

RELATÓRIO ATIVIDADES CURSINHO FERRADURA

Unidade: FERRADURA

1 – DADOS CADASTRAIS

Órgão/Entidade Proponente: UNIVERSIDADE ESTADUAL PAULISTA "JÚLIO DE MESQUITA FILHO" Departamento de Educação/Faculdade de Ciências/Unesp campus de Bauru					CNPJ: 48.031.918/0001-24	
Endereço: Av. Eng. Luiz Edmundo Carrijo Coube, 14-01, Bairro: Vargem Limpa						
Cidade: Bauru	U.F. SP	CEP: 17033-360	DDD/Telefone: (14) 3103-9528	FAX: (14) 3103-6095	e-mail: marcia.reis@unesp.br	
Conta Corrente 19278-3		Banco Banco do Brasil	Agência Ag. 1897 X		Praça de Pagamento: Bauru-SP	
Nome do responsável Márcia Lopes Reis			C.P.F. 371.490.671-15			
C.I./Órgão Expedidor 921 866 SSP/DF		Cargo: Professora Assistente Doutora				
Endereço: Av. Eng. Luiz Edmundo Carrijo Coube, 14-01 Bairro: Vargem Limpa, 17033-360 - Bauru, SP			CEP: 17017-270	Cidade: Bauru		Estado: SP

2. IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO A SER EXECUTADO

Título do Projeto; Curso Pré-vestibular Ferradura – Uma iniciativa democrática de alcance social	
Período de Vigência 2024-2025	Início das Atividades 01/05/2024
Identificação do Objeto: Curso Pré-vestibular Ferradura – Uma iniciativa democrática de alcance social – Convênio nº 657/2018	

Objetivos cumpridos:

O Curso Pré-vestibular Ferradura – Uma iniciativa democrática de alcance social, desenvolvido por intermédio de Convênio firmado pela Universidade Estadual Paulista “Júlio de Mesquita Filho”, Departamento de Educação/Faculdade de Ciências/Unesp campus de Bauru e a Prefeitura Municipal de Pederneiras, se propôs e realizou os seguintes objetivos ao longo dos dois semestres de 2024:

- a) Preparar os alunos egressos e concluintes do ensino médio público e/ou bolsistas de escolas privadas para o vestibular, principalmente da Unesp; ENEM e demais concursos públicos;
- b) Aprimorar a formação básica proporcionada pelo Ensino Médio nas diferentes áreas do conhecimento;
- c) Preparar o aluno para o acesso e permanência tanto no ensino universitário, quanto técnico e sua inserção no mundo do trabalho;
- d) Contribuir para formar agentes comprometidos com a melhoria das condições sociais;
- e) Articular ensino, pesquisa e extensão universitária articulando ações entre docentes coordenadores, alunos de graduação e pós-graduação (monitores) e alunos cursistas;
- f) Colaborar com a universidade pública na democratização do ensino superior para as classes populares.
- g) Propiciar aos alunos de graduação e pós-graduação que atuam como monitores oportunidades de participar de um projeto de inserção social, aproximando-os dos desafios profissionais e sociais.

A abertura de duas turmas em Pederneiras, em agosto de 2018, como processo piloto, resultou da expressiva demanda de alunos que viajavam, diariamente, desta cidade para Bauru para frequentar as aulas, sendo proporcionada a preparação para o acesso e a permanência na Universidade na própria cidade de residência dos cursistas, com aulas no período noturno, de segunda a sexta-feira, na Escola Municipal Coronel Leite. Naquele ano, foram assistidos 50 alunos, como piloto, com aulas/acompanhamento de 10 graduandos-professores.

Desde então e, ao longo de 2024, em outro espaço – Cozinha Experimental/ Polo UNIVESP/ Pederneiras - para o qual houve a mudança no início de 2022, o projeto atendeu os objetivos propostos a partir de uma grade curricular que contempla os conteúdos exigidos nos exames vestibulares/ENEM das áreas de conhecimento da História, Geografia, Matemática, Física, Biologia, Inglês, Redação, Literatura, Gramática e Química. Também são estudados temas referentes à Sociologia, Filosofia, História da Arte, Atualidades e livros de leitura obrigatória de alguns vestibulares. Os alunos seguem acessando materiais impressos e digitais, apostilados, gratuitamente, realizam simulados ao longo do ano. A Unesp oferece aos participantes a isenção da taxa de inscrição em seus vestibulares. Ainda, anualmente, são realizadas várias atividades de formação sendo a Feira de Profissões, Oficinas de Orientação Profissional, Aulas de Complementação e Revisão para aqueles que se interessem em turnos distintos aos das aulas. Trata-se de uma prática que objetiva a aproximação e diálogo dos vestibulandos com profissionais de diferentes áreas e dinâmicas de orientação vocacional para ampliar o conhecimento relacionado às diferentes profissões e seus próprios interesses, auxiliando, assim, na escolha do curso/carreira de modo mais consciente e acertado.

