

Gouveia Marques	0	e economia circular	Não	42	15	7,75			6º	Classificado	
Suane Costa De Oliveira	0632982-4	Biorrefinarias baseadas em resíduos e economia circular	Não	40	15	7,5			7º	Classificado	

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES**, em 07/03/2025 15:54:01.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51241
Código de Autenticação: e859498f18



Avenida Maracanã, 229, Maracanã, Rio de Janeiro / RJ, CEP 20271-204

<http://www.cefet-rj.br>



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
COORD PROG POS-GRAD ENERGIA E SOCIEDADE

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA PROGRAMA
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E SOCIEDADE

EDITAL PPGES Nº 01/2025 - Seleção Discente Mestrado 2025.1

Resultado dos candidatos classificados e aprovados do tema Educação e Energia

Candidato	Inscrição	Tema	Fator de correção de 1,05 (Somente mães)	Idade	NSE	Nota Item(a) 5.2(Desempate)	Resultado Heteroidentificação e COADIQ	PCD	Classificação	Condição	Observação
Luciana Grings Herbert	0632767-6	Educação e Energia	Não	50	22,5	7,5		Sim	1º	Aprovado	Ampla concorrência
Michele De Oliveira Beltrão Soares	0629164-2	Educação e Energia	Sim	38	18,375	7,5	Deferido		2º	Aprovado	Cotista Racial
Analice Barbosa Santos De Oliveira	0631735-3	Educação e Energia	Sim	47	21	7,5			3º	Classificado	
Rodrigo Brulher Mendonça	0630255-8	Educação e Energia	Não	34	20	9,5			4º	Classificado	
Michelle Da Silva Ferreira	0630891-1	Educação e Energia	Não	42	20	8			5º	Classificado	
Aline Suely Dias De Souza Ferreira	0632680-8	Educação e Energia	Não	42	20	8			6º	Classificado	
Roberto Campos Frossard	0632208-7	Educação e Energia	Não	39	20	7,75			7º	Classificado	

Gilvan Da Silva Almeida	0631991-0	Educação e Energia	Não	44	20	7,5			8º	Classificado
Darcicley De Carvalho Lopes	0632777-1	Educação e Energia	Não	41	20	7,5			9º	Classificado
Jonatha Peixoto Crispim	0630869-6	Educação e Energia	Não	34	20	7,5			10º	Classificado
Igo Miqueias Dos Santos Pereira	0629815-3	Educação e Energia	Não	30	20	7,5			11º	Classificado
Vanessa Moraes De Oliveira	0632142-6	Educação e Energia	Sim	37	18,375	7,5			12º	Classificado
Bruno Rangel Borges Marchetti	0629503-1	Educação e Energia	Não	40	17,5	8,25			13º	Classificado
Mauricio Dos Santos Pinto	0629609-4	Educação e Energia	Não	26	17,5	8			14º	Classificado
Paulo André Faba De Freitas	0631779-0	Educação e Energia	Não	49	17,5	7,75			15º	Classificado
Tiago Dos Santos Sousa	0630773-9	Educação e Energia	Não	43	17,5	7,75			16º	Classificado
Marcos Rogerio Santos Alves	0631961-3	Educação e Energia	Não	34	17,5	7,75	Deferido		17º	Classificado
Luara Baia Belchior	0631946-4	Educação e Energia	Não	33	17,5	7,75			18º	Classificado
Ubirajara Tadeu Silva Da Cruz	0630855-5	Educação e Energia	Não	65	17,5	7,5	Deferido		19º	Classificado
Isabela Borges De Lima	0632155-0	Educação e Energia	Não	49	17,5	7,5			20º	Classificado
Josimar Santos Pereira	0632346-0	Educação e Energia	Não	39	17,5	7,5			21º	Classificado

Pires Dantas	7	e Energia	Não	30	15	8			34º	Classificado	
Eduardo Slompo De Oliveira	0629037-0	Educação e Energia	Não	28	15	8			35º	Classificado	
Manoel Messias De Sousa Braga	0632762-4	Educação e Energia	Não	51	15	7,75			36º	Classificado	
Vinicius Braga Soares	0632160-4	Educação e Energia	Não	44	15	7,75			37º	Classificado	
Fábio Dos Santos Campos	0628998-7	Educação e Energia	Não	39	15	7,75			38º	Classificado	
Carolyne Gonçalves De Souza	0632828-5	Educação e Energia	Não	35	15	7,75			39º	Classificado	
Matheus Gomide De Souza	0632431-8	Educação e Energia	Não	32	15	7,75			40º	Classificado	
Thierry Augusto Ferreira Barbosa	0631776-1	Educação e Energia	Não	29	15	7,75			41º	Classificado	
Willian Barros Sidião	0629629-5	Educação e Energia	Não	24	15	7,75	Não Compareceu		42º	Classificado	
Gabriel Souza Santos	0632380-4	Educação e Energia	Não	24	15	7,75			43º	Classificado	
Tiago De Almeida Martins	0632363-2	Educação e Energia	Não	42	15	7,5			44º	Classificado	
Magno Augusto Siqueira	0632388-5	Educação e Energia	Não	42	15	7,5			45º	Classificado	
Leandro Sales Pereira	0631873-7	Educação e Energia	Não	40	15	7,5			46º	Classificado	
Luiz Fernando Ribeiro Araujo Mota	0629123-4	Educação e Energia	Não	39	15	7,5			47º	Classificado	

