

Resultado – Seleção dos Projetos
PROGRAMA DE PROJETOS DE ENSINO
EDITAL Nº 31/2026 - DRG/AVR/IFSP, DE 6 DE MARÇO DE 2026
PERFIL DO ALUNO*

Modalidade/ Quantidade de Bolsas	Carga horária/ valor da bolsa	Área	Título do Projeto/Perfil do Bolsista	Orientadores
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Licenciatura em Letras - Português/Espanhol	<p style="text-align: center;">CeLin como espaço de formação docente e promoção da permanência estudantil.</p> <p style="text-align: center;"><i>O estudante selecionado deverá estar regularmente matriculado no curso de Licenciatura em Letras – Português e Espanhol do IFSP – Campus Avaré, apresentando disponibilidade para dedicação às atividades do projeto e interesse em desenvolver sua formação docente por meio da participação em práticas pedagógicas orientadas. Espera-se que o bolsista possua domínio básico das habilidades de leitura, escrita e interpretação textual, bem como conhecimentos iniciais sobre ensino de línguas, compatíveis com o estágio de formação em que se encontra. É desejável que o estudante já tenha cursado disciplinas relacionadas à didática, metodologia de ensino de línguas ou práticas pedagógicas, ainda que em nível introdutório. O perfil esperado contempla um estudante que demonstre interesse pela atuação docente e disposição para participar de atividades que envolvam: a) elaboração e adaptação de materiais didáticos; b) organização de atividades pedagógicas voltadas ao ensino de Língua Espanhola; c) apoio a oficinas de leitura e produção textual em Língua Portuguesa; e d) acompanhamento de práticas de regência supervisionada. O estudante deverá, ainda, demonstrar organização no cumprimento das atividades propostas, capacidade de registro</i></p>	Jean Carlos da Silva Roveri, Flavia Hatsumi Izumida Andrade

			<p><i>das ações desenvolvidas e disposição para participar da sistematização dos resultados do projeto, incluindo a elaboração de relatórios e a apresentação das experiências em eventos institucionais ou acadêmicos.</i></p> <p><i>Por fim, o bolsista deverá compreender sua atuação como espaço de aprendizagem e formação, desenvolvendo suas atividades sob orientação docente, sem assumir funções exclusivas do professor, em consonância com as diretrizes do Programa de Projetos de Ensino do IFSP.</i></p>	
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Tecnologia em Gestão do Agronegócio	<p>Relatório ESG do Instituto Federal de São Paulo – Campus Avaré.</p> <p><i>Estudantes com interesse em sustentabilidade, gestão ambiental e análise de dados, com conhecimentos básicos nas áreas científicas e habilidade inicial em ferramentas como Excel. Espera-se perfil proativo, organizado, com capacidade de trabalho em equipe, pensamento crítico e interesse em desenvolver competências em indicadores ESG e relatórios técnicos.</i></p>	Vanda Gorgone dos Santos
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Tecnologia em Gastronomia	<p>Monitoria para o Laboratório e Disciplinas Práticas de Gastronomia.</p> <p><i>Responsável; proativo; assertivo; com disposição para fazer busca de preços de insumos; conhecedor de insumos diversos; conhecedor de utensílios e equipamentos de gastronomia; possuir desenvoltura para ministrar workshops; deve estar cursando Gastronomia.</i></p>	Pércia Helena Sabbag Mazo
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Engenharia de Biosistemas	<p>Tecnologias Aplicadas à Engenharia de Biosistemas: catalogação, formação e uso de equipamentos didáticos no IFSP Avaré.</p> <p><i>Estudante regularmente matriculado no curso de Engenharia de Biosistemas do IFSP – Campus Avaré, com interesse em tecnologias aplicadas, inovação e atividades práticas de ensino.</i></p>	Gustavo Matarazzo Rezende

