



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARÁ
INSTITUTO DE TECNOLOGIA
PROGRAMA DE CURSO DE NIVELAMENTO DA APRENDIZAGEM
Edital nº 01/2016 – PCNA / ITEC / UFPA –

CHAMADA PARA SUBSTITUIÇÃO DE BOLSISTA

A coordenação do Programa de Cursos de Nivelamento da Aprendizagem nas Ciências Básicas para as Engenharias (PCNA) em parceria com a Pró-Reitoria de Extensão (PROEX) e da Diretoria de Assistência e Integração Estudantil (DAIE) torna público o processo seletivo para contratação de monitores para as disciplinas de **Matemática Elementar** e **Química Elementar**, mediante as condições estabelecidas neste edital. O edital oferece o processo de seleção para todos os discentes de Engenharia da UFPA, dando **PREFERÊNCIA** aos discentes que estão na lista de Espera para vínculo de bolsa da PROEX, presentes em anexo neste edital a lista de bolsistas vinculados a PROEX.

DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

- a. Ter idade mínima de 18 (dezoito) anos e possuir CPF.
- b. Ser aluno de graduação do Instituto de Tecnologia da Universidade Federal do Pará e que tenha concluído, com êxito e bom desempenho (CRG maior que 7,0), o 2º ano do curso.
- c. Para **MATEMÁTICA** o aluno deverá ser regularmente matriculado no período da NOITE.
- d. Para **QUÍMICA** o turno da bolsa será disponível para o TARDE.

1. DA INSCRIÇÃO

1.1. As inscrições deverão ser feitas exclusivamente via Internet no endereço eletrônico <http://goo.gl/forms/86M6ww8ajS> a partir do dia 03 de fevereiro de 2016 até o dia 10 de fevereiro de 2016.

1.1.1. O aluno após o ato da inscrição, deverá enviar e-mail para pcna.itec@gmail.com anexando histórico escolar;

1.1.2. No ato da inscrição, o candidato deverá optar por uma das funções e turnos conforme a tabela:

Função	Bolsa / Turno
Monitor de Matemática Elementar	02 vagas/ manhã
Monitor de Química Elementar	01 vaga / TARDE

2. DAS BOLSAS

- 2.1. A jornada de trabalho é de **20 horas semanais**.
- 2.2. As bolsas disponíveis de que tratam este edital estão distribuídas no turno MANHÃ, ou seja, o candidato que for contratado cumprirá sua jornada de trabalho em turno preferencialmente matutino ou preferencialmente vespertino.
- 2.3. Excepcionalmente, por ocasião dos cursos de nivelamento, o candidato que for contratado cumprirá sua jornada em dois turnos, manhã e tarde.
- 2.4. Na data de publicação deste edital as bolsas disponíveis de que tratam este edital tem o valor de **R\$ 500,00**.

OBS.: O aluno não poderá acumular mais de 1 bolsa.

3. DA SELEÇÃO

- 3.1. A comissão avaliadora do processo seletivo dos bolsistas para o Projeto de Cursos de Nivelamento da Aprendizagem em Ciências Básicas para Engenharias realizará a seleção, de acordo com os seguintes critérios:

- 3.1.1. Primeira Seleção e análise dos seguintes dados:

- a) Análise do histórico escolar, objetivando verificar o desempenho escolar do candidato;
- b) Será dado preferencialmente a disposição de vaga para alunos que estão no cadastro de reserva da PROEX;
- c) Análise das notas em Cálculo I e II para vaga de monitoria – **Matemática** (caráter eliminatório);
- d) Análise das notas em “Química Geral Teórica I” ou “Química Inorgânica Básica” para vaga monitoria – **Química** (caráter eliminatório).

3.1.2. Teste Didático: Teste de Matemática Elementar (para o candidato inscrito na vaga MATEMÁTICA) e prova de Química Elementar (para o inscrito na vaga QUÍMICA), disponíveis no PCNA, na qual o candidato irá apresentar uma AULÁ DIDÁTICA referente a disciplina escolhida para monitoria e irá apresentar para a banca avaliadora do PCNA no dia 18 de fevereiro de 2016.