Daniele Macario De Araujo Marcolino Ferreira	0628997-0	Educação e Energia	Não	36	15	7,5			48º	Classificado
Robson Ribas Dos Santos	0631925-7	Educação e Energia	Não	36	15	7,5			49º	Classificado
Geovane De Arruda Barbosa	0632108-2	Educação e Energia	Não	29	15	7,5		Sim	50º	Classificado
Bárbara Vitória Dos Reis Santos	0629909-8	Educação e Energia	Não	25	15	7,5			51º	Classificado
Paula Gardênia Luna Morais	0630280-2	Educação e Energia	Sim	39	13,125	7,75		Sim	52º	Classificado
Nayara Moraes Bueno Vieira	0631147-4	Educação e Energia	Sim	33	13,125	7,75			53º	Classificado
Sidnei Aparecido De Souza	0630706-0	Educação e Energia	Não	52	12,5	7,75			54º	Classificado
Evandro Da Silva Barros	0628874-6	Educação e Energia	Não	35	12,5	7,75			55º	Classificado
Jonata Santana Brito	0632095-8	Educação e Energia	Não	35	12,5	7,75		Sim	56º	Classificado
Rogério Carvalho Batista	0632138-9	Educação e Energia	Não	34	12,5	7,75			57º	Classificado
Alexandre Breda	0631248-5	Educação e Energia	Não	52	12,5	7,5			58º	Classificado
Tiago Mendes	0630590-1	Educação e Energia	Não	40	12,5	7,5		Sim	59º	Classificado
André Luis Couto Caldeira	0629010-5	Educação e Energia	Não	37	12,5	7,5			60º	Classificado
Elisângela Da Silva França	0632250-3	Educação e Energia	Não	46	10	7,5	Deferido		61º	Classificado

Ricardo Da Silva Souza Cunha	0632421- 2	Educação e Energia	Não	42	10	7,5			62º	Classificado	
Rafael Araujo Da Silva	0631871- 4	Educação e Energia	Não	40	10	7,5			63º	Classificado	

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES**, em 07/03/2025 15:56:37.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51242
Código de Autenticação: fd82ccf42c



Avenida Maracanã, 229, Maracanã, Rio de Janeiro / RJ, CEP 20271-204

<http://www.cefet-rj.br>



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
COORD PROG POS-GRAD ENERGIA E SOCIEDADE

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA PROGRAMA
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E SOCIEDADE

EDITAL PPGES Nº 01/2025 - Seleção Discente Mestrado 2025.1

Resultado dos candidatos classificados e aprovados do tema Estratégias Computacionais

Candidato	Inscrição	Tema	Fator de correção de 1,05 (Somente mães)	Idade	NSE	Nota Item(a) 5.2(Desempate)	Resultado Heteroidentificação e COADIQ	PCD	Classificação	Observação
Álaze Gabriel Do Breviário	0632392-2	Estratégias Computacionais para Tomada de Decisão em Cidades Inteligentes e Indústrias 4.0	Não	35	20	9,25	Deferido		Não há vagas Item 1.1 do Edital	
Bruno Castilho Oliveira	0629372-4	Estratégias Computacionais para Tomada de Decisão em Cidades Inteligentes e Indústrias 4.0	Não	39	20	7,5			Não há vagas Item 1.1 do Edital	
Roberto Marques Dias	0632782-5	Estratégias Computacionais para Tomada de Decisão em Cidades Inteligentes e Indústrias 4.0	Não	44	15	8,5			Não há vagas Item 1.1 do Edital	

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira**, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES, em 07/03/2025 16:04:23.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51244

Código de Autenticação: 1615d1474d



Avenida Maracanã, 229, Maracanã, Rio de Janeiro / RJ, CEP 20271-204

<http://www.cefet-rj.br>



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
COORD PROG POS-GRAD ENERGIA E SOCIEDADE