			<p><i>Espera-se que o candidato apresente iniciativa, responsabilidade e organização, além de interesse em aprender e compartilhar conhecimentos relacionados ao uso de equipamentos tecnológicos, como drones, sensores e sistemas automatizados.</i></p> <p><i>É desejável que o estudante possua habilidades básicas em informática, facilidade de trabalho em equipe e boa comunicação, uma vez que atuará no apoio a docentes e na orientação de outros estudantes no uso dos equipamentos. Também é importante que demonstre interesse em atividades de ensino, contribuindo para a produção de materiais didáticos e para a difusão do uso de tecnologias no âmbito da Engenharia de Biosistemas.</i></p>	
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Licenciatura em Ciências Biológicas	<p>Monitoria de disciplinas da área biológica e vivência no Ensino de Biologia.</p> <p><i>Aluno do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, organizado e proativo, que apresente um bom desempenho acadêmico e com interesse no desenvolvimento e aplicação de recursos didáticos para disciplinas da área biológica, nos níveis médio e superior. Deve ter disponibilidade de horário, facilidade de comunicação e de uso de redes sociais.</i></p>	Livia Cristina dos Santos
1 Bolsista	10h/ R\$350,00	Técnico Integrado em Mecatrônica	<p>GERA – Competição e Inclusão: Robótica Educacional como Instrumento de Desenvolvimento, Competição e Formação Acadêmica.</p> <p><i>Aluno regularmente matriculado no Curso Técnico Integrado em Mecatrônica do IFSP – Câmpus Avaré, preferencialmente cursando o 2º ou 3º ano do curso, com:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Interesse em robótica educacional, programação de microcontroladores e eletrônica;</i> 	Alexandre Menezes de Camargo

			<ul style="list-style-type: none"> • Disponibilidade de 10 (dez) horas semanais para dedicação ao projeto, em período oposto ao das aulas; • Bom desempenho acadêmico (sem reprovações no período vigente); • Ausência de vínculo empregatício ou estágio remunerado, conforme exigido pelo Edital nº 31/2026; • Frequência regular igual ou superior a 75% nas disciplinas do curso. 	
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Técnico Concomitante/Subsequente em Mecânica	<p>Monitoria técnica em mecânica. Alunos do 2º ou 3º ano do curso Integrado em Mecatrônica que apresentem:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Facilidade de comunicação; • Interesse no desenvolvimento e execução de atividades práticas; <p>Bom desempenho acadêmico (igual ou superior a 8,0).</p>	Lucas Clarindo Pereira
1 Bolsista	10h/ R\$350,00	Técnico Integrado em Agroindústria	<p>QUIMIENCANTA”: experimentos de química como ferramenta de divulgação científica. Ser aluno do curso de Agroindústria no 2º ou 3º ano. Gostar de ciências, ser criativo, curioso e extrovertido. Ter bom histórico escolar com bom índice de frequência em aulas e boas notas.</p>	Larissa Santos Silva
1 Bolsista	10h/ R\$350,00	Técnico Integrado em Lazer	<p>Monitoria Quiosque de Arte e Lab. de Hospitalidade/Lazer. Perfil pessoal: comunicativo(a), com iniciativa, organizado(a), interessado(a), assíduo(a), responsável, pontual, bom relacionamento interpessoal, dinâmico(a), criativo(a), ético(a), postura profissional. Conhecimento básico de Excel e pacote office, além de redes sociais. Disponibilidade para ficar no campus na quarta-feira a tarde e alguma noite quando necessário.</p>	Luiz Carlos de Couto Júnior

1 Bolsista	10h/ R\$350,00	Técnico Integrado em Lazer	Brinquedoteca Ativa - Apoio na execução, planejamento e criação de atividades de lazer e recreação para comunidade. <i>Comunicativo, criativo, responsável, com conhecimentos de informática e redes sociais, organizado e disposto a aprender.</i>	Rodrigo Cordeiro Camilo
1 Bolsista	10h/ R\$350,00	Geral Integrado	Embaixadores da Paz. <i>Estudante de cursos Técnicos Integrados ao Ensino Médio, Concomitante ou Superiores que sejam pró ativos, que tenham habilidades em informática para criar apresentações, cartazes digitais, trabalhar com textos, planilhas, etc, com perfil de empatia para com os demais, com facilidade para trabalho em grupo, com habilidades de comunicação.</i>	Daniele Souza de Carvalho, Tarsila Ferraz Frezza, Sandra Maria Glória da Silva
1 Bolsista	10h/ R\$350,00	Geral Integrado	Não se reprima! Dança na escola. - Comunicativo; - Boa frequência escolar; - Bom rendimento escolar; - Experiência com danças; - Disponibilidade para reuniões semanais fora do horário letivo e intervalos; - Disponibilidade para realização de encontros semanais para ensaios; - Organizado em realizar divulgações, registros entre outras anotações	Luiz Carlos de Couto Júnior
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Geral superior	I Edição do Projeto: DNA da Inclusão - Monitoria no curso de Ciências Biológicas. <i>Aluno(a) do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas</i>	Tiago Yamazaki Izumida Andrade Juliana Aguiar Carvelli/Bruna Selmine e Maria Joselaine Ferreira
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Geral superior	INAPEBIO - Inclusão de alunos público-alvo da Educação Especial na Engenharia de Biosistemas. <i>Desejável que possuam bom rendimento nas disciplinas elencadas, para que possam orientar os estudantes. Sejam</i>	Rafael Aparecido Ferreira Gustavo Matarazzo Rezende Sandra Maria Glória da Silva

