



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

**RESULTADO PRELIMINAR DO PROCESSO SELETIVO PARA
MATRÍCULAS ESPECIAIS (PSME) DE VAGAS REMANESCENTES DOS
CURSOS DE GRADUAÇÃO DO IFAP EDITAL PROEN/IFAP Nº 010/2018
VAGAS OFERTADAS NO CAMPUS MACAPÁ**

O Instituto Federal do Amapá, através da Pró-reitoria de Ensino – PROEN, no uso de suas atribuições legais, torna público o RESULTADO FINAL do Processo Seletivo para Matrículas Especiais (PSME) de vagas remanescentes aos Cursos de Graduação do IFAP de acordo com o disposto no Edital PROEN/IFAP nº 010/2018.

TECNOLOGIA EM REDES DE COMPUTADORES				
QUANT. INSCRITOS	CANDIDATO(A)	ANÁLISE DO COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR (CRE)	TURMA DE INGRESSO	COMPONENTES CREDITADOS:
1	ARIANE DOS SANTOS QUINTELA	92	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional ; Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de Computadores ; Inglês Técnico I; Metodologia Científica.
2	JOSE AUGUSTO TEIXEIRA DE	90	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional ; Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

	LIMA			Computadores ; Metodologia Científica.
3	KAROENE LIMA SERRA	87	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional; Arquitetura e Organização de Computadores ; Redes Locais de Computadores; Inglês Técnico I; Metodologia Científica; Sistemas Operacionais.
4	EDES DA SILVA MENDES	86	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional ; Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de Computadores ; Metodologia Científica.
5	FELIPE BATISTA DOS SANTOS	85	2º semestre	Inglês Técnico I; Metodologia Científica
6	ADRIANO PATRICK MONTEIRO DA SILVA	85	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional ;
7	MARCIO ALBERTO MONTEIRO DE BRITO	84	3º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional; Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de Computadores; Fundamentos de Comunicação e Transmissão de Dados; Sistemas Operacionais; Padrões e Protocolos de Redes de Computadores; Equipamentos para interconexão de Redes de Computadores; Projeto Integrador.
	DALTON AUGUSTO BASTOS PEREIRA	81	2º semestre	Fundamentos de Programação;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

9	LUCAS VINICIUS DE ARAUJO SANTOS	79	3º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional;Arquitetura e Organização de Computadores;Redes Locais de Computadores;Fundamentos de Comunicação e Transmissão de Dados;Sistemas Operacionais;Padrões e Protocolos de Redes de Computadores;Equipamentos para interconexão de Redes de Computadores;Projeto Integrador.
10	LANA PATRICIA BARBOSA DOS SANTOS	79	2º semestre	Inglês Técnico I; Metodologia Científica
11	HELDECIR LIMA NUNES	78	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional ; Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de Computadores ; Metodologia Científica.
12	DANIELE MIRANDA GONÇALVES	75	2º semestre	Matemática Computacional; Inglês Técnico I; Metodologia Científica
13	MARLY MIRANDA PALHETA	72	2º semestre	Matemática Computacional; Metodologia Científica
14	GLAUDISON SOUSA NEGREIROS	68	2º semestre	Fundamentos de Programação; Matemática Computacional ; Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de Computadores ; Metodologia Científica.
15	MAXIMILIANO SILVA RIBEIRO	60	3º semestre	Fundamentos de Programação;Arquitetura e Organização de Computadores;Redes Locais de Computadores;Metodologia Científica ; Inglês Técnico I; Inglês Técnico II; Fundamentos



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

				de Comunicação e Transmissão de Dados;Sistemas Operacionais;Padrões e Protocolos de Redes de Computadores;Equipamentos para interconexão de Redes de Computadores;Projeto Integrador.
16	PRISCILA DE NAZARE RODRIGUES ALMEIDA	57	2º semestre	Matemática Computacional; Metodologia Científica
17	ANDERSON DA COSTA CHAGAS	51	2º semestre	Arquitetura e Organização de Computadores; Redes Locais de Computadores; Inglês Técnico I; Metodologia Científica .
18	PATRICIA DE SOUZA SANTOS DAMASCENO DIAS	-	Desclassificado(a)	
19	IVANOEL ALVES RIBEIRO	-	Desclassificado(a)	
20	ANDRYO SMITH BRAZAO DA COSTA	-	Desclassificado(a)	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

LICENCIATURA EM INFORMÁTICA				
QUANT. INSCRITOS	CANDIDATO(A)	ANÁLISE DO COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR (CRE)	TURMA DE INGRESSO	COMPONENTES CREDITADOS:
1	ARIANE DOS SANTOS QUINTELA	92	2º	Fundamentos Sócio-históricos da Educação; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação.
2	MOACIR DE OLIVEIRA QUARESMA JUNIOR	89	2º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Matemática Discreta.
3	MIRIA TRINDADE DOS SANTOS	87	3º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Arquitetura de Computadores; Aplicações de



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

				Sistemas Operacionais; Banco de Dados I.
4	JESSICA CRISTIANE FAUSTINO VIANA	87	3º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Arquitetura de Computadores; Aplicações de Sistemas Operacionais; Banco de Dados I.
5	JOELMA ILAINA DE ALMEIDA PIKANÇO	84	2º	Fundamentos Sócio-históricos da Educação; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta.
6	MARCIO WENDEL LIMA NERI	82	3º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Arquitetura de Computadores; Aplicações de Sistemas Operacionais; Banco de Dados I.
7	DJANNE ALMEIDA MARTINS	82	2º	Introdução à Informática; Fundamentos Sócio-históricos da Educação; Metodologia do Trabalho Científico; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta.
8	ARTUR DO NASCIMENTO SILVA	79	3º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

				Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Arquitetura de Computadores; Aplicações de Sistemas Operacionais; Banco de Dados I.
9	RENAN AUGUSTO AGUIAR QUARESMA	78	2º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Organização de Computadores; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Redes de Computadores II ; Aplicações de Sistemas Operacionais.
10	LIVAN BACELAR PINHEIRO	77	2º	Introdução à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental ; Comunicação e Linguagem; Organização de Computadores.
11	JOSE CESAR FARIAS BRITO	69	3º	Introdução à Informática; Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Inglês Instrumental; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Arquitetura de Computadores; Aplicações de Sistemas Operacionais; Banco de Dados I.
12	DELSON FERREIRA DE OLIVEIRA	68	3º	Introdução à Informática ;Lógica Aplicada à Informática; Metodologia do Trabalho Científico; Comunicação e Linguagem; Matemática Discreta; Organização de



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

				Computadores; Álgebra Linear; Algoritmo e Programação; Redes de Computadores I; Sistemas Operacionais; Arquitetura de Computadores; Redes de Computadores II; Aplicações de Sistemas Operacionais; Banco de Dados I.
13	ELENDER KEULY DE SOUZA	67	Classificado	
14	GRAÇA AUXILIADORA NOBRE LOPES	--	Desclassificado(a)	



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

LICENCIATURA EM QUÍMICA				
QUANT. INSCRITOS	CANDIDATO(A)	ANÁLISE DO COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR (CRE)	TURMA DE INGRESSO	COMPONENTES CREDITADOS:
1	FILIFE AQUILA LIMA DA SILVA	92	1º	--
2	IVONE SOARES DA SILVA	89	1º	--
3	WELLINGTON CORREA DA SILVA	83	1º	--
4	MATHEUS DOS SANTOS HERMES NASCIMENTO	82	1º	--
5	JAMILE VITORIA FELIZ NICACIO	81	1º	--
6	MARLON VILHENA SANTOS	78	1º	--
7	JAQUELINE SANCHES DA SILVA	77	1º	--



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

8	HANNA GABRIELY DOS REIS BRANCO	70	1º	--
9	ROSANA DIAS ROQUE	66	5º	Fundamentos da Química; Fundamentos da Física; Fundamentos da Matemática; Metodologia do Trabalho Científico; Comunicação e Linguagem; Inglês Instrumental; Química Geral I; Oficina Pedagógica de Química I; Física I; Cálculo Diferencial e Integral I; Álgebra Linear e Geometria Analítica ; Informática Básica; Filosofia da Educação e Ética Profissional; Química Geral II; Química Geral Experimental; Físico-Química I; Física II; Cálculo Diferencial e Integral II; Probabilidade e Estatística; Psicologia da Educação; Físico-Química II; Físico-Química Experimental; Química Inorgânica I; Química Orgânica I; Química Analítica Qualitativa; Física Experimental; Didática Geral.
10	RODRIGO PAIVA BORGES	60	1º	--



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

LICENCIATURA EM MATEMÁTICA				
QUANT. INSCRITOS	CANDIDATO(A)	ANÁLISE DO COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR (CRE)	TURMA DE INGRESSO	COMPONENTES CREDITADOS:
1	NATIELLE ARAUKO SILVA	79	1º	--
2	LILIAN ROSE DOS SANTOS NOGUEIRA	77	1º	--
3	JOSE CESAR FARIAS BRITO	69	1º	--
4	VITOR HUGO DE ALMEIDA SILVA	69	1º	--
5	RAFAEL GUSTAVO DA SILVA CUNHA	64	1º	--
6	WILLIAM CORREA MACHADO	64	1º	--
7	THAIS DE BRITO AIMORE	53	1º	--



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

TECNOLOGIA EM CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS				
QUANT. INSCRITOS	CANDIDATO(A)	ANÁLISE DO COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR (CRE)	TURMA DE INGRESSO	COMPONENTES CREDITADOS:
1	MARCELLA RODRIGUES PAIXÃO	43	1º	--
2	RONAN VASCONCELOS CARDOSO	78	1º	--
3	ANDRE LUIS SANTANA DE CANTUÁRIA	80	1º	--



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO

TECNOLOGIA EM ALIMENTOS				
QUANT. INSCRITOS	CANDIDATO(A)	ANÁLISE DO COEFICIENTE DE RENDIMENTO ESCOLAR (CRE)	TURMA DE INGRESSO	COMPONENTES CREDITADOS:
1	ALCILENE DA SILVA BARRETO DE OLIVEIRA	89	2º	-
2	BEATRIZ FORTES VINHAS	81	2º	-
3	CLAUDIA FORTES VINHAS	80	2º	-
4	KÁTIA SOUSA DOS SANTOS	91	2º	-
5	PRISCILA ALLENNE NEVES	82	2º	Matemática Aplicada; Português Instrumental; Física Aplicada; Química geral; Metodologia da Pesquisa;

Macapá, AP, 16 de agosto de 2018.

Romaro Antonio Silva
Pró-Reitor de Ensino
Portaria nº 200/2018/GR/IFAP
(*original assinado e disponível na PROEN)