



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE JUIZ DE FORA

**Resultado Final do Edital - Partec JF - 02/2026 e 03/2026 - Programa Laboratório de Conexões - 2ª Edição (2026)**

A Pró-Reitoria de Inovação da UFJF torna público o resultado final dos editais Partec JF - 02/2026 e Partec JF - 03/2026 de seleção de projetos para a 2ª edição do Programa Laboratório de Conexões 2026. Abaixo segue a relação da classificação dos docentes e discentes por propostas APROVADOS para desenvolvimento de projeto com as empresas:

**ArcelorMittal** - Demanda A: Gerenciamento de Dados de Saúde (Ergonomia e Psicossocial)

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Gabriel Faria de Paiva - Ronaldo Rocha Bastos	Aprovado

**ArcelorMittal** - Demanda D: Redução de tiços da produção de carvão vegetal

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Maycon Gomes Contarini - Ely Queiroz Gomes	Aprovado

**ArcelorMittal** - Demanda E: IA Aplicada a Gestão de Riscos

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Camila Silveira Andrade - Eduardo Pestana De Aguiar	Aprovado

**ArcelorMittal** - Demanda H: IA para certificação de qualidade de planos manut.

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Ely Queiroz Gomes	Aprovado
2º	Leonardo Goliatt da Fonseca	Aprovado
3º	Raphael Fortes Marcomini	Aprovado
4º	Moises Luiz Lagares Junior	Aprovado

De acordo com item 4.2 do Edital os projetos aprovados serão classificados de acordo com a média das notas atribuídas pela comissão de seleção, sendo que, a celebração do acordo de pesquisa e desenvolvimento com a entidade irá ser realizado de acordo com essa ordem.

**ArcelorMittal** - Demanda J: STATCOM - Venda de reativos a concessionaria (MESTRADO)

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Allan Fagner Cupertino	Aprovado

**ArcelorMittal** - Demanda J: STATCOM - Venda de reativos a concessionaria (Trabalho de Conclusão de Curso - TCC)

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	João Marcos Duque - Pedro Gomes Barbosa	Aprovado

**Baumgratz** - Demanda A: Plataforma Digital para Análise Ambiental e Indicadores de Sustentabilidade em Ambientes de Alta Complexidade Operacional

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Emanuel Manfred Freire Brandt	Aprovado

**Empresa Municipal de Tecnologia (EMTECJF)** - Demanda A: Plataforma de Interoperabilidade e Barramento de Serviços Municipais (BSI-JF)

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Priscila Vanessa Zabala Capriles Goliatt	Aprovado

**Instituto Albert Sabin** - Demanda A: Sistema inteligente para monitoramento e análise de dados institucionais com uso de IA

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Allan de Loreto Chang - Marcelo de Oliveira Costa Machado	Aprovado

**Lumens** - Demanda A: Proteção Elétrica e Qualidade de Energia

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Pedro Augusto Zatta Hespanhol - André Augusto Ferreira	Aprovado

**Romagnole** - Demanda A: Detecção de Falta de Alta Impedância em Redes de Distribuição de Energia

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Leandro Rodrigues Manso Silva	Aprovado

**Romagnole** - Demanda B: Desenvolver soluções de hardware para autoalimentação energética

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	André Augusto Ferreira	Aprovado

**Secretaria de Desenvolvimento Agrário** - Demanda F: Ferramenta de divulgação dos produtos e da agricultura familiar.

Colocação	Responsável pela submissão do projeto	Status
1º	Gleiph Giotto Lima de Menezes	Aprovado

**ArcelorMittal** - Demanda G: Previsibilidade na Falha de Sensores: Demanda cancelada devido à desistência formal da instituição parceira.

**Secretaria de Desenvolvimento Agrário** - Demanda G: Sensores de temperatura para tanques de expansão de leite associados a alerta no celular: Demanda cancelada devido à desistência formal da instituição parceira.

Em conformidade com o item 4.1 do Edital 46/2025, ressaltamos que a aprovação das propostas nesta etapa técnica valida a qualidade acadêmica dos projetos, mas não gera obrigatoriedade contratual para as instituições parceiras. Cada Entidade Parceira reserva-se o direito de selecionar uma ou mais propostas, ou de não seguir com nenhuma, caso entenda que as soluções não atendem integralmente aos seus critérios operacionais ou orçamentários vigentes.

Para os projetos aprovados que receberem o interesse inicial das empresas, a próxima etapa consistirá nas **Reuniões de Alinhamento Técnico e Ajuste de Escopo**. Esse será o momento em que pesquisadores e representantes das empresas se reunirão para refinar os planos de trabalho, cronogramas e aportes antes da assinatura definitiva do Acordo de Parceria.

Juiz de Fora, 01 de junho de 2026.

**Fabrizio Pablo Virgínio de Campos**

Pró-Reitor de Inovação da UFJF



Documento assinado eletronicamente por **Fabrizio Pablo Virgínio de Campos, Pró-Reitor(a)**, em 01/06/2026, às 09:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 3º do art. 4º do [Decreto nº 10.543, de 13 de novembro de 2020](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no Portal do SEI-Ufjf ([www2.ufjf.br/SEI](http://www2.ufjf.br/SEI)) através do ícone Conferência de Documentos, informando o código verificador **3008317** e o código CRC **BB9A8A2F**.