



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE  
CAMPUS NATAL-CENTRAL

**1ª LISTA DE VAGAS REMANESCENTES SISU**

**1ª LISTA DE CHAMADA REFERENTE AO EDITAL Nº 34/2023-/DE/DG/CNAT/RE/IFRN - CONVOCAÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PREENCHIMENTO DE VAGAS REMANESCENTES DO SISTEMA DE SELEÇÃO UNIFICADA – SISU - 2º SEMESTRE DE 2023.**

O Diretor-Geral do *Campus* Natal-Central do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte – IFRN, usando das atribuições que lhe confere a Portaria nº 666/2020-Reitoria/IFRN, torna pública as listas de espera objeto do Edital nº. 34/2023-PROEN/IFRN e convoca os candidatos às vagas remanescentes para o preenchimento de vagas para o segundo semestre de 2023, conforme discriminado no quadro a seguir:

**QUADRO DEMONSTRATIVO DE VAGAS REMANESCENTES**

CURSOS SUPERIORES DE TECNOLOGIA														
CAMPUS	DIRETORIA	CURSO	TURNO	VAGAS										
				AMPLA CONCORRÊNCIA		L1	L2	L5	L6	L9	L10	L13	L14	TOTAL
				GERAL	Pessoa com deficiência (L15)									
Natal-Central	Diretoria Acadêmica de Gestão e Tecnologia da Informação	Gestão Pública	Vespertino	17	0	1	5	1	5	0	0	0	0	29
		Redes de Computadores	Noturno	10	1	1	5	3	4	0	0	0	0	24
		Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Vespertino	8	0	2	6	2	6	0	0	0	0	24
	Diretoria Acadêmica de Recursos Naturais	Gestão Ambiental	Noturno	13	1	2	6	2	6	0	0	0	0	30
<b>TOTAL</b>				<b>48</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>8</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>107</b>

## QUADRO DEMONSTRATIVO DE VAGAS REMANESCENTES

CURSOS SUPERIORES DE ENGENHARIA														
CAMPUS	DIRETORIA	CURSO	TURNO	VAGAS										
				AMPLA CONCORRÊNCIA		L1	L2	L5	L6	L9	L10	L13	L14	TOTAL
				GERAL	Pessoa com deficiência (L15)									
Natal-Central	Diretoria Acadêmica de Indústria	Engenharia de Energias	Integral	12	0	0	5	2	7	0	0	0	0	26
	Diretoria Acadêmica de Construção Civil	Engenharia Civil	Integral	12	1	2	5	2	5	0	2	0	0	29
<b>TOTAL</b>				<b>24</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>55</b>

## QUADRO DEMONSTRATIVO DE VAGAS REMANESCENTES

### Observações<sup>1</sup>:

**L1** – Candidatos com renda familiar bruta per capita inferior ou igual a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

**L2** – Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas, com renda familiar bruta per capita inferior ou igual a 1,5 salário mínimo e que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

**L5** – Candidatos que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

**L6** – Candidatos autodeclarados pretos, pardos ou indígenas que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012).

**L9** – Candidatos com Deficiência com renda familiar bruta per capita inferior ou igual a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012 e Lei nº 13.409/2016).

**L10** – Candidatos com Deficiência autodeclarado preto, pardo ou indígena, com renda familiar bruta per capita inferior ou igual a 1,5 salário mínimo que tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas (Lei nº 12.711/2012 e Lei nº 13.409/2016).

**L13** – Candidatos com Deficiência que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas. (Lei nº 12.711/2012 e Lei nº 13.409/2016).

**L14** – Candidato com Deficiência autodeclarado preto, pardo ou indígena que, independentemente da renda (art. 14, II, Portaria Normativa nº 18/2012), tenham cursado integralmente o ensino médio em escolas públicas. (Lei nº 12.711/2012 e Lei nº 13.409/2016).

**Observação<sup>2</sup>:** As vagas destinadas às listas L1 a L14 é de concorrência EXCLUSIVA para estudantes que cursaram integralmente o ensino médio em escolas públicas.