O número significativo de alunos aprovados nos vestibulares pode ser atribuído a uma série de iniciativas adotadas pelo cursinho para aprimorar o processo de ensino e aprendizagem. Entre essas medidas, destacam-se os ajustes realizados nos planos de ensino de cada disciplina, visando uma abordagem mais alinhada às demandas dos vestibulares. Ademais, o acompanhamento pedagógico personalizado realizado com cada professor revelou-se de suma importância, fornecendo *feedbacks* dos alunos, resultados de simulados e outras informações relevantes que auxiliaram os docentes a se orientarem e planejarem de maneira mais eficaz.

Outro fator relevante foi a realização de formações pedagógicas destinadas aos professores, proporcionando-lhes ferramentas e estratégias para tornar suas aulas mais dinâmicas e eficazes.

O suporte psicológico oferecido aos estudantes os ajudou a desenvolver habilidades para lidar com o estresse, a pressão dos vestibulares e a manter um equilíbrio emocional durante o período de preparação para as provas.

Além disso, a orientação profissional contribuiu para que os alunos pudessem tomar decisões mais conscientes e alinhadas com seus interesses e habilidades, aumentando suas chances de sucesso acadêmico.

Essas iniciativas integradas, aliadas ao comprometimento dos alunos e ao apoio da equipe de professores e gestores, foram fundamentais para o aumento no número de aprovações nos vestibulares, evidenciando a eficácia de uma abordagem pedagógica holística e centrada no desenvolvimento integral dos estudantes.

O projeto disponibilizou 50 vagas, distribuídas em duas turmas de 25 alunos cada. Ao longo do ano, registramos um total de 72 matrículas, resultado de desistências ocasionais por diferentes motivos e da chamada de novos alunos da lista de espera. A taxa de evasão foi baixa, permitindo que o número de alunos permanecesse próximo de 50 ao longo de todo o período, até novembro de 2024.

No ano de 2024, obtivemos um total de 18 alunos aprovados para a segunda fase do vestibular da Unesp, dos quais 3 foram aprovados nessa fase em primeira chamada, e o restante constava em lista de espera até janeiro de 2025; 14 alunos foram aceitos em instituições particulares de ensino superior; uma aluna aprovada na UNIVESP e duas alunas na ETEC. Também tivemos 3 alunos aprovados pelo Provão Paulista. Isso resultou em um **total de 20 novos ingressos no ensino superior**, até janeiro de 2025 (com perspectiva de aumento deste número).

Tivemos uma série de iniciativas adotadas pelo cursinho para aprimorar o processo de ensino e aprendizagem. Entre essas medidas, destacam-se os ajustes realizados nos planos de ensino de cada disciplina, visando uma abordagem mais alinhada às demandas dos vestibulares. Ademais, o acompanhamento pedagógico personalizado realizado com cada professor revelou-se de suma importância, fornecendo *feedbacks* dos alunos, resultados de simulados e outras informações relevantes que auxiliaram os docentes a se orientarem e planejarem de maneira mais eficaz. Outro fator relevante foi a realização de formações pedagógicas destinadas aos professores, proporcionando-lhes ferramentas e estratégias para tornar suas aulas mais dinâmicas e eficazes. Essas iniciativas

integradas, aliadas ao comprometimento dos alunos e ao apoio da equipe de professores e gestores, foram fundamentais para o aumento no número de aprovações nos vestibulares, evidenciando a eficácia de uma abordagem pedagógica holística e centrada no desenvolvimento integral dos estudantes.

A seguir, é apresentado o quadro com os nomes dos estudantes aprovados e seus respectivos cursos.