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA PROGRAMA
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E SOCIEDADE

EDITAL PPGES Nº 01/2025 - Seleção Discente Mestrado 2025.1

Resultado dos candidatos classificados e aprovados do tema Gestão Sustentável em Transporte

Candidato	Inscrição	Tema	Fator de correção de 1,05 (Somente mães)	Idade	NSE	Nota Item(a) 5.2(Desempate)	Resultado Heteroidentificação e COADIQ	PCD	Classificação	Condição	Observação
Guilherme Brandão De Resende	0631994-9	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	39	25	10			1º	Aprovado	Ampla concorrência
Garibaldi Ribeiro Soares	0632289-7	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	49	17,5	7,75			2º	Aprovado	Ampla concorrência
Glayson Paraiso Macedo	0632101-8	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	39	15	7,75			3º	Aprovado	Ampla concorrência
Wagner Da Silva Dias	0632968-1	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental	Não	52	7,5	7,75			4º	Classificado	

		da logística								
Jackson Barbosa Silva	0630873- 3	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	44	7,5	7,75			5º	Classificado
Rafael Barros De Souza	0632766- 0	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	42	7,5	7,75			6º	Classificado
Isabella Dometila Martins De Assis	0632869- 3	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	40	7,5	7,75			7º	Classificado
Melina Adriane Côrte Real	0632699- 0	Gestão sustentável do transporte de carga no apoio a sustentabilidade socioambiental da logística	Não	39	7,5	7,75	Deferido		8º	Classificado

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES**, em 07/03/2025 16:11:07.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51247

Código de Autenticação: 66eae66344



Sacramento Dos Santos	0630367-0	Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	27	22,5	9	Deferido	8º	Classificado
Rodolfo Pereira Brito	0632929-6	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	45	22,5	8,75		9º	Classificado
Rogério Dos Santos Teixeira	0630110-0	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	51	22,5	8,5		10º	Classificado
Henrique De Araujo Brantes	0632917-8	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	38	22,5	8,25		11º	Classificado
Cristimari Regina De Oliveira	0632915-5	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	40	20	9,25		12º	Classificado
Matheus Gomes Da Costa	0632820-4	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	25	20	9,25		13º	Classificado
Luciana Rodrigues De Paula Otoni	0632794-3	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	42	20	8,75		14º	Classificado
Anderson De Souza Nascimento Da Silva	0632612-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	37	20	8,5	Deferido	15º	Classificado
Bruno Faria Cunha	0632635-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	44	20	8,25		16º	Classificado
Caio Afonso De Souza Perre	0632235-4	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	29	20	8,25		17º	Classificado
Luis Antônio Augusto De Oliveira	0632128-3	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	72	20	8		18º	Classificado
Yan Casemiro Ferreira Silva	0632784-8	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	28	20	8	Deferido	19º	Classificado
Messias Inácio Da Silva Cavalho	0632114-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	40	20	7,5	Deferido	20º	Classificado

Siliane Nunes Da Silva	0629516-6	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	39	17,5	9,5			21º	Classificado
Flavia Mendonça Do Carmo	0632628-6	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	48	17,5	9,25		Sim	22º	Classificado
Valéria Docílio Da Silva	0632903-7	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	30	17,5	9	Deferido		23º	Classificado
Eferson Marchezan De Oliveira Braga	0632813-8	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	41	17,5	8,75			24º	Classificado
Camila Rosa De Melo	0632265-0	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	36	17,5	8,75			25º	Classificado
Thiago Ribeiro Dos Santos	0631684-0	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	46	17,5	8,5			26º	Classificado
Ivan Alves Da Silva	0632231-9	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	41	17,5	8,5	Deferido		27º	Classificado
Marina Meloni Da Silva Rodrigues	0632773-6	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	30	17,5	8,5	Deferido		28º	Classificado
Mariana Cunha Azevedo De Souza	0632735-7	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	28	17,5	8,5			29º	Classificado
Rafaela Naegele Alvernaz	0632062-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	29	17,5	8,25			30º	Classificado
Luciano Pereira Dos Santos	0632387-9	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	46	17,5	8			31º	Classificado
Renan Oliveira Alves De Souza	0632971-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	30	17,5	8	Deferido		32º	Classificado
Flávio De Aguiar	0629731-4	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	44	17,5	7,75			33º	Classificado
Jonatas Pereira Da	0630952-	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	43	17,5	7,75			34º	Classificado

