

SEGUNDO TERMO ADITIVO AO CONVÊNIO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO Nº 01/2023, QUE ENTRE SI CELEBRAM A UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO E A FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO.

Pelo presente Instrumento e na melhor forma de direito, de um lado a **UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**, pessoa jurídica de direito público, autarquia federal, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 29.427.465/0001-05, com sede à Rodovia Br 465, Km 7, *Campus* Universitário, Seropédica/RJ, CEP: 23890-000, doravante denominada **UFRRJ**, neste ato representada por seu Reitor, Professor Roberto de Souza Rodrigues, matrícula 2452375, e a **FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO**, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 01.606.606/0001-38, com sede na BR - 465, Km 7, Rua UO, *Campus* Universitário, Seropédica/RJ, CEP: 23897-035, doravante denominada **FAPUR**, neste ato representada por seu Presidente, Professor Armando Sales, CPF sob o nº 164.XXX.XXX-91.

RESOLVEM celebrar o **SEGUNDO TERMO ADITIVO AO CONVÊNIO DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA, TECNOLOGIA E INOVAÇÃO Nº 01/2023**, que será regido pela Lei nº 14.133, de 01º de abril de 2021, no que couber, pela Lei nº 8.958, de 20 de dezembro de 1994, pelos Decretos nºs 8.240 e 8.241, ambos de 21 de maio de 2014, pela Deliberação nº 551/2023 do Conselho Universitário da UFRRJ e pelas demais normas legais pertinentes à matéria, bem como pelas cláusulas e condições a seguir estabelecidas e o constante no Processo Administrativo nº **23083.012835/2023-30**.

CLÁUSULA PRIMEIRA – DO OBJETO

O presente Termo Aditivo tem por objeto a prorrogar o prazo de vigência do instrumento original, por mais 12 (doze) meses, de **08/01/2025 até 08/01/2026**.

CLÁUSULA SEGUNDA – DA FUNDAMENTAÇÃO

O presente Termo Aditivo tem por fundamento o disposto na CLÁUSULA DÉCIMA SEGUNDA do Convênio de Educação, Ciência e Tecnologia UFRRJ nº 01/2023.

CLÁUSULA TERCEIRA – DA RATIFICAÇÃO

Permanecem inalteradas as demais cláusulas e condições do instrumento original, não modificadas por este instrumento, declarando-se nesta oportunidade a ratificação delas.

CLÁUSULA QUARTA– DA PUBLICAÇÃO

Caberá à **UFRRJ** providenciar a publicação do extrato deste Termo Aditivo no Diário Oficial da União.

O presente Termo Aditivo reputa-se celebrado na cidade de Seropédica, estado do Rio de Janeiro, e sua formalização ocorrerá na data em que os representantes legais das partícipes o assinarem ou na data em que o último representante legal de uma das partícipes assiná-lo, em caso de disparidade de data.

E, por estarem assim justos e acordados, os partícipes firmam o presente instrumento, juntamente com as testemunhas, por meio de assinatura eletrônica em plataforma digital específica.

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO

Roberto de Souza Rodrigues
Reitor

**FUNDAÇÃO DE APOIO À PESQUISA CIENTÍFICA E
TECNOLÓGICA DA UFRRJ- FAPUR**

Armando Sales
Presidente

TESTEMUNHAS:

Nome: Fernando Brunner

Nome: Romulo Cardoso Valadão
CPF: [REDACTED]

2º aditivo ctis vFinal docx pdf

Código do documento 088b433f-8690-4af6-b2aa-6500a565c7f8



Assinaturas



Armando Sales
armandosales@fapur.org.br
Assinou

Armando Sales



Romulo Cardoso Valadão
romulocv@ufrj.br
Assinou



Fernando Brunner
fernando@fapur.org.br
Assinou

Fernando Brunner



Roberto De Souza Rodrigues
gabinete@ufrj.br
Assinou

Roberto de Souza Rodrigues

Eventos do documento

08 Jan 2025, 10:36:18

Documento 088b433f-8690-4af6-b2aa-6500a565c7f8 **criado** por LIVIA DE OLIVEIRA NUNES DE ANDRADE (ab8f9a15-017a-489c-a690-54e645bcf52f). Email:convenios@fapur.org.br. - DATE_ATOM: 2025-01-08T10:36:18-03:00

08 Jan 2025, 10:43:05

Assinaturas **iniciadas** por LIVIA DE OLIVEIRA NUNES DE ANDRADE (ab8f9a15-017a-489c-a690-54e645bcf52f). Email: convenios@fapur.org.br. - DATE_ATOM: 2025-01-08T10:43:05-03:00

08 Jan 2025, 10:44:01

ARMANDO SALES **Assinou** (1b3b422f-b484-443f-9e1a-42ea4b4617ce) - Email: armandosales@fapur.org.br - IP: 170.150.27.167 (170-150-27-167.adaptlink.com.br porta: 1690) - Documento de identificação informado: 164.050.567-91 - DATE_ATOM: 2025-01-08T10:44:01-03:00

08 Jan 2025, 11:42:17

ROMULO CARDOSO VALADÃO **Assinou** - Email: romulocv@ufrj.br - IP: 200.11.5.28 (200.11.5.28 porta: 39564) - [Geolocalização: -22.7590397 -43.6872819](#) - Documento de identificação informado: 072.447.677-65 - DATE_ATOM: 2025-01-08T11:42:17-03:00

08 Jan 2025, 15:20:51

ROBERTO DE SOUZA RODRIGUES **Assinou** (1adecc84-8c75-4d57-9364-f0ac8efc3a8d) - Email: gabinete@ufrj.br - IP: 200.11.5.22 (200.11.5.22 porta: 34660) - Documento de identificação informado: 014.193.637-19 - DATE_ATOM: 2025-01-08T15:20:51-03:00

08 Jan 2025, 16:37:05

FERNANDO BRUNNER **Assinou** (cb7d5a05-d7d4-4406-87de-308f47e8d203) - Email: fernando@fapur.org.br - IP: 170.150.27.167 (170-150-27-167.adaptlink.com.br porta: 43680) - **Geolocalização: -22.7803136 -43.6862976** - Documento de identificação informado: 110.419.727-84 - **Autenticação em dois fatores no smartphone ativada** - DATE_ATOM: 2025-01-08T16:37:05-03:00



Esse log pertence **única e exclusivamente** aos documentos de HASH acima



Esse documento está assinado e certificado pela D4Sign

Integridade certificada no padrão ICP-BRASIL

Assinaturas eletrônicas e físicas têm igual validade legal, conforme **MP 2.200-2/2001** e **Lei 14.063/2020**.