**Observação<sup>3</sup>:** São consideradas pessoas com deficiência (PcD) aquelas que têm impedimentos de longo prazo de natureza física, mental, intelectual ou sensorial, os quais, em interação com diversas barreiras, podem obstruir sua participação plena e efetiva na sociedade em igualdades de condições com as demais pessoas, nos termos do artigo 3º do Decreto nº 3.298/99. Para fins de concorrência à reserva de vagas para PcD, considera-se ainda o que determina o artigo 5º do Decreto nº 5.296/2004.

### Legenda:

DIATINF - Diretoria Acadêmica de Gestão e Tecnologia da Informação

DIAC – Diretoria Acadêmica de Ciências

DIAREN – Diretoria Acadêmica de Recursos Naturais

DIACON – Diretoria Acadêmica de Construção Civil

DIACIN – Diretoria Acadêmica de Indústria

CRONOGRAMA DE MATRÍCULA VAGAS REMANESCENTES			
DESCRIÇÃO	DIA	HORÁRIO	LOCAL
Publicação da Convocação para o Preenchimento de Vagas	13/07/2023	-	Link: <a href="https://portal.ifrn.edu.br/processos-seletivos/estude-no-ifrn/cursos-superiores-de-graduacao/2023/cursos-superiores-de-graduacao-sisu-20232/">https://portal.ifrn.edu.br/processos-seletivos/estude-no-ifrn/cursos-superiores-de-graduacao/2023/cursos-superiores-de-graduacao-sisu-20232/</a>
Matrícula online	14/07/2023 até 17/07/2023	Das 8h dia 14/07/2023 até 23h59min do dia 17/07/2023	Link: <a href="https://www.gov.br/pt-br/servicos/matricular-se-em-curso-de-educacao-superior-de-graduacao-licenciatura-tecnologia-e-bacharelado-ifrn">https://www.gov.br/pt-br/servicos/matricular-se-em-curso-de-educacao-superior-de-graduacao-licenciatura-tecnologia-e-bacharelado-ifrn</a>
Heteroidentificação	14/07/2023 até 17/07/2023	Das 8h dia 14/07/2023 até 23h59min do dia 17/07/2023	Link: <a href="https://processoseletivo.ifrn.edu.br/">https://processoseletivo.ifrn.edu.br/</a>
Contato			E-mail: seac.cnat@ifrn.edu.br

### LISTA DE CONVOCADOS DA DIRETORIA ACADÊMICA DE GESTÃO E TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO

Curso	Nome Completo	Forma de Ingresso	Turno	Classificação	Convocado para Heteroidentificação
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	ROGÉRIO YOUNG EVARISTO DE SOUZA	Geral	Vespertino	1	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	LAURA BEATRIZ LUNA MAIA	Geral	Vespertino	2	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	LUIZ FERNANDO GAMA NERY	Geral	Vespertino	3	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	FILIPPE SOUSA BANDEIRA TORRES	Geral	Vespertino	4	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	FREDERICO AUGUSTO LEITE LINS	Geral	Vespertino	5	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	AGNES GONCALVES BARBOSA	Geral	Vespertino	6	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	LUCAS DE MORAES DOS SANTOS	Geral	Vespertino	7	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	FÁBIO ALEXANDRE DE SOUZA LUCENA FILHO	Geral	Vespertino	8	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	THIAGO LOPES MARTINS	L1	Vespertino	1	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	GEFERSON FERREIRA DE AQUINO	L1	Vespertino	2	NÃO

Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	JOSE FRANCISCO DE SOUZA FONSECA	L2	Vespertino	1	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	JOÃO MARCELO SILVA DE FARIAS	L2	Vespertino	2	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	ÁLVARO SILVA CAVALCANTI	L2	Vespertino	3	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	RAISSA GABRIELA BATISTA DA SILVA	L2	Vespertino	4	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	LUIZ ROBERTO DA SILVA GONZAGA	L2	Vespertino	5	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	LAYS DE OLIVEIRA FERNANDES	L2	Vespertino	6	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	MARIA EDUARDA SOUZA DE OLIVEIRA	L5	Vespertino	1	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	GUSTAVO COSTA THIAGO	L5	Vespertino	2	NÃO
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	MARIA EDUARDA BARBOSA LOPES	L6	Vespertino	1	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	MARIA CLARA DA SILVA MELO	L6	Vespertino	2	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	KAUA EDER PEREIRA LACERDA	L6	Vespertino	3	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	MATEUS VITOR CAVALCANTI RODRIGUES	L6	Vespertino	4	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	VICTOR GABRIEL DA SILVA AURELIANO	L6	Vespertino	5	SIM
Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas	ALAN BEZERRA DA SILVA	L6	Vespertino	6	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	CECILIA DANTAS MARINHO DE MELO	Geral	Vespertino	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	JOÃO FELIPE FERRAZ CÂMARA ARAÚJO	Geral	Vespertino	2	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	YASMIN MARIA DUARTE ABREU	Geral	Vespertino	3	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	YASMIM MARIA SOARES DE ARAUJO	Geral	Vespertino	4	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	RAYANE LUANA DE LIMA MONTE	Geral	Vespertino	5	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	JUSSARA ADRIANA DOS SANTOS	Geral	Vespertino	6	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	GISELLE DA CRUZ TEXEIRA	Geral	Vespertino	7	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	THAIS PIRES MONTEIRO	Geral	Vespertino	8	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	THAIS PEREIRA OTAVIANO SOARES	Geral	Vespertino	9	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	IGOR PONTES DOS SANTOS BOTELHO	Geral	Vespertino	10	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	KARINA ALVES CORRÊA DA COSTA	Geral	Vespertino	11	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	DANIELE SHIMOE LICRE	Geral	Vespertino	12	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	OTTON NELSON DE MORAIS BEZERRA	Geral	Vespertino	13	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	LUCIANO DA SILVA ALVES PESSOA	Geral	Vespertino	14	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	CINTHIA DE OLIVEIRA RIBEIRO	Geral	Vespertino	15	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	GABRIELA SOUZA DA SILVA	Geral	Vespertino	16	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	LUANA FRAGOSO FERREIRA	Geral	Vespertino	17	NÃO

Tecnologia em Gestão Pública	LUCAS GABRIEL LIMA DA SILVA	L1	Vespertino	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	JÁCIO DE SOUSA DA COSTA	L2	Vespertino	1	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	MARIA JOICE SILVA DE MEDEIROS	L2	Vespertino	2	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	KIVIA ALVES BEZERRA	L2	Vespertino	3	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	LAVINIA ELIANE MENEZES DE SOUZA	L2	Vespertino	4	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	JAMILI CAUANE DA SILVA	L2	Vespertino	5	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	ERIKA YASMIM DOS SANTOS LOPES	L5	Vespertino	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Pública	ELIZIA CLEIDE PEREIRA DO NASCIMENTO	L6	Vespertino	1	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	JAMILLY MAURÍCIO DE SOUZA FERNANDES	L6	Vespertino	2	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	EMANUELLY CRISTINA DA SILVA SEVERIANO	L6	Vespertino	3	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	OTAVIO TARGINO DE LIMA	L6	Vespertino	4	SIM
Tecnologia em Gestão Pública	DARIANA JUSTINO PLINIO	L6	Vespertino	5	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	PEDRO JORGE DE GOUVEA SEIXAS GOIRES	Geral	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	CAIO MAGALHAES LODONIO	Geral	Noturno	2	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	JORGE FRANCISCO GONÇALVES LIMA	Geral	Noturno	3	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	HENDRIXSON GILMOUR HORTÊNCIO DONATO DA ROCHA	Geral	Noturno	4	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	IASMIN DANTAS DE OLIVEIRA	Geral	Noturno	5	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	AYRTON WAGNER BARBOZA DA SILVA	Geral	Noturno	6	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	PAULO HENRIQUE ARAUJO GOMES	Geral	Noturno	7	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	JADSON NERES DA SILVA	Geral	Noturno	8	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	LUCAS GABRIEL DE MELO PESSOA	Geral	Noturno	9	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	VITOR GUILHERME DA SILVA MORAIS	Geral	Noturno	10	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	ULISSES FREITAS MACHADO FILHO	L1	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	HUDSON FONSECA	L15	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	LUIZ FELIPE DE SOUZA SILVA	L2	Noturno	1	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	EDUARDA CRISTINA DE OLIVEIRA BARBOSA	L2	Noturno	2	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	LUAN MACENA ZUMBA DE FARIAS	L2	Noturno	3	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	ARIANO GONÇALVES DE ARAUJO JUNIOR	L2	Noturno	4	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	ARTHUR DA COSTA HOLANDA	L2	Noturno	5	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	FERNANDO JOSE AFONSO FERNANDES	L5	Noturno	1	NÃO