Silva	0	Interdisciplinaridade									
Adriano Tavares De Almeida	0632280-0	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	37	17,5	7,75			35º	Classificado	
Murilo Antunes Alves Lucindo	0632453-1	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	30	15	9,25			36º	Classificado	
Jadir Felix Da Silva Junior	0630207-3	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	41	15	8,5			37º	Classificado	
Daniel Rodrigo De Moura Guimarães	0632801-0	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	37	15	8			38º	Classificado	
Nathalia Salomão Damião	0632600-4	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	30	15	8			39º	Classificado	
Wellington De Freitas Duarte	0632884-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	46	15	7,75			40º	Classificado	
Grasielle Santana Da Conceição	0632761-8	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	24	15	7,75			41º	Classificado	
Clecio Leonardo Mendes Araujo	0632393-9	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	39	15	7,5			42º	Classificado	
Harrison Lucas Oliveira Rodrigues	0629969-0	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	30	12,5	8,25	Não Compareceu		43º	Classificado	
Gustavo Luiz Correia Da Silva	0629192-6	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	43	12,5	8			44º	Classificado	
Carlos Eduardo Guerra De Mendonca	0630858-4	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	37	12,5	7,75			45º	Classificado	
Priscila Gualberto Teodoro	0632027-2	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	38	12,5	7,5			46º	Classificado	
Luiz Henrique Soares	0632412-	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	28	10	7,75			47º	Classificado	

Passos	3	0632586-1 Interdisciplinaridade								
Lice Pinho Gonçalves	0632586-1	Meio Ambiente, Sustentabilidade e Interdisciplinaridade	Não	44	10	7,5			48º	Classificado

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES**, em 07/03/2025 16:13:57.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51248

Código de Autenticação: 4130b27e3b



Avenida Maracanã, 229, Maracanã, Rio de Janeiro / RJ, CEP 20271-204

<http://www.cefet-rj.br>

Evelyn Da Silva Fonseca	0631827-5	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	27	20	9,25			8º	Classificado	
Marcus Vinicius Mariath Machado Nogueira	0632525-2	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	21	20	8,75			9º	Classificado	
Rodrigo Sant'Anna Da Silva	0632089-8	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	32	20	8,5			10º	Classificado	
Denilson Do Nascimento De Castro	0632236-0	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	27	20	7,75			11º	Classificado	
Fernanda Barcelos Do Carmo Leite	0628922-0	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	33	20	7,5			12º	Classificado	
Igor Dos Prazeres Rodrigues	0629878-5	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	30	20	7,5			13º	Classificado	
Amanda Pereira De Oliveira	0632180-5	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	25	17,5	8			14º	Classificado	
Alexandre De Carvalho Garcia	0632486-7	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	43	17,5	7,5			15º	Classificado	
Davi Jorge Aguiar Do Rego	0632808-4	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	41	17,5	7,5			16º	Classificado	
Philippe Francisco Ferreira Neiva	0632232-5	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	33	17,5	7,5			17º	Classificado	
Israel Lins Oliveira	0632744-6	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	34	15	7,75			18º	Classificado	
Lidiléa Dos Santos Barbosa	0630060-2	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	30	15	7,5	Deferido		19º	Classificado	
Pedro Vinicius Boraes Da	0632508-n	Perspectivas da geração e uso da energia	Não	28	12,5	7,5			20º	Classificado	



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
COORD PROG POS-GRAD ENERGIA E SOCIEDADE

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA PROGRAMA
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E SOCIEDADE

EDITAL PPGES Nº 01/2025 - Seleção Discente Mestrado 2025.1

Resultado dos candidatos classificados e aprovados do tema Transportes e Desenvolvimento Sustentável

Candidato	Inscrição	Tema	Fator de correção de 1,05 (Somente mães)	Idade	NSE	Nota Item(a) 5.2(Desempate)	Resultado Heteroidentificação e COADIQ	PCD	Classificação	Condição	Observação
Carla Santos De Araujo	0632181-1	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	26	20	8,75			1º	Aprovado	Ampla concorrência
Diego De Lira Andrade	0632999-4	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	48	20	7,75			2º	Aprovado	Ampla concorrência
Felipe Barros Silva	0631977-7	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	25	20	7,5	Deferido		3º	Aprovado	Cotista Racial
Antonio Tales	0632559-	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a	Não	29	20	7,5			4º	Classificado	

