



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Norte
CAMPUS NATAL - CENTRAL

Avenida Senador Salgado Filho, 1559, Tirol, 1559, 240810205, NATAL / RN, CEP 59015-000

Fone: (84) 4005-9837, (84) 4005-9838, (84) 4005-9833

EDITAL Nº 3/2023 - DE/DG/CNAT/RE/IFRN

31 de março de 2023

Processo Seletivo para Bolsas de Tutoria de Aprendizagem e Laboratório

A Diretora de Ensino 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 373/2023- Reitoria/IFRN, faz saber aos alunos interessados, que estão abertas as inscrições para o processo seletivo para bolsas de tutoria de aprendizagem e laboratório (Bolsas TAL), com início no primeiro semestre letivo de 2023, conforme disciplinas, vagas e critérios abaixo especificados:

1- DOS REQUISITOS GERAIS PARA CONCORRER A UMA DAS VAGAS

1.1 Para inscrever-se como bolsista de TAL, o estudante deverá atender aos seguintes requisitos gerais:

1.1.1 Possuir matrícula regular e percentual de presença igual ou superior a 75% nos cursos de nível médio ou superior do IFRN.

1.1.2 Estar cursando alguma disciplina do curso e não somente o estágio e/ou TCC.

1.1.3 Não estar recebendo outra bolsa do IFRN.

1.1.4 Obedecer aos prazos divulgados.

1.1.5 Não estar cursando dependências no Instituto.

2- DAS INSCRIÇÕES

2.1 A inscrição dos candidatos dar-se-á no período de 31 de março a 09 de abril de 2023, mediante requerimento no protocolo eletrônico através do endereço <https://www.gov.br/pt-br/servicos/protocolar-documentos-junto-ao-ifrn>, especificando na descrição o nome da disciplina que deseja inscrição e o nome da Diretoria

2.2 O protocolo deverá ser solicitado com o assunto: INSCRIÇÃO BOLSA TAL 2023.1 – DISCIPLINA (nome da disciplina) e nome da Diretoria a qual a disciplina está vinculada.

2.3 A realização das inscrições irá até as 23 horas e 59 minutos do dia 09 de abril de 2023

2.4 Matrículas feitas até o último dia de matrícula terão como prazo máximo para realização de ajustes (correção de dados) às 17h do dia 10/04/2023.

2.5 Poderão se inscrever os alunos interessados que atendam aos requisitos apresentados nos quadros previstos no ANEXO II.

- 2.6 Os interessados deverão anexar na solicitação do protocolo a seguinte documentação:
- 2.6.1 Carteira de Identidade (frente e verso)
 - 2.6.2 Histórico escolar comprovando a matrícula referente ao ano letivo 2023.1, e contendo os requisitos solicitados.
- 2.7 A documentação deverá estar em formato pdf com o máximo de 2Mb por arquivo. Não será aceito e/ou admitida qualquer justificativa ou compromisso para entrega/anexação posterior.
- 2.8 O interessado optará, unicamente, por uma vaga/disciplina.
- 2.9 Será automaticamente desligado do processo, a qualquer tempo, o candidato que apresentar informações comprovadamente falsas.
- 2.10 Será automaticamente desclassificado, o candidato que faltar a alguma das etapas do processo seletivo.
- 2.11 No caso de a documentação estar completa e perfeitamente legível, será gerado um processo eletrônico que será enviado ao Diretor Acadêmico ao qual o curso está vinculado e o candidato receberá uma notificação pelo e-mail cadastrado com o número do processo.
- 2.12 Em caso de haver algum erro ou ilegibilidade da documentação apresentada, poderá ser solicitado ao candidato os devidos ajustes, o qual será notificado, exclusivamente, pelo sistema do protocolo on-line.
- 2.13 O candidato a quem for solicitado ajuste na documentação deverá corrigi-la e enviá-la até o último dia de solicitação, obedecendo o período de inscrições.
- 2.14 O candidato que tiver dificuldades de operação ou problemas técnicos para realizar sua solicitação online poderá solicitar orientações pelo e-mail da secretaria acadêmica (seac.cnat@ifrn.edu.br).
- 2.15 A solicitação de orientações deve ser realizada com, no mínimo, dois dias antes da data final de encerramento do prazo de inscrição.
- 2.16 Em caso da solicitação ser indeferida, o candidato será notificado pelo próprio sistema do protocolo on-line, com o status de solicitação NÃO ATENDIDA.
- 2.17 O candidato deve acompanhar a solicitação pelo sistema do protocolo on-line até que se tenha um status definitivo da solicitação (ATENDIDA OU NÃO ATENDIDA).
- 2.18. Dificuldades de acesso ou problemas decorrentes da plataforma gov.br deverão ser resolvidos diretamente com as ferramentas disponíveis na plataforma, uma vez que o IFRN não tem gerência sobre esse sistema do Governo Federal.
- 2.19 Se o usuário tiver problema com o login (não conseguir recuperar a senha), deve entrar em contato com a equipe responsável pelo gov.br através do link <https://portaldeservicos.economia.gov.br/atendimento/>.