Tecnologia em Redes de Computadores	PATRIK BRUNO SILVA MEDEIROS	L5	Noturno	2	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	GABRIEL SILVA DE SOUZA	L5	Noturno	3	NÃO
Tecnologia em Redes de Computadores	VITORIA MARIA RAMALHO DE SOUZA	L6	Noturno	1	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	JOSE ANTONIO DE MORAIS NETO	L6	Noturno	2	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	ALBERTO LUCAS PARFAIT DE LIMA BOUSSOYE BOUSSIENGUI	L6	Noturno	3	SIM
Tecnologia em Redes de Computadores	FELIPE CATALANO DE VASCONCELOS	L6	Noturno	4	SIM

### LISTA DE CONVOCADOS DA DIRETORIA ACADÊMICA DE CONTRUÇÃO CIVIL

Curso	Nome Completo	Forma de Ingresso	Turno	Classificação	Convocado para Heteroidentificação
Engenharia Civil	LETICIA MORAIS PAULINO	Geral	Integral	1	NÃO
Engenharia Civil	HUGO MATEUS ANDRADE DE ARAUJO	Geral	Integral	2	NÃO
Engenharia Civil	GUILHERME DE SOUZA FLOR	Geral	Integral	3	NÃO
Engenharia Civil	SARA ROCHA DA SILVA	Geral	Integral	4	NÃO
Engenharia Civil	YAN XAVIER LINDOLFO BARBOSA	Geral	Integral	5	NÃO
Engenharia Civil	JEFERSON RAYOL TARGINO DA SILVA	Geral	Integral	6	NÃO
Engenharia Civil	RAYSSA KELLY DA SILVA FREIRE	Geral	Integral	7	NÃO
Engenharia Civil	JOYCE LORENA CIRINO DE SOUZA	Geral	Integral	8	NÃO
Engenharia Civil	JULYANA EMANUELLY SILVA DE OLIVEIRA	Geral	Integral	9	NÃO
Engenharia Civil	RENATO MARCELO DOS SANTOS	Geral	Integral	10	NÃO
Engenharia Civil	SEBASTIAO PAULINO DA COSTA	Geral	Integral	11	NÃO
Engenharia Civil	LORRANE ALESSANDRA SOUSA FONSECA	Geral	Integral	12	NÃO
Engenharia Civil	JOSE WILSON LIMA DE MORAIS	L1	Integral	1	NÃO
Engenharia Civil	JOYCE VIVIANE DE MEDEIROS ARAUJO	L1	Integral	2	NÃO
Engenharia Civil	<i>Obs: candidato inscrito com a informação: "003.438.235"</i>	L10	Integral	1	SIM
Engenharia Civil	RAFAEL DE ARAUJO NUNES	L10	Integral	2	SIM
Engenharia Civil	IZABELLE NUNES ESTEVAM	L15	Integral	1	NÃO
Engenharia Civil	JOYCE AURELIANO DA SILVA	L2	Integral	1	SIM
Engenharia Civil	JOABY NASCIMENTO DA CONCEICAO JUNIOR	L2	Integral	2	SIM
Engenharia Civil	PEDRO HENRIQUE FERREIRA DOS SANTOS E SILVA	L2	Integral	3	SIM

