** não ultrapassará a nota 10. Havendo a necessidade de desempate, utilizar-se-á como parâmetro, primeiramente, o escore SAPI Pesquisa individual do docente e, caso ainda permaneça o empate, utilizar-se-á a nota do projeto.
- e) Para o desempenho do orientador no SAPI Pesquisa, será considerado o escore dos cinco últimos anos (2016 a 2020) do currículo que for **submetido ao SAPI (currículo importado)** e **comprovado (documentado)** até o dia **15/09/2021**⁵.

6.3 Qualificação das propostas

Serão consideradas qualificadas apenas as propostas apresentadas por professor com **SAPI Pesquisa igual ou maior a 25 pontos no período dos últimos cinco anos (2016-2020)** e que receberem **MÉDIA A maior ou igual a 3,0**.

7 DA ALOCAÇÃO DE BOLSISTAS

- a) As informações contidas no formulário de submissão serão divulgadas aos alunos homologados no processo de concessão de bolsa do UNIEDU que tenham optado pela modalidade bolsa de Pesquisa, para vinculação de bolsistas aos planos de trabalho propostos.
- b) O processo de alocação de bolsistas será regido por um novo edital, a ser divulgado posteriormente.

⁵ A Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação não se responsabiliza por problema ou instabilidade que possam ocorrer nos serviços disponibilizados pelo CNPq, como Plataforma Lattes e Diretório de Grupos de Pesquisa no Brasil.



- c) Os projetos classificados neste edital **serão válidos para alocação de bolsistas apenas no semestre 2021-II.**

8 DOS RECURSOS DISPONÍVEIS PARA O PROGRAMA

A aprovação de projeto neste edital não garante a atribuição de carga horária ao professor ou cota orçamentária para infraestrutura e execução do projeto. Esses recursos somente serão viabilizados após a alocação de bolsistas aos planos de trabalho, conforme definido no item 7.

8.1 Carga horária

- a) Dependendo da disponibilidade orçamentária de recursos para este edital, poderá ser alocada ao orientador a carga horária de meia hora-aula por plano de trabalho que obtiver a vinculação de bolsista, desde que não exceda o teto máximo de 40/horas aula semanais.
- b) A carga horária será lançada semestralmente e fará referência ao período de execução do plano de trabalho, sendo lançada a partir da data da divulgação de aprovação do plano de trabalho.
- c) Em caso de cancelamento da bolsa do aluno e, conseqüentemente, do plano de trabalho, a carga horária será cancelada a partir da data do cancelamento da bolsa.

8.2 Infraestrutura

- a) Cada plano de trabalho poderá solicitar até o limite de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) para materiais de consumo (papel, fotocópias, canetas, reagentes químicos, etc.) e livros. Materiais permanentes, como máquinas e equipamentos, não deverão ser solicitados no projeto. Esses materiais deverão ser disponibilizados pela Escola do Conhecimento.
- b) Os itens solicitados serão disponibilizados por meio da Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação, conforme solicitação do professor orientador, ficando vetada a compra pelo bolsista e orientador, salvo os casos excepcionais aprovados previamente pela Vice-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação.
- c) O valor planejado para ser gasto com combustível não poderá ultrapassar 30% (trinta por cento) do orçamento, obedecendo ao Cronograma de Desembolso, impreterivelmente, previsto no Projeto de Pesquisa.

Parágrafo único: O recurso disponível não cobre despesas com alimentação.

- d) O orçamento previsto para o plano de trabalho deverá ser informado posteriormente, quando houver a vinculação do aluno ao plano de trabalho.

9 DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

- a) As Propostas de Projeto de Iniciação Científica não qualificadas pelo processo de avaliação e/ou pelo Comitê de Ética serão excluídas da classificação final pela Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação, tornando-se inelegíveis.
- b) A Proposta de Projeto de Iniciação Científica **aprovada pelos avaliadores** e com pendência do Comitê de Ética terá 30 (trinta) dias, a contar da aprovação, para regularização junto ao referido Comitê, **sob pena de cancelamento da proposta.**
- c) Para pedidos de reconsideração referentes às avaliações obtidas em propostas submetidas ao presente edital, faz-se necessário que o proponente encaminhe sua solicitação à Gerência de Pesquisa e Pós-Graduação, através do e-mail pesquisa@univali.br, conforme prazo



UNIVALI

UNIVERSIDADE DO VALE DO ITAJAÍ

estipulado no item 3 deste edital. No referido e-mail, deverá constar: o nome do proponente, o título da proposta e as justificativas para a consideração do recurso.

- d) A avaliação dos pedidos de reconsideração e a publicação dos resultados será realizada seguindo o cronograma previsto no item 3 deste edital.
- e) Esclarecimentos sobre o conteúdo deste Edital podem ser obtidos via *e-mail* no seguinte endereço: pesquisa@univali.br.
- f) Os casos omissos e excepcionais serão resolvidos pela Vice-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação.

Itajaí, 26 de agosto de 2021.

Prof. Dr. Rogério Corrêa
Vice-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e
Inovação

Prof. Dr. Valdir Cechinel Filho
Reitor e Presidente da Fundação
UNIVALI