3 – DAS VAGAS

- 3.1 O preenchimento das vagas será realizado por ordem de classificação.
- 3.2 Serão classificados como suplentes os demais candidatos aprovados, obedecendo a ordem de classificação.

4 – DO PROCESSO SELETIVO

- 4.1 O processo seletivo será realizado em duas etapas:

4.1.1 Análise do rendimento acadêmico na(s) disciplina(s) objeto da seleção e ;

4.1.2 Uma entrevista será feita por profissional definido pela Diretoria Acadêmica da disciplina, em dia e hora que serão previamente divulgados no site do campus.

4.2 Para fins de classificação, na primeira etapa do processo seletivo, serão utilizadas as médias das notas das disciplinas alvo do processo seletivo, classificando os candidatos que tenham obtido uma média mínima de 60 pontos.

4.3 Em caso de empate será utilizado o CRA (Coeficiente de Rendimento Acadêmico) como critério de desempate.

4.4 As datas de realização das etapas estão definidas no Anexo 1.

5 – DAS DISPOSIÇÕES GERAIS

5.1 A inscrição do aluno implicará a aceitação total e incondicional das normas e instruções constantes neste edital.

5.2 Os casos não previstos neste Edital serão analisados pela Diretoria Acadêmica a qual a disciplina objeto da seleção esteja vinculada.

5.3 O valor da bolsa de tutoria será de 400,00 (trezentos reais), com carga horária semanal de 15 horas de atividades.

5.4 Este Edital entra em vigor a partir da data de sua publicação, sendo válido apenas para esta oferta de vagas, revogadas as disposições em contrário.

5.5 A duração da bolsa será de 4 meses podendo ser renovada por mais 3 meses.

Natal-RN, 31 de março 2023.

Silvana Andrade de Souza

Diretora de Ensino do *Campus* Natal Central

Documento assinado eletronicamente por:

■ **Silvana Andrade de Souza**, DIRETOR(A) DE DIRETORIA - CD0003 - DE/CNAT, em 31/03/2023 10:29:10.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 31/03/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifrn.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 524146

Código de Autenticação: a460ffb0b7



ANEXO I
CRONOGRAMA

1	Lançamento do Edital/ divulgação	31/03/2023
2	Período de inscrição	31/03 a 09/04/2023
3	Resultado da primeira etapa	A partir de 14/04/2023
4	Período de entrevista	17/04 a 24/04/2023
5	Resultado Final	A partir de 02/05/2023
6	Início das Atividades	08/05/2023

ANEXO II

QUADROS DE OFERTAS

Quadro 1: Ofertas de vagas para Tutoria de Aprendizagem e Laboratório - TAL do IFRN/ Campus Natal Central da Diretoria Acadêmica de Indústria (DIACIN)