Engenharia Civil	GABRIELLA SILVA DO NASCIMENTO	L2	Integral	4	SIM
Engenharia Civil	SAMELLA ESTHER SILVA DE SOUZA	L2	Integral	5	SIM
Engenharia Civil	JÔNATAS DE SOUZA NASCIMENTO	L5	Integral	1	NÃO
Engenharia Civil	EDESLANIO WILLIAN FERREIRA ARAÚJO	L5	Integral	2	NÃO
Engenharia Civil	LUCAS GABRIEL DE OLIVEIRA FERREIRA	L6	Integral	1	SIM
Engenharia Civil	ADSON PRAXEDES DOS SANTOS	L6	Integral	2	SIM
Engenharia Civil	MARCUS VINÍCIUS XAVIER E LIMA	L6	Integral	3	SIM
Engenharia Civil	LESLEY ROCHELLE SANTOS DE LIMA	L6	Integral	4	SIM
Engenharia Civil	ALEXSANDRA MEDEIROS DE OLIVEIRA	L6	Integral	5	SIM

### LISTA DE CONVOCADOS DA DIRETORIA ACADÊMICA DE INDUSTRIA

Curso	Nome Completo	Forma de Ingresso	Turno	Classificação	Convocado para Heteroidentificação
Engenharia de Energia	KLEYTON DE SOUSA NASCIMENTO	Geral	Integral	1	NÃO
Engenharia de Energia	JOSE HIGOR PEREIRA BATISTA	Geral	Integral	2	NÃO
Engenharia de Energia	SARAH ANSELMO DE CARVALHO SANTOS	Geral	Integral	3	NÃO
Engenharia de Energia	MARIA ISABEL CACIANO SOUSA	Geral	Integral	4	NÃO
Engenharia de Energia	ALEX RANIERE OLIVEIRA DE SOUZA FILHO	Geral	Integral	5	NÃO
Engenharia de Energia	NARA LUISA COSTA MORAES	Geral	Integral	6	NÃO
Engenharia de Energia	JENIFER DUTRA SIMAO	Geral	Integral	7	NÃO
Engenharia de Energia	LORENA CEDRO CARNEIRO DA CUNHA	Geral	Integral	8	NÃO
Engenharia de Energia	ELANE LORENA QUEIROZ COSTA	Geral	Integral	9	NÃO
Engenharia de Energia	ANTONIO FELIPE BATISTA LIMA	Geral	Integral	10	NÃO
Engenharia de Energia	LIVIA MARIA RODRIGUES GARCIA	Geral	Integral	11	NÃO
Engenharia de Energia	HEITOR RENAM DE ARAÚJO	Geral	Integral	12	NÃO
Engenharia de Energia	JEFFERSON GOMES MATIAS DA SILVA	L2	Integral	1	SIM
Engenharia de Energia	JOABSON ERICK DE OLIVEIRA SILVA	L2	Integral	2	SIM
Engenharia de Energia	LUCAS VINICIUS DE LIMA FRANÇA	L2	Integral	3	SIM
Engenharia de Energia	JOAO CARLOS	L2	Integral	4	SIM
Engenharia de Energia	JOÃO PEDRO XAVIER DA SILVA	L2	Integral	5	SIM
Engenharia de Energia	DOMINGOS FRANCISCO DA CRUZ NETO	L5	Integral	1	NÃO
Engenharia de Energia	GABRIEL VALENTE MEDEIROS	L5	Integral	2	NÃO