Sampaio Gomes	4	idades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico								
Mayara Rocha Moreno	0632870- 1	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a idades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Sim	29	18,375	7,5	Deferido	5º	Classificado	
July Gomes Evangelista Reis	0632879- 9	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a idades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	27	17,5	8,25		6º	Classificado	
Diana Mendes Pimenta	0632514- 0	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a idades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	40	17,5	7,75		7º	Classificado	
Sheila Rodrigues De Almeida	0632904- 3	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a idades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	28	17,5	7,75		8º	Classificado	
Roger De Oliveira Quintino	0632422- 9	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a idades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	47	17,5	7,5	Deferido	9º	Classificado	
Fabiano Ansaldi Dominaos	0628847- 9	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a idades inteligentes e ao	Não	46	17,5	7,5		10º	Classificado	

		planejamento logístico estratégico								
Elaine Kelly Nascimento Neves	0632894-8	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	40	15	8			11º	Classificado
Jonathan Rocha Gomes	0632296-3	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	31	15	7,5			12º	Classificado
Yago Dinarte Pires Dos Santos	0632985-3	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	26	15	7,5			13º	Classificado
Ricardo Jeronymo Reinoso	0632826-2	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	48	10	7,5			14º	Classificado
Letícia Mateus De Albuquerque	0632569-0	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	28	10	7,5	Não Compareceu		15º	Classificado
Fernando Duarte Brito	0629315-0	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico	Não	31	7,5	8,25	Indeferido		16º	Classificado

		logístico estratégico								
Jose Matheus Dos Santos Sampaio	0629699- 3	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	28	7,5	8,25			17º	Classificado
Vinicius Aguillar De Paiva Almeida	0629211- 0	Transporte e desenvolvimento sustentável: implicações a cidades inteligentes e ao planejamento logístico estratégico	Não	28	7,5	7,5			18º	Classificado

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES**, em 07/03/2025 16:25:12.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51252

Código de Autenticação: b899816219





Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Centro Federal de Educação Tecnológica Celso Suckow da Fonseca
COORD PROG POS-GRAD ENERGIA E SOCIEDADE

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA CELSO SUCKOW DA FONSECA PROGRAMA
DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENERGIA E SOCIEDADE

EDITAL PPGES Nº 01/2025 - Seleção Discente Mestrado 2025.1

Resultado dos candidatos classificados e aprovados do tema Uso do Biocombustível

Candidato	Inscrição	Tema	Fator de correção de 1,05 (Somente mães)	Idade	NSE	Nota Item(a) 5.2(Desempate)	Resultado Heteroidentificação e COADIQ	PCD	Classificação	Condição	Observação
Maria Izabel Barreto Ogasawara	0632523-0	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	44	25	9,75			1º	Aprovado	Ampla concorrência
Thaina Ribeiro Zuquim	0630449-7	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	33	20	9,25		Sim	2º	Aprovado	Cotista PCD
Jaqueline Neves Silva	0632534-1	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	40	17,5	7,75	Deferido		3º	Aprovado	Cotista Racial
Jules Carlos Nascimento Canal	0632906-6	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	27	25	9,25			4º	Classificado	
Lila Oliva Rodrigues	0632667-1	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	25	22,5	10			5º	Classificado	
Sâmea Aparecida De	0630897-	Uso de biocombustíveis e hidrogênio	Não	25	22,5	9,5			6º	Classificado	

Alvarenga Minguta	0	renovável no transporte									
Daphne Thierry Victor Moreira	0630153-0	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Sim	39	21	8			7º	Classificado	
João Gabriel De Abreu Souza	0629918-7	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	29	20	8,25			8º	Classificado	
Nathalia Danieli Ferrazoni Siqueira	0632719-1	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	27	17,5	9	Não Compareceu		9º	Classificado	
Tailaine Figueira Fonseca De Carvalho Calheiro	0631247-9	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	29	17,5	7,75			10º	Classificado	
Maura Manuella Balthazar Ferreira	0632299-2	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	34	15	8,25			11º	Classificado	
Leonardo Matias De Jesus	0632666-5	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	42	15	7,75			12º	Classificado	
Luís Paulo Klein Guimarães	0631914-5	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	40	15	7,75	Deferido		13º	Classificado	
Emerson Correia Da Silva	0632829-1	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	32	15	7,75	Deferido		14º	Classificado	
Lucas Thalisson Gonçalves França Da Silva	0631810-5	Uso de biocombustíveis e hidrogênio renovável no transporte	Não	33	12,5	9,5			15º	Classificado	

Documento assinado eletronicamente por:

- **Cintia Machado de Oliveira, COORDENADOR - FUC0001 - PPGES**, em 07/03/2025 16:37:15.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/03/2025. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.cefet-rj.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 51254

Código de Autenticação: 386508e21c



Avenida Maracanã, 229, Maracanã, Rio de Janeiro / RJ, CEP 20271-204

<http://www.cefet-rj.br>