

Atividade de extensão

Imprimir

Programa: 23112.023494/2022-52 – Inovação, Empreendedorismo, Propriedade Intelectual e Transferência de Tecnologia da Agência de Inovação da UFSCar	
Nº. processo: —	Nº. processo anterior: Não
Nº. processo referência SEI: —	
Título da Atividade: Programa AInConecta UFSCar	

Coordenador: Daniel Braatz Antunes de Almeida Moura	
Setor do coordenador: DEP - Departamento de Engenharia de Produção	
Ingresso na universidade: 03/09/2009	Cargo: Professor Ensino Superior
Titulação do coordenador: Doutorado	

Setor responsável: Aln - Agência de Inovação da UFSCar	
Abrangência na UFSCar: Intradepartamental	
Data inicial prevista da atividade: Esta data, definida pelo(a) proponente, é estimativa e está sujeita à dinâmica de tramitação da proposta. 01/06/2026	Término da atividade: 01/05/2029
Data inicial da atividade: Esta é a data inicial efetiva da atividade. Ela será indicada pela ProEx quando da publicação da aprovação da atividade pelo CoEx no Boletim de Serviço Eletrônico do SEI-UFSCar. —	
Outros setores envolvidos: —	
Linha programática: Inovação Tecnológica "Gestão de qualidade, administração de projetos tecnológicos, viabilidade técnica, financeira e econômica." "	
Grande Área: (Classificação CNPQ) Multidisciplinar	
Área Temática principal: Multidisciplinar	Área Temática secundária: Multidisciplinar
ODS Principal (Objetivos de Desenvolvimento Sustentável): Indústria, inovação e infraestrutura	ODS Secundário (Objetivos de Desenvolvimento Sustentável): Parcerias e meios de implementação

Tipo de atividade: Projeto	Subtipo de atividade: -
Resumo: O Programa AlnConecta UFSCar tem como objetivo fortalecer o ecossistema de inovação da universidade por meio da conexão estruturada entre comunidade acadêmica, setor produtivo, governo e sociedade. Justifica-se pela necessidade de ampliar a aplicação do conhecimento científico e tecnológico, em alinhamento à Política de Inovação da UFSCar e ao Marco Legal de CT&I. O programa busca fomentar parcerias, estimular o empreendedorismo e potencializar a transferência de tecnologia. A metodologia baseia-se na realização de eventos, ciclos de conexão e ações formativas, utilizando abordagens colaborativas, como co-criação e metodologias ativas. As atividades incluem workshops, seminários, missões técnicas e iniciativas de matchmaking, articuladas com programas institucionais. Espera-se ampliar as interações, gerar projetos colaborativos e aumentar o impacto social e econômico da UFSCar.	
Público Alvo: Comunidade acadêmica (docentes, discentes e técnicos-administrativos). Empresas e organizações do setor produtivo. Startups e empreendedores. Instituições públicas e privadas. Sociedade em geral.	
Previsão de público / Entidade alvo: 200	
Previsão do número de exames, perícias e laudos realizados em laboratórios / depto: —	
Comunidade Atingida: Interna e externa	
Parceria Externa: -	
Tipo de Financiamento: Outros	
Recurso: ProEx: 0.00 - Externos: 1,000,000.00	
Recursos será gerenciado pela Fundação de Apoio? Sim	
Há a previsão de formalização de instrumento jurídico individual? Não	
Há potencial de produção de resultados/produtos/processos que se relacionem a questões de propriedade intelectual e/ou licenciamento de ativos intelectuais (tecnologias, obras protegidas, Know-how, softwares, conteúdos educacionais, criações artísticas ou audiovisuais)? Sim	
Palavras-chave: 1 - "Inovação", 2 - "Empreendedorismo" e 3 - "Impacto Social"	
Local da atividade: Na UFSCar e Fora da UFSCar - Eventos externos	
Informações complementares: Os recursos financeiros destinados à execução da presente atividade serão provenientes de receitas de royalties auferidas pela UFSCar, especificamente da fração correspondente a 1/3 (um terço) destinada às ações de inovação da universidade, conforme previsto na regulamentação institucional vigente. Tais recursos são gerenciados pela Agência de Inovação da UFSCar (Aln/UFSCar), responsável por sua alocação em iniciativas estratégicas voltadas ao fortalecimento do ecossistema de inovação, à promoção da transferência de tecnologia e ao estímulo ao empreendedorismo e à interação universidade-sociedade. O orçamento foi previsto com base no histórico recente e os aportes serão realizados conforme necessidade do projeto e planejamento da unidade. A alínea "Despesas Operacionais e Administrativas –	