Engenharia de Energia	JULIO BENICIO FERREIRA DE OLIVEIRA	L6	Integral	1	SIM
Engenharia de Energia	PEDRO HENRIQUE ALVES RODRIGUES	L6	Integral	2	SIM
Engenharia de Energia	CLAUDIO DA SILVA GALINDO	L6	Integral	3	SIM
Engenharia de Energia	MANOELLA ÀGATAH RIBEIRO DE MARIA	L6	Integral	4	SIM
Engenharia de Energia	MARTA DA SILVA AVELINO	L6	Integral	5	SIM
Engenharia de Energia	MARIA JORDANA BARBALHO SILVA	L6	Integral	6	SIM
Engenharia de Energia	ANA FLÁVIA DA SILVA SOUZA	L6	Integral	7	SIM

### LISTA DE CONVOCADOS DA DIRETORIA ACADÊMICA DE RECURSOS NATURAIS

Curso	Nome Completo	Forma de Ingresso	Turno	Classificação	Convocado para Heteroidentificação
Tecnologia em Gestão Ambiental	DANYELLE COSTA DOS SANTOS	Geral	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	MCLINCON MARCOLINO ROSAS DE LIMA	Geral	Noturno	2	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	NINA UMBELINO LUCENA	Geral	Noturno	3	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	LARA BEATRIZ SILVA SIMÕES	Geral	Noturno	4	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	KALINE DE SALES CAVALCANTE FARIAS	Geral	Noturno	5	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	DIEGO MELO DE SOUZA	Geral	Noturno	6	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	KAILLANY THAMIRYS COSTA ALEMIDA	Geral	Noturno	7	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	GIOVANA BIANCA ROCHA ESTEVAM	Geral	Noturno	8	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	LETÍCIA KARLLA DE OLIVEIRA ANDRADE	Geral	Noturno	9	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	SUEMY MEDEIROS ALVES	Geral	Noturno	10	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	GIANE MARIA DINIZ DE QUEIROZ	Geral	Noturno	11	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	DANYEL ALESSANDRO MARQUES FERREIRA DE OLIVEIRA	Geral	Noturno	12	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	SIDNEY NOGUEIRA DA SILVA	Geral	Noturno	13	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	MARIA FRANCISCA FERREIRA DE OLIVEIRA	L1	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	LIDIA KAMILLY ALVES DA SILVA	L1	Noturno	2	NÃO



Tecnologia em Gestão Ambiental	JOSE ROCHA DE SOUSA NETO	L15	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	ISAC DE LIMA XAVIER	L2	Noturno	1	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	MARIA HELOISE DA SILVA TEIXEIRA	L2	Noturno	2	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	JOSÉ ERIVALDO DE MEIRELES FILHO	L2	Noturno	3	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	EMMILY KATARINA NASCIMENTO CORDEIRO	L2	Noturno	4	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	LIVIA DA SILVA SANTOS	L2	Noturno	5	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	VICTOR GABRIEL SILVA DOS SANTOS	L2	Noturno	6	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	HUDSON DE ANDRADE BATISTA	L5	Noturno	1	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	MARIA CECÍLIA RODRIGUES LEÃO DE ARAÚJO	L5	Noturno	2	NÃO
Tecnologia em Gestão Ambiental	JOSELITO VIEIRA SOUZA COSTA	L6	Noturno	1	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	AMARILDO PINHEIRO COSTA FILHO	L6	Noturno	2	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	PETRIUS ELIEL GAMA GRILLO	L6	Noturno	3	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	MARIA EDUARDA SILVA	L6	Noturno	4	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	LAYANA ARAUJO CARNEIRO	L6	Noturno	5	SIM
Tecnologia em Gestão Ambiental	ANDRE LUIZ SANTANA MARINHO	L6	Noturno	6	SIM

1. Todos os candidatos convocados deverão REALIZAR A PRÉ-MATRÍCULA DE FORMA ONLINE, através do endereço eletrônico <https://www.gov.br/ptbr/servicos/matricular-se-em-curso-de-educacao-superior-de-graduacaolicenciatura-tecnologia-e-bacharelado-ifrn> das 8h do dia **14 de julho de 2023 até às 23h59min do dia 17 de julho de 2023**. Os procedimentos para matrícula estão previstos a partir do item 20 do Edital 34/2023 - Cursos Superiores de Graduação via SiSU 2023.2.