Disciplina/Área do conhecimento	Vagas	Horários de Trabalho	Laboratório / Diretoria Acadêmica	Requisitos
Prática de Oficina Mecânica I e II (subsequente manhã)	1	07h às 10h30	Laboratório de Usinagem Mecânica, Laboratório de Soldagem, Laboratório de Mecânica automotiva	O aluno deve estar matriculado no semestre letivo 2023.1, no curso técnico em Mecânica, que não seja do primeiro ano (para o Integrado) e primeiro período (para o Subsequente). Não é requisito ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Prática de Oficina Mecânica I e II (subsequente noite)	1	18h30 às 22h	Laboratório de Usinagem Mecânica, Laboratório de Soldagem, Laboratório de Mecânica automotiva	O aluno deve estar matriculado no semestre letivo 2023.1, no curso técnico em Mecânica, que não seja do primeiro ano (para o Integrado) e primeiro período (para o Subsequente). Não é requisito ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Combustíveis e Biocombustíveis	1	13:30 às 16:30	Laboratório de Petróleo e gás	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1, no curso Engenharia de Energia, e ter cursado com êxito a disciplina objeto da seleção.

Avaliação de Formação e Comportamento de Reservatório	1	8h30min às 11h30min	Laboratório de Petróleo e Gás - LAPEG/DIACIN	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1, curso técnico subsequente em Petróleo e Gás ou Engenharia de Energia, e não apresentar reprovação na disciplina objeto da seleção.
Petroquímica e Refino de Petróleo	1	13h às 16h	Laboratório de Petróleo e Gás - LAPEG/DIACIN	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1, curso técnico subsequente em Petróleo e Gás ou Engenharia de Energia, e não apresentar reprovação na disciplina objeto da seleção.
Circuitos Elétricos I e II	1	13:30 às 16:30	DIACIN	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1, no curso Engenharia de Energia, e ter cursado com êxito a disciplina objeto da seleção.
Termodinâmica	1	13:30 às 16:30	DIACIN	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1, no curso Engenharia de Energia, e ter cursado com êxito a disciplina objeto da seleção.
Instalações elétricas de baixa tensão IEBT	1	8h30 às 11h30 (escolhe o horário e retirar o outro)	Laboratório de manutenção de instalações elétricas - LAMIE	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 nos Cursos técnico em eletrotécnica e não apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.
Circuitos elétricos	1	09h00 às 12h00	Laboratório de Eletricidade	O aluno deve estar matriculado no ano letivo 2023, no curso técnico em

				Eletrotécnica. É requisito ter cursado a disciplina objeto desta seleção.
Máquinas e Acionamentos Elétricos	1	15h00 às 18h00	Laboratório de Acionamentos Elétricos	O aluno deve estar matriculado no ano letivo 2023, no curso técnico em Eletrotécnica. É requisito ter cursado a disciplina objeto desta seleção.

Quadro 2: Ofertas de vagas para Tutoria de Aprendizagem e Laboratório - TAL do IFRN/ Campus Natal Central da Diretoria Acadêmica de Construção Civil (DIACON).

Disciplina/Área do conhecimento	Vagas	Horários de Trabalho	Laboratório / Diretoria Acadêmica	Requisito
Mecânica dos Solos/Materiais de Construção	1	07h às 10h	Laboratórios de Mecânica dos Solos / Materiais de Construção / DIACON	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 nos Cursos Superiores de Tecnologia em Construção de Edifícios, Engenharia Civil e nos cursos técnicos de Estradas ou Edificações e NÃO apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.
	1	09h às 12h		
	1	13h às 16h		
	1	15h às 18h		
	1	19h às 22h		
Pavimentação / Topografia	1	07h às 10h	Laboratórios de Pavimentação / Topografia / DIACON	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso técnico de Estradas e NÃO apresentar reprovação na disciplina objeto da seleção.
	1	13h às 16h		
	1	19h às 22h		
Instalações Prediais (Inst. Elétrica / Inst. Hidrossanitárias / Inst. de Segurança)	1	TARDE (Horário a ser definido por essa coordenação,	Laboratórios de Inst. Elétricas / Inst. Hidrossanitárias / Inst. de Segurança / DIACON	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 nos Cursos Superiores de Tecnologia em Construção de Edifícios, Engenharia Civil e nos cursos técnicos de Edificações e NÃO apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.

		de acordo com a necessidade).		Obs: Ter disponibilidade para o turno da tarde.
Desenho Técnico / Arquitetônico / Desenho Assistido por Computador – CAD.	1	TARDE (Horário a ser definido por essa coordenação, de acordo com a necessidade).	Laboratórios de Informática 1 e 2 / Salas de Desenho 1 e 2 / DIACON	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 nos Cursos Superiores de Tecnologia em Construção de Edifícios, Engenharia Civil e nos cursos técnicos de Estradas ou Edificações e NÃO apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção. Obs: Ter disponibilidade para o turno da tarde.