DOA/FAI" não apresenta previsão orçamentária nesta proposta em razão da origem dos recursos financeiros utilizados. O projeto será financiado por receitas de royalties geridas pela Agência de Inovação da UFSCar, provenientes do Projeto 10.401, o qual já contempla, em sua estrutura de origem, o recolhimento das despesas operacionais e administrativas junto à FAI. Dessa forma, evita-se a duplicidade de incidência de DOA sobre os mesmos recursos, mantendo-se a conformidade com os princípios de economicidade e adequada gestão financeira do projeto, sem prejuízo à cobertura dos custos administrativos já internalizados no fluxo original dos recursos.

Informações para contato:

braatz@ufscar.br

Status:

em tramitação - 22/04/2026

Data da Aprovação:

-

Detalhamento

Apresentação e justificativas:

O Programa AlnConecta UFSCar insere-se de forma direta nas áreas de atuação institucional dos proponentes. A iniciativa dialoga com atividades de ensino, pesquisa e extensão já consolidadas, ao promover a integração entre conhecimentos científicos e suas aplicações práticas, contribuindo para a formação de docentes, TAs e estudantes em contextos reais e interdisciplinares. Ademais, fortalece a articulação com programas institucionais voltados à inovação e ao empreendedorismo, ampliando as oportunidades de desenvolvimento de competências relacionadas à criação, implementação e difusão de soluções inovadoras.

Do ponto de vista social, o programa apresenta elevada relevância ao fomentar a conexão entre a universidade e diferentes atores da sociedade, incluindo empresas, organizações públicas, startups e comunidades. Ao viabilizar a transferência e a aplicação do conhecimento produzido na UFSCar, a iniciativa contribui para o enfrentamento de desafios concretos, promovendo impactos econômicos e sociais positivos. Destaca-se, ainda, o potencial de democratização do acesso ao conhecimento, por meio de atividades abertas e colaborativas, que estimulam a inovação social, o desenvolvimento regional e a geração de soluções alinhadas às demandas contemporâneas da sociedade.

Objetivos:

O Programa AlnConecta UFSCar tem como objetivo geral promover a articulação entre universidade, setor produtivo, governo e sociedade, visando fortalecer o ecossistema de inovação e ampliar o impacto do conhecimento gerado na UFSCar. No âmbito acadêmico, busca-se fomentar a formação de estudantes e pesquisadores por meio de ações de capacitação em inovação tecnológica, inovação social e empreendedorismo, incluindo workshops, cursos, eventos temáticos e atividades baseadas em metodologias ativas e colaborativas. Pretende-se, ainda, estimular a participação da comunidade acadêmica em projetos aplicados, ampliando competências relacionadas à transferência de tecnologia, desenvolvimento de soluções e interação com atores externos.

No âmbito social, o programa tem como meta promover ações de conexão e representação institucional, por meio da realização de eventos, rodadas de interação, iniciativas de matchmaking e participação em ecossistemas de inovação regionais e nacionais. Busca-se facilitar o acesso de empresas, organizações públicas, startups e governo às competências científicas e tecnológicas da universidade, contribuindo para a geração de parcerias, projetos colaborativos e soluções com impacto econômico e social. Adicionalmente, o programa visa fortalecer a presença institucional da UFSCar em ambientes de inovação, ampliando sua capacidade de articulação, difusão do conhecimento e promoção do empreendedorismo.

Outras Informações Pertinentes:

Metodologia:

O programa será desenvolvido por meio de uma abordagem estruturada e contínua, baseada em metodologias colaborativas, como co-criação, design thinking e dinâmicas de interação entre atores do ecossistema de inovação. As atividades incluem a realização de eventos presenciais e híbridos (workshops, seminários, rodadas de conexão e showcases), ações de capacitação em inovação e empreendedorismo, além de iniciativas de matchmaking entre demandas externas e competências internas da UFSCar. A execução contará com articulação institucional entre unidades acadêmicas, programas de pós-graduação, projetos de pesquisa e parceiros externos, com monitoramento sistemático dos resultados por meio de indicadores de participação, conexões estabelecidas e desdobramentos em projetos e


parcerias.

Cronograma de Realização:

O programa será executado em fluxo contínuo, organizado em ciclos periódicos. Ao final de cada ciclo, serão conduzidas atividades de avaliação e consolidação de resultados, permitindo ajustes e aprimoramentos contínuos. Ao término do período, será elaborado relatório consolidado com os principais indicadores e impactos alcançados.

