

UFAM

Universidade Federal do Amazonas



PROEG

Pró-Reitoria de Ensino de Graduação



PROEG *informa*

**Informativo semestral da
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação**



UFAM

Amazonas - Manaus

2018

PROEG *informa*

Informativo semestral da
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação

PROEG *informa*

Universidade Federal do Amazonas
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação – PROEG

Organização:

Izaura Maria da Silva Jardim

Revisão:

Yara Cláudia Renovato dos Santos

Apoio:

Árlen Crisley Alfaia Sakamoto

Designer:

Caroline Collyer

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação – CIP-Brasil.

U58c	<p>Universidade Federal do Amazonas. Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PROEG). Proeg Informa: Informativo semestral da Pró-Reitoria de Ensino de Graduação [recurso eletrônico]./ Pró-Reitoria de Ensino de Graduação; organização Izaura Maria da Silva Jardim, – Manaus: UFAM, 2018.</p> <p>Livreto eletrônico. Formato: PDF. Requisito do sistema: Adobe Acrobat Reader. Disponível em: <HTTP://proeg.ufam.edu.br/publicacoes> Semestral ISSN: Disponível também em versão impressa</p> <p>1. UFAM.PROEG – Periódicos. I. Jardim, Izaura Maria da Silva (Org.). II. Título.</p> <p style="text-align: right;">CDU(1997) 378</p>
------	---

Universidade Federal do Amazonas
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação
Av. General Rodrigo Otávio Jordão Ramos, 3000 – Coroado I
Campus Universitário, Setor Norte - Centro Administrativo.
Manaus / Amazonas - CEP 69.077-000
www.proeg.ufam.edu.br
email: dra_proeg@ufam.edu.br



Sumário

Apresentação

1.	FORMAS DE INGRESSO - PROCESSOS SELETIVOS	07
1.1	Outras Formas de