Quadro 3: Ofertas de vagas para Tutoria de Aprendizagem e Laboratório - TAL do IFRN/ Campus Natal Central da Diretoria Acadêmica de Recursos Naturais (DIAREN)

Disciplina/Área do conhecimento	Vagas	Horários de Trabalho	Laboratório / Diretoria Acadêmica	Requisito
Disciplina/Área do conhecimento	Vagas	Horários de Trabalho	Laboratório / Diretoria Acadêmica	Requisitos
Petrografia	1	Vespertino	Laboratório de Petrografia DIAREN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Estar regularmente matriculado no semestre 2023.1, em contra turno ao horário reservado neste edital para monitoria. 2. Ter cursado o 2º ano de Geologia ou Mineração Integrado; ou o 2º período de

				<p>Geologia ou Mineração Subsequente.</p> <p>3. Não apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.</p> <p>4. Ter assiduidade e participação regular nas atividades acadêmicas</p> <p>Ter desempenho acadêmico superior a 7,0 dado pelo IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).</p>
Geologia Geral	2	(1) Matutino Vespertino	Laboratório de Geologia DIAREN	<p>1. Estar regularmente matriculado no semestre 2023.1, em contra turno ao horário reservado neste edital para monitoria.</p> <p>2. Ter cursado o 1º ano de Geologia ou Mineração Integrado; ou o 1º período de Geologia ou Mineração Subsequente.</p> <p>3. Não apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.</p> <p>4. Ter assiduidade e participação regular nas atividades acadêmicas</p> <p>Ter desempenho acadêmico superior a 7,0 dado pelo IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).</p>
Mineralogia	2	(1) Matutino Vespertino	Laboratório de Mineralogia DIAREN	<p>5. Estar regularmente matriculado no semestre 2023.1, em contra turno ao horário reservado neste edital para monitoria.</p> <p>6. Ter cursado o 1º ano de Geologia ou Mineração Integrado; ou o 1º período de Geologia ou Mineração Subsequente.</p>

				<p>7. Não apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.</p> <p>8. Ter assiduidade e participação regular nas atividades acadêmicas</p> <p>Ter desempenho acadêmico superior a 7,0 dado pelo IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).</p>
Concentração Mineral	1	(1) Matutino	<p>Laboratório de Concentração Mineral</p> <p>DIAREN</p>	<p>1. Estar regularmente matriculado no semestre 2023.1, em contra turno ao horário reservado neste edital para monitoria.</p> <p>2. Estar cursando o 3º ano de Mineração Integrado; ou o 2º período de Mineração subsequente.</p> <p>3. Não apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.</p> <p>4. Ter assiduidade e participação regular nas atividades acadêmicas;</p> <p>5. Ter desempenho acadêmico superior a 7,0 dado pelo IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).</p>
Cominuição e Classificação	1	(1) Vespertino	<p>Laboratório de Cominuição</p> <p>DIAREN</p>	<p>1. Estar regularmente matriculado no semestre 2023.1, em contra turno ao horário reservado neste edital para monitoria.</p> <p>2. Estar cursando o 3º ano de Mineração Integrado; ou o 2º período de Mineração subsequente.</p> <p>3. Não apresentar reprovações nas</p>

				<p>disciplinas objeto da seleção.</p> <p>4. Ter assiduidade e participação regular nas atividades acadêmicas;</p> <p>5. Ter desempenho acadêmico superior a 7,0 dado pelo IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).</p>
Meio Ambiente e Saneamento	3	(1) Matutino (1) Vespertino Noturno	Laboratório de Saneamento e M.A DIAREN	<p>1. Estar regularmente matriculado no semestre 2023.1, em contra turno ao horário reservado neste edital para monitoria.</p> <p>2. Ter cursado o 2º ano do Curso Técnico de Controle Ambiental, ou o 4º semestre do Curso Superior de Gestão Ambiental modo presencial do IFRN-CNAT ou o 1º semestre do curso superior de Engenharia Sanitária e Ambiental do IFRN.</p> <p>3. Não apresentar reprovações nas disciplinas objeto da seleção.</p> <p>4. Ter assiduidade e participação regular nas atividades acadêmicas;</p> <p>Ter desempenho acadêmico superior a 7,0 dado pelo IRA (Índice de Rendimento Acadêmico).</p>

Quadro 4: Ofertas de vagas para Tutoria de Aprendizagem e Laboratório - TAL da Diretoria Acadêmica de Gestão e Tecnologia da Informação (DIATINF).