Em anexo o último Relatório de Gestão que apresenta ações relacionadas ao Programa AInConecta que o presente projeto tem objetivo de dar suporte. Ações mais atuais podem ser consultadas em <https://ain.ufscar.br/ainconecta/>

Arquivo:

 Arquivo

Equipe de trabalho

Servidores

Patricia Villar Martins

TECNOLOGO FORMAÇÃO (AIn)

Atividades:	Ano	Previstas	Efetivas
Programa AInConecta UFSCar	2026	32 hs	0 hs
	2027	32 hs	0 hs
	2028	32 hs	0 hs
	2029	32 hs	0 hs
Acelera NIT Brasil na UFSCar: Fortalecimento da Transferência de Tecnologia, Capacitação em Inovação e Alinhamento às Políticas Nacionais via Edital MEC	2026	32 hs	0 hs
	2027	32 hs	0 hs
	2028	32 hs	0 hs
Indústria 4.0 - Implementação de mudanças na manufatura para ganhos de competitividade das operações	2025	6 hs	0 hs
	2026	6 hs	0 hs
	2027	6 hs	0 hs
	2028	6 hs	0 hs
Fórum Nacional dos Gestores de Inovação e Transferência de Tecnologia - FORTEC	2021	162 hs	0 hs
	2022	162 hs	0 hs

Daniel Braatz Antunes de Almeida Moura

Coordenador - Professor Ensino Superior (DEP)

Atividades:	Ano	Previstas	Efetivas
Desenvolvimento de Atividades e Dinâmicas gamificadas visando a Difusão, Compreensão e Reflexão sobre a importância da saúde e segurança no trabalho	2026	20 hs	0 hs
	2025	20 hs	0 hs
	2026	120 hs	0 hs
	2027	160 hs	0 hs
Latin American Learning Factory Network for Smart and Sustainable Engineering Education	2028	120 hs	0 hs
	2024	48 hs	0 hs
	2025	144 hs	0 hs
	2026	96 hs	0 hs
Laboratório de Tecnologias Indígenas: Construção e Implementação de um Espaço de Inovação Interétnica	2025	60 hs	0 hs
	2021	133 hs	0 hs
Workshops, Palestras e Atividades Integradoras para suporte e divulgação das ações de extensão, ensino e pesquisa do Departamento de Engenharia de Produção - 2021	2022	120 hs	0 hs
	2023	60 hs	0 hs
	2025	32 hs	0 hs
Integração Universidade e Município: Pesquisa e Inovação para o Desenvolvimento de São Carlos	2026	32 hs	0 hs

	2027	32 hs	0 hs
	2028	32 hs	0 hs
IX Conferência sobre Educação para o Empreendedorismo - CEE2026	2026	40 hs	0 hs
Curso de aperfeiçoamento em gestão hospitalar	2025	9 hs	0 hs
Evolução do nível de maturidade tecnológica de um protótipo para pesagem de frutos no processo de colheita	2024	70 hs	0 hs
	2025	20 hs	0 hs
	2026	20 hs	0 hs
Programa AlnConecta UFSCar	2026	12 hs	0 hs
	2027	12 hs	0 hs
	2028	12 hs	0 hs
	2029	12 hs	0 hs
Acelera NIT Brasil na UFSCar: Fortalecimento da Transferência de Tecnologia, Capacitação em Inovação e Alinhamento às Políticas Nacionais via Edital MEC	2026	8 hs	0 hs
	2027	8 hs	0 hs
	2028	8 hs	0 hs
Parceria com o Ministério Público do Trabalho para criação do programa InovaPRO	2025	16 hs	0 hs
	2026	32 hs	0 hs
	2027	32 hs	0 hs
	2028	16 hs	0 hs
Aplicações de Dinâmicas e Workshops para Desenvolvimento de Competências em Indústria 4.0 e temas correlatos em parceria com o Onovolab e empresas	2025	30 hs	0 hs
	2026	60 hs	0 hs
	2027	60 hs	0 hs
	2028	60 hs	0 hs
Parceria com UFMT para desenvolvimento de produtos tecnológicos e capacitação profissional	2021	80 hs	0 hs
	2022	80 hs	0 hs
	2023	80 hs	0 hs
	2024	80 hs	0 hs

Alunos de graduação

Aluno	Tipo	Início	Fim	Carga horária total	Horas equivalentes semanais	Data consolidado
Ana Laura Astolfo Heidorn bolsista PIDICT		01/06/2026	31/12/2026	20	0.0	

Horas equivalentes semanais = (total de horas registrado pelo coordenador para o participante no período / diferença em semanas do fim e início do período)