Aprovados 1ª fase UNESP/UNICAMP/USP	CURSO
Ana Julia Santos Lima	<ul style="list-style-type: none"> ● Ciências Biológicas - Bacharelado - Integral – UNESP Bauru
Guilherme de Oliveira Carreiro	<ul style="list-style-type: none"> ● Química - Bacharelado em Química Tecnológica - vespertino-noturno – UNESP Bauru
Iara Lanza Veroneze	<ul style="list-style-type: none"> ● Ciências Biológicas - Bacharelado - Integral – UNESP Bauru
Ícaro Araujo Viccario	<ul style="list-style-type: none"> ● Ciência da Computação - Bacharelado - integral – UNESP Bauru
Isabela Mateus Blasque	<ul style="list-style-type: none"> ● Engenharia Civil - integral – UNESP Bauru
Larissa Gabriely da Silva	<ul style="list-style-type: none"> ● Pedagogia - Licenciatura - noturno – UNESP Bauru
Leonardo Cesar de Oliveira	<ul style="list-style-type: none"> ● Design - noturno – UNESP Bauru
Letícia Morelli Trindade	<ul style="list-style-type: none"> ● Arquitetura e Urbanismo - integral – UNESP Bauru
Luan Riquelme Fernandes dos Santos	<ul style="list-style-type: none"> ● Ciências Biológicas - Licenciatura - noturno – UNESP Bauru
Luís Henrique Ribeiro	<ul style="list-style-type: none"> ● Ciência da Computação - Bacharelado - integral – UNESP Bauru
Manuela Mariano Pereira	<ul style="list-style-type: none"> ● Comunicação: Rádio, Televisão e Internet - integral – UNESP Bauru
Maria Heloisa da Silva Machado	<ul style="list-style-type: none"> ● Direito - noturno – UNESP Franca
Maria Eduarda Colonisi de Souza	<ul style="list-style-type: none"> ● Medicina Veterinária - integral – UNESP Botucatu
Mateus Evandro Mendes	<ul style="list-style-type: none"> ● Educação Física - Bacharelado - noturno – UNESP Bauru
Pedro Henrique da Silva	<ul style="list-style-type: none"> ● Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura - noturno - UNESP Rio Claro

Renara Furtado Farias	<ul style="list-style-type: none"> • Ciências Biológicas - Licenciatura - noturno – UNESP Bauru
Vitor Baptistella Calisto	<ul style="list-style-type: none"> • Ciência da Computação - Bacharelado - integral – UNESP Bauru
Vitória Olívia Santos Benazi	<ul style="list-style-type: none"> • Odontologia - integral – UNESP Araraquara
Aprovados 2ª fase UNESP	CURSO
Larissa Gabriely da Silva	<ul style="list-style-type: none"> • Pedagogia - Licenciatura - noturno – UNESP Bauru
Leonardo Cesar de Oliveira	<ul style="list-style-type: none"> • Design - noturno – UNESP Bauru
Pedro Henrique da Silva	<ul style="list-style-type: none"> • Ciências Biológicas - Bacharelado e Licenciatura - noturno - UNESP Rio Claro
Aprovados pelo Provão Paulista	Faculdade/Curso
Guilherme de Oliveira Carreiro	<ul style="list-style-type: none"> • UNESP - Química - Bacharelado em Química Tecnológica - Vespertino/Noturno - Bauru
Murilo Pegatin	<ul style="list-style-type: none"> • FATEC - Gestão da Tecnologia da Informação
Pedro Henrique da Silva	<ul style="list-style-type: none"> • FATEC - Gestão Empresarial - Fatec Piracicaba
Aprovados outras faculdades	Faculdade/Curso
Ana Beatris Vianna	<ul style="list-style-type: none"> • ITE - Direito
Gyuliana da Silva Fávoro	<ul style="list-style-type: none"> • USC - Jornalismo
Henrique Jobstraibizer	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema de Informação
Larissa Flores	<ul style="list-style-type: none"> • UNIVESP - Tecnologia da Informação
Luana da Silva Assunção	<ul style="list-style-type: none"> • FGP - Administração
Luciana Aparecida Pereira Cassaro	<ul style="list-style-type: none"> • ETEC - Administração
Maria Eduarda Saldanha	<ul style="list-style-type: none"> • USC - Biomedicina

Maria Heloisa da Silva Machado	<ul style="list-style-type: none"> ● USC - Biologia ● ITE - Direito ● FGP - Direito ● UNIP - Direito
Murilo Pegatin	<ul style="list-style-type: none"> ● USC - Ciência da Computação
Nataly Nascimento	<ul style="list-style-type: none"> ● ETEC - Administração
Nícolas Felipe	<ul style="list-style-type: none"> ● USC - Engenharia Mecânica
Sophia Helena Moreira Vertuan	<ul style="list-style-type: none"> ● FIB - Psicologia ● USC - Psicologia, artes e jornalismo ● FIJ - Psicologia ● UNOESTE - Psicologia ● Belas Artes - Artes Cênicas
Vitória Camargo	<ul style="list-style-type: none"> ● USC - Biomedicina