3.1.2.1 segue o link abaixo, dos materiais de Matemática e Química Elementar, para estudo para o teste didático:

Link para Matemática Elementar: <https://goo.gl/PsxQr2>

Link para Química Elementar: <https://goo.gl/LXop02>

3.2. Serão convocados para entrevista em momento a ser definido pela coordenação do Programa.

4. DOS CRITÉRIOS DE DESEMPATE

4.1. Primeira fase:

4.1.1. Em caso de empate a preferência é do candidato que se encontra em situação de vulnerabilidade socioeconômica, observando-se os termos do Programa Auxílio Permanência da Pró-Reitoria de Extensão conforme a Instrução Normativa nº08/2014 - PROEX/UFPA e o Edital de Concessão de Auxílio Permanência Nº 04/2013 – PROEX/UFPA, informada como anexo da Lista de Espera que se encontra neste edital;

4.1.2. Para o discente que já participou dos cursos PCNA, ele terá bônus de 2 pontos para a prova didática;

4.2. Segunda fase:

4.2.1. A análise da maior nota do teste didático.

5. DOS RESULTADOS

5.1. A lista completa dos selecionados será divulgada até os dois dias após a entrevista.

5.2. O comunicado será via contatos por telefone e e-mail.

6. DA APROVAÇÃO E DOCUMENTAÇÃO NECESSÁRIA

6.1. O discente escolhido deverá entregar os seguintes documentos para a contratação:

6.1.1. Cópia de RG e CPF;

6.1.2. Cópia do Comprovante de Residência;

6.1.3. Conta corrente em banco conveniado a UFPA;

6.1.4. Histórico Acadêmico oferecido no SIGAA;

6.2. Os documentos “Declaração de Desemprego”, “Termo de Compromisso” e outros documentos serão preenchidos no setor Administrativo do PCNA.

7. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 7.1. A inscrição implica em aceitação de todas as condições estabelecidas neste edital.
- 7.2. As atividades serão desenvolvidas de acordo com o Plano de trabalho elaborado pela coordenação, ficando este, em aberto para a inserção de atividades de acordo com a necessidade do programa.
- 7.3. Os casos omissos serão resolvidos pela coordenação do PCNA.

Belém, 03 de fevereiro de 2016.

A rectangular box containing a handwritten signature in cursive script, which reads "Alexandre Guimarães Rodrigues".

Prof. Dr. Alexandre Guimarães Rodrigues
Coordenação Geral do PCNA

ANEXO

Lista dos bolsistas que estão na espera:

Nome	Curso	Telefone	Email
Ricardo Da Cruz Pereira	Eng. Biomédica	(91)980834845	larissa_sampaio7@hotmail.com
Brenda Da Silva Ramos	Eng. Biomédica	(91)982318583	brendaramoseb@gmail.com
Gizanne De Brito Aragão	Eng. Biomédica	(91)89204490	gizannebritto@outlook.com
Francisco Jhones Da Silva E Silva	Eng. Biomédica	(91)81888258	fjhones@gmail.com
Gleyce Kelly Nascimento Sousa	Eng. Biomédica	(91)81876459	gleycekks@gmail.com
Nome	Curso	Telefone	Email
Miguel Figueiredo De Oliveira Neto	Eng. Civil	(91)81703129	miguel_netro@hotmail.com
Ronaldo Benjamim Marques	Eng. Civil	(93)992188367	ronaldobmtx@gmail.com
Ricardo Júlio Dos Santos Gaspar	Eng. Civil	(91)89670273	ricardolemniscata@gmail.com
Marcus Vinicius Dos Santos Monteiro	Eng. Civil	(91)83042167	marcus.vinicius152@hotmail.com
Bruno Alencar Da Cruz	Eng. Civil	(91)981864575	brunocruz95@hotmail.com
Erick Wesley De Santana	Eng. Civil	(91)82605213	aewsantana92@gmail.com
Wallan Cristhian Almeida Braga	Eng. Civil	(91)81073527	wallancristh@gmail.com
Dayla Albuquerque Da Silva	Eng. Civil	(91)84267333	albuquerquedayla@hotmail.com
Saulo Lobo Martins De Souza	Eng. Civil	(91)982900422	saulolobomartins@gmail.com
Lorrany Da Silva Tolotti	Eng. Civil	(91)81906612	lorrany_ds@hotmail.com
Jonattan William Trindade Oliveira	Eng. Civil	(91)980450716	tecgessodecoracoes@gmail.com
Nome	Curso	Telefone	Email
Nicolau Soares Cardoso Netto	Eng. Computação	(91)981404218	nicolauengcomp@gmail.com
Wesler Avilar Santos Sales	Eng. Computação	(91)80887716	wesleravilar@gmail.com
Jamelly Freitas Ferreira	Eng. Computação	(91)88033893	jamellyf7@gmail.com
Laercio Goncalves Da Silva Junior	Eng. Computação	(91)982798718	laerciojunior.silva@gmail.com
Jamerson Alberto Fonseca Silva	Eng. Computação	(91)80876916	jamersonalberto@hotmail.com
Leonardo Da Conceição Estevam	Eng. Computação	(91)80175442	leonardoestevam0605@gmail.com
Nome	Curso	Telefone	Email
Veronica Maria Souza Bezerra	Eng. Alimentos	(91)32454385	veronica_bezerra@yahoo.com.br
Kevin Albert Noronha Matos	Eng. Alimentos	(91)32375176	kevin_noronha29@yahoo.com.br
Nome	Curso	Telefone	Email
Alex Silva De Assunção	Eng. Telecomunicações	(91)81660781	alexpalad@hotmail.com
Leidiane Reis Castro	Eng. Telecomunicações	(91)981846484	leidiane_reis@hotmail.com
Igor Leonardo De Aviz	Eng. Telecomunicações	(91)83658235	igorleonardodeaviz@gmail.com
Daniele Fernandes Brito Mavigno	Eng. Telecomunicações	(91)82069177	dani_fbrito@yahoo.com.br
Ana Carolina Araújo De Sena	Eng. Telecomunicações	(91)82976242	anasena.nsn@gmail.com