Disciplina/Área do conhecimento	Vagas	Turno de Trabalho	Laboratório / Diretoria Acadêmica	Requisito
Fundamentos de Lógica e Algoritmos	1	Matutino	LADES / Laboratórios de	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso Técnico em Informática

			Informática (DIATINF)	para Internet (TII) e ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Sistemas Digitais	1	Vespertino	LADES / Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS); ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Programação de Computadores	1	Vespertino	LADES / Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 nos cursos de Tecnologia em (1) Redes de Computadores (TRC) OU (2) Análise e Desenvolvimento de Sistemas (TADS); ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Administração de Sistemas Abertos	1	Noturno	Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso de Tecnologia em Redes de Computadores (TRC); ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Práticas de Eletricidade	1	Matutino	Laboratórios de Eletrônica e Manutenção de Computadores da DIATINF	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso Técnico Integrado em Manutenção e Suporte em Informática (TMSI) e ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Estatística/ Métodos Quantitativos	1	Vespertino e/ou Noturno	Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 nos cursos de Tecnologia em (1) Gestão Pública OU (2) Comércio Exterior OU (3) Técnico Integrado em Administração; ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Sistema de Informação	1	Vespertino e/ou Noturno	Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso de Tecnologia em Gestão Pública (TGP); ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Gestão de Processos	1	Vespertino e/ou Noturno	Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso de Tecnologia em Gestão Pública (TGP); ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Contabilidade Geral	1	Matutino	Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso Técnico em

				Administração (TADM); ter cursado a disciplina objeto da seleção.
Gestão da Produção e Logística	1	Matutino	Laboratórios de Informática (DIATINF)	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no curso Técnico em Administração (TADM); ter cursado a disciplina objeto da seleção.

Quadro 5: Ofertas de vagas para Tutoria de Aprendizagem e Laboratório - TAL do IFRN/ Campus Natal Central da Diretoria Acadêmica de Ciências (DIAC).

Disciplina/Área do conhecimento	Vagas	Horários de Trabalho	Laboratório / Diretoria Acadêmica	Requisito
Língua Espanhola (Licenciatura)	1	Turno vespertino	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. Em Letras Espanhol e ter cursado Práticas auditivas e Oralidade em Língua Espanhola - Estágio Supervisionado IV.
Língua Portuguesa (Licenciatura)	1	Turno vespertino	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. Em Letras Português-Espanhol e ter cursado Língua Portuguesa.
Teorias Linguísticas (Licenciatura)	1	Turno vespertino	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. Em Letras Português-Espanhol e ter cursado Teorias Linguísticas I e II.
Língua Portuguesa e Literaturas	2	Turno vespertino	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. Em Letras

(Médio Integrado)				Português-Espanhol e ter cursado Língua Portuguesa.
Química (Médio Integrado)	2	9h às 12h e 13h às 16h	DIAC	1. Possuir matrícula regular e percentual de presença igual ou superior a 75% nos cursos de nível Médio ou Superior do IFRN; e 2. Ter concluído Química I e Química II com médias superiores a 80 pontos.
Geologia (Licenciatura)	1	Turno vespertino	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. em Geografia.
Cálculo Diferencial e Integral (Licenciatura)	1	- quarta-feira 14h30 às 18h; - sexta-feira 9h às 12h e das 13h às 16h	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. em Matemática e que tenha cursado no IFRN e não ter sido reprovado em Cálculo II.
Física Geral (Médio Integrado)	1	Turnos matutino e vespertino	DIAC	Estar regularmente matriculado no semestre letivo de 2023.1 no Curso Superior de Lic. em Física e ter cursado Física II.