REGISTROS DE ALGUMAS DAS ATIVIDADES DESENVOLVIDAS EM 2024

Atividade experimental de química



Visita ao laboratório de anatomia da Unesp Bauru



Carnaval



Festa Junina



Primeiro Simulado



Segundo Simulado



3-- METAS ATINGIDAS:

Meta:	Etapa:	Especificação
50 assistidos / alunos-cursistas	5º ano/2024	O Convênio Cursinho Ferradura está sendo realizado de maio de 2024 a abril de 2025, com aulas de segunda a sexta-feira, no período noturno, tutoria individualizada e plantões de dúvidas. O calendário letivo ocorre entre março e dezembro de cada ano, enquanto os meses de dezembro, janeiro e fevereiro são direcionados a inscrições e processos seletivos de estudantes e planejamento docente. O local das aulas foi o espaço da UNIVESP/ Antiga Cozinha Experimental. Aos sábados, eventualmente, foram oferecidas atividades extras, como aulas complementares, na sede do Cursinho, no <i>campus</i> da Unesp em Bauru. No segundo semestre de 2024, os estudantes participaram

		da Feira de Profissões da UNESP, em Bauru.
--	--	--------------------------------------------

4 – ETAPAS OU FASES EXECUTADAS

Atividade	Mai	Jun	Ago	Set	Out	Nov	Dez	Fev.	Mar.	Abr
Preparação pedagógica inicial para os professores e implementação das aulas								X	X	
Implementação das aulas, formação pedagógica com os colaboradores e início do projeto de tutorias		X	X	X	X	X	X	X	X	X
Implementação das aulas, formação pedagógica com os colaboradores e projeto de formação específica como desenho, laboratórios em geral, entre outros.		X				X				
Implementação das aulas, formação pedagógica com os colaboradores e projeto de tutoria e simulados	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Implementação das aulas, formação pedagógica com os colaboradores e projeto de tutoria e simulados/Planejamento para o ano de 2024.										X

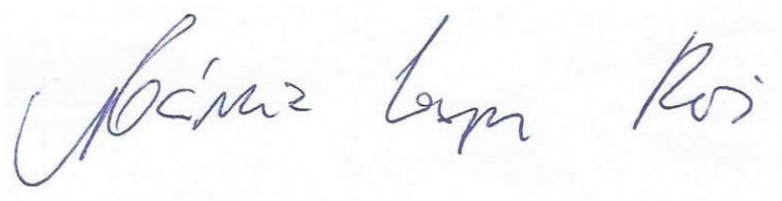
IV - PLANO DE APLICAÇÃO DOS RECURSOS FINANCEIROS

O valor para o Exercício de 2024, de R\$ 82.720,00, dividido em 10 parcelas mensais de R\$ 8.272,00, foi cumprido corretamente e o cumprimento dos repasses ocorreu conforme planejamento realizado conforme documentação específica que compõem esse processo de prestação de contas e seguem anexos. Esse valor foi direcionado a 10 bolsas mensais, de R\$ 827,20 cada, destinada aos estudantes da UNESP que atuam como professores e gestores do Cursinho Ferradura.

Por fim, vale ressaltar que, o Cursinho Ferradura tem alcançado dois objetivos relevantes: a formação pedagógica que os estudantes universitários desenvolvem para ministrar as aulas tem impactado na qualidade da formação dos distintos cursos que realizam (cerca de 10 diferentes cursos envolvidos). Outro importante objetivo alcançado tem sido a oportunidade de ingresso no ensino superior para um segmento significativo da população de Pederneiras e, dessa forma, contribuindo para a diminuição da exclusão social, permitindo aos alunos uma oportunidade de melhorar seus conhecimentos, autoestima, desenvolvimento da autonomia, motivando-os não só a ingressar nas Universidades, mas possibilitando a permanência dos mesmos nas carreiras para as quais foram aprovados no vestibular. Desse modo, o impacto desse projeto pode ser mensurado pela diminuição de taxas de abandono das carreiras uma vez que, parte do desnível educacional, resultado de uma formação insuficiente representa fator de evasão acentuado. Ao

investir nessa formação anterior ao acesso à universidade, o conjunto de conhecimentos e vivências é melhorado e impacta na qualidade de sua formação como universitários oriundos de escola pública básica.

Bauru, 31 de janeiro de 2025.

A handwritten signature in blue ink that reads "Márcia Lopes Reis". The signature is written in a cursive, flowing style.

Prof.^a Dr.^a Márcia Lopes Reis
Departamento de Educação/Faculdade de Ciências
UNESP-Bauru
Coordenadora do Convênio