Total: 3 participantes

Recursos ProEx

Orçamento			
Alínea / Descrição	Solicitado	Concedido	Gasto
Diárias Pessoal Civil: -			
Material de Consumo: -			
Material Permanente: -			
OST Pessoa Física: -			
OST Pessoa Jurídica:			

–			
Passagens:			
–			
Total de recurso:			

Bolsas de Extensão												Ano da bolsa: 2026
	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out	Nov	Dez
Solicitada												
Concedida												
Efetivadas												

Justificativa da solicitação ProEx de bolsas de extensão e descrição das atividades de cada um dos bolsistas (alunos de graduação) separadamente:

–

Justificativa da solicitação à ProEx de recursos financeiros:

–

Cronograma de desembolso mensal dos recursos solicitados:

–

Recursos externos

 Orçamento

Origem da Receita (Parceiro Financiador):

Os recursos financeiros destinados à execução da presente atividade serão provenientes de receitas de royalties auferidas pela UFSCar, especificamente da fração correspondente a 1/3 (um terço) destinada às ações de inovação da universidade, conforme previsto na regulamentação institucional vigente. Tais recursos são gerenciados pela Agência de Inovação da UFSCar (AIn/UFSCar), responsável por sua alocação em iniciativas estratégicas voltadas ao fortalecimento do ecossistema de inovação, à promoção da transferência de tecnologia e ao estímulo ao empreendedorismo e à interação universidade-sociedade. O orçamento foi previsto no histórico recente e os aportes serão realizados conforme necessidade do projeto e planejamento da unidade.

O termo de compromisso atesta que a Coordenação está ciente de que a execução financeira deste projeto deverá observar rigorosamente o princípio do equilíbrio orçamentário, de modo que o total das receitas previstas deverá ser equivalente ao das despesas, incluindo despesas de transação, taxas, tributos e demais custos necessários à sua execução. E, ainda, de que a Universidade não se responsabiliza por quaisquer despesas não previstas, insuficientemente estimadas ou decorrentes de extrapolação do orçamento aprovado, cabendo exclusivamente ao projeto e à sua coordenação a gestão e a responsabilidade por eventuais custos adicionais.

Conforme disposições previstas no capítulo V da Resolução CoEx nº 03/2016 e na Resolução CoEx nº 05/2016, cumpre-se observar rigorosamente o preenchimento das alíneas orçamentárias, com a devida descrição dos materiais, serviços e outros gastos previstos, em consonância com as ações propostas, planos de trabalho de equipe e bolsistas, e as metas físicas da atividade.

Após a aprovação da proposta, para alterações no orçamento, a coordenação da atividade deverá submeter nova planilha, com as devidas justificativas das modificações pleiteadas, para apreciação do

Conselho do setor responsável. Posteriormente, encaminhar pedido à ProEx, pelo ProExWeb por meio do campo "ALTERAÇÕES" na referida atividade de extensão, com a proposta da nova planilha orçamentária e a indicação do número do documento SEI do despacho de aprovação emitido pelo Colegiado competente.

Como o modelo de planilha orçamentária acima encontra-se de acordo com a Resolução CoEx N° 05/2016, de 30 de Junho de 2016, casos excepcionais em que o financiador exigir formatos de orçamento diferentes a este modelo serão pautados em reunião colegiada do CoEx, para apreciação. Nesta situação, o(a) proponente da atividade de extensão deve deixar claros na proposta o motivo e as justificativas de tal excepcionalidade, preferencialmente, no campo "INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES".

TERMO DE COMPROMISSO

Declaro, na qualidade de Coordenador(a), que estou ciente de que a execução financeira desta atividade de extensão deverá observar rigorosamente o princípio do equilíbrio orçamentário, e assumo a responsabilidade pela adequada previsão, acompanhamento e controle das receitas e despesas, com rigorosa observância da planilha orçamentária aqui apresentada, inclusive quanto às alíneas estabelecidas e aos valores fixados.

Responsabilizo-me pelo cumprimento das disposições previstas no Capítulo V da Resolução CoEx n° 03/2016 (aqui) e na Resolução CoEx n° 05/2016 (aqui).

O aceite do termo de compromisso, foi realizado em: 30/04/2026

Bolsas PIDICT

Participante	Tipo	Bolsa
Patricia Villar Martins	TECNOLOGO FORMAÇÃO	–
Daniel Braatz Antunes de Almeida Moura	Coordenador - Professor Ensino Superior	–
Ana Laura Astolfo Heidorn	bolsista PIDICT	–