			<i>responsáveis, comprometidos, atenciosos, pacientes, educados, assíduos, pontuais, organizados e estejam dispostos a aprender sobre inclusão e acessibilidade na educação.</i>	
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Geral superior	Padaria Escola 2.0 <i>Responsável; proativo; assertivo; com disposição para organizar o espaço, fazer busca de preços de insumos; conhecedor de insumos diversos; conhecedor de utensílios e equipamentos de gastronomia; ter boa escrita e deve estar cursando Gastronomia.</i>	Pércia Helena Sabbag Mazo, Felipe Reis Rodrigues
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Geral superior	Controle, Gestão e Eficiência Energética dos Sistemas de Ar-Condicionado do Campus Avaré. Aluno de curso superior ou técnico em mecânica (na ausência destes, poderão se inscrever alunos do curso Técnico Integrado em Mecatrônica), com interesse em eletrônica, programação e automação. Desejável conhecimento básico em programação (C/C++ ou Python), circuitos elétricos e redes de computadores. Capacidade de trabalho em equipe, proatividade e comprometimento com prazos e entregas. Sensibilidade para questões de inclusão e acessibilidade.	Alexandre Menezes de Camargo
1 Bolsista	20h/ R\$700,00	Geral superior	Monitoria nos Laboratórios de Alimentos como Estratégia de Apoio às Atividades Práticas. <i>O estudante deve demonstrar interesse pelas atividades laboratoriais e pelas práticas relacionadas ao processamento e à análise de alimentos, além de apresentar responsabilidade, organização e disponibilidade de horário. Também são desejáveis habilidades de comunicação e trabalho em equipe.</i>	Mariana Camargo Schmidt

COMO FAZER A INSCRIÇÃO PARA PARTICIPAR DAS ENTREVISTAS

Os alunos deverão fazer a inscrição para o(s) projeto(s) no(s) qual(is) têm interesse no período de 08/04/2026 a 14/04/2026, através do preenchimento e entrega do Anexo II e envio no e-mail dae.avr@ifsp.edu.br. Colocar no título do e-mail: ENTREVISTA PROJETOS DE ENSINO 2026– NOME DO CANDIDATO. No corpo do e-mail, escrever em quais projetos deseja participar da entrevista.

As datas e horários das entrevistas com os alunos interessados serão publicadas no site da instituição no dia 15 de abril de 2026. Estas entrevistas deverão ocorrer nos dias 16 a 23 de abril de 2026.

Os resultados da seleção de alunos bolsistas e/ou voluntários para os projetos aprovados serão divulgados no dia 27 de abril de 2026.

Os alunos selecionados e contemplados com a Bolsa de Ensino deverão preencher os Anexos III, IV e V, e entregar via digital no e-mail dae.avr@ifsp.edu.br até o dia 30 de abril de 2026, para que sua participação no Projeto e no Programa de Bolsas de Ensino seja efetivada.

Os alunos selecionados para os Projetos de Ensino que prevejam trabalho Voluntário deverão preencher o Anexo VI e entregar via digital no e-mail dae.avr@ifsp.edu.br até o dia 30 de abril de 2026, para que sua participação no Projeto e no Programa de Bolsas de Ensino seja efetivada.

VERIFICAR O EDITAL E SEUS ANEXOS NO LINK:

<https://avr.ifsp.edu.br/ultimas-noticias/1799-abertura-do-edital-n-31-2026-programa-de-projetos-de-ensino-bolsas-de-ensino-e-monitorias>

***IMPORTANTE:** Na ausência do preenchimento das vagas para bolsistas destinadas aos cursos superiores, essas poderão ser preenchidas com alunos dos cursos Técnicos Integrados, ficando à critério dos orientadores (adequando a carga horária e valor da bolsa ao bolsista selecionado, de acordo com os itens 3.1 e 3.2 do EDITAL Nº 31/2026 - DRG/AVR/IFSP, DE 6 DE MARÇO DE 2026).