Anexar os seguintes documentos (frente e verso, quando houver):

- a) 01 (uma) foto 3x4 (recente);
- b) Carteira de identidade;
- c) Certidão de Casamento ou Nascimento;
- d) Título de Eleitor, no caso dos maiores de 18 anos;
- e) Certificado de Alistamento Militar, de Dispensa de Incorporação ou de Reservista, no caso dos maiores de 18 anos do sexo masculino;
- f) Certificado de conclusão e histórico do Ensino Fundamental;
- g) Parecer de equivalência de estudos da Secretaria Estadual de Educação, para os aprovados que realizaram estudos equivalentes ao Ensino Fundamental, no todo ou em parte, no exterior;
- h) Carteira de Vacinação atualizada (opcional).

2. Os candidatos convocados nas Listas L2 e L6, autodeclarados NEGROS (pretos ou pardos), convocados para preenchimento de vagas remanescente, deverão, **além de solicitar a matrícula no link** <https://www.gov.br/ptbr/servicos/matricular-se-em-curso-de-educacao-superior-de-graduacaolicenciatura-tecnologia-e-bacharelado-ifrn> do dia 14 de julho de 2023 até às 23h59min do dia 17 de julho de 2023, inserir um vídeo no sistema de processo seletivo (<https://processoseletivo.ifrn.edu.br/>), conforme instruções do edital, **para aferição da autodeclaração como negro** (preto ou pardo) pela Comissão de Heteroidentificação.

2.1. O candidato que não enviar o vídeo dentro da data e horário estipulados terá seu parecer indeferido pela Comissão e perderá o direito à matrícula.

2.2. O resultado preliminar da aferição no processo de heteroidentificação será divulgado no dia 20/07/2023, no Portal Oficial do IFRN (<https://portal.ifrn.edu.br/processos-seletivos/estude-no-ifrn/cursos-superiores-de-graduacao/2023/cursos-superiores-de-graduacao-sisu-20232/>).

2.3. O processo de aferição dos candidatos autodeclarados NEGROS (pretos ou pardos) seguirá as regras do Edital 34/2023 – PROEN/IFRN.

2.4. Caso a autodeclaração do candidato negro seja indeferida, o candidato terá direito a recurso à Comissão Recursal. O recurso deve ser enviado no dia 21/07/2023 no sistema do processo seletivo (<https://processoseletivo.ifrn.edu.br/>).

3. Matrículas feitas até o último dia de matrícula terão como prazo máximo para realização de ajustes (correção de dados) às **23h59min do dia 18/07/2023**.

4. O candidato a quem for solicitado ajustes na documentação e deixar de corrigi-los dentro do prazo estabelecido será considerado desistente, perdendo o direito à vaga no certame.

5. O candidato que tiver dúvidas para realizar sua pré-matrícula online poderá solicitar orientações pelo e-mail [seac.cnat@ifrn.edu.br](mailto:seac.cnat@ifrn.edu.br). A solicitação de orientações deve ser realizada, no mínimo, 24 horas antes do horário de encerramento das pré-matrículas.

6. O candidato classificado que, por qualquer motivo, deixar de efetuar sua pré-matrícula no prazo previsto, será considerado desistente, perdendo o direito à vaga no certame.

7. A prestação de informação falsa pelo estudante, apurada posteriormente à matrícula, em procedimento que lhe assegure o contraditório e a ampla defesa, ensejará o cancelamento de sua matrícula nesta Instituição Federal de Ensino, sem prejuízo das sanções penais cabíveis.

8. Os candidatos selecionados pelas Listas L1 ou L2 deverão obrigatoriamente, além da documentação relacionada acima, apresentar a documentação comprobatória de que tratam os itens 27 e 28 do EDITAL Nº. 34/2023-PROEN/IFRN.

Natal/RN, 13 de julho de 2023

**Silvana**

DIRETORA DE ENSINO DO CAMPUS NATAL-CENTRAL