Nome	Curso	Telefone	Email
Israel De Moura Serra Figueiredo	Eng. Elétrica	(91)32557872	eng.israelneto@hotmail.com
Thielison Noronha Oliveira	Eng. Elétrica	(91)984406500	thielisson.w5@gmail.com
Sarah Matos Trindade Amoras	Eng. Elétrica	(91)84180722	sarah_amoras@hotmail.com
Fernando Silva Paz	Eng. Elétrica	(91)91077495	eng.eletropaz@gmail.com
Gleyton Augusto Santos Dos Santos	Eng. Elétrica	(91)83106556	gleyton@outlook.com
Nome	Curso	Telefone	Email
Marcos Cruz Peniche	Eng. Mecânica	(91)88722847	marcospeniche01@gmail.com
Liliane Goncalves Da Silva	Eng. Mecânica	(91)89228744	liliane211091@gmail.com
Jose Rodrigo Da Conceição Pantoja	Eng. Mecânica	(91)81365267	rodrigopantoja44@yahoo.com.br
Nome	Curso	Telefone	Email
Heitor Pontes Lopes	Eng. Naval	(91)991187763	heitorlopes94@gmail.com
Alessandro Wandel Correa Fernandes	Eng. Naval	(91)984023356	alessandrofernandes07@gmail.com
Nome	Curso	Telefone	Email
Valéria Cristina Pinheiro Máximo	Eng. Química	(91)81297562	vpmaximo@yahoo.com.br
Kelber Allan Moraes Carvalho	Eng. Química	(91)980447938	kelberallan@gmail.com
Arthur Tavares Nunes	Eng. Química	(91)98011761	outracontadoarth@yahoo.com
Taina Souza Raiol	Eng. Química	(91)980404335	raiol.tai@gmail.com
Ana Paula Oliveira Paiva	Eng. Química	(91)998036558	paulinhabrun_2@yahoo.com.br
Elvis Jones Araújo De Almeida	Eng. Química	(91)91866405	almeida.elvisjones@gmail.com
Cassia Do Socorro Santana Da Silva	Eng. Química	(91)982061899	cassiasilva09@yahoo.com.br
Gabriela Nascimento Vasconcelos	Eng. Química	(91)89074825	gabriela28vasconcelos@gmail.com
Nome	Curso	Telefone	Email
Jose Romeu Sena Da Conceição	Eng. Sanitária e Ambiental	(91)93181997	romeu_sena@hotmail.com
Francisca Glauciane Sousa Da Silva	Eng. Sanitária e Ambiental	(91)89283831	glebsongl@hotmail.com
Ana Paula Gomes Mendonca	Eng. Sanitária e Ambiental	(91)83643179	paulla_gomes03@hotmail.com
Lorena Conceição Paiva De Ataíde	Eng. Sanitária e Ambiental	(91)89706878	lorenaataide07@gmail.com
Rafaela Caroline Barros Silva	Eng. Sanitária e Ambiental	(91)981309939	rafaelacaroline2011@bol.com.br
Jonathan Rian Farias Do Vale	Eng. Sanitária e Ambiental	91980744192	jonathan_rian@hotmail.com
Marcus Vinicius Moura Martins	Eng. Sanitária e Ambiental	(91)80386273	marcus_viniskf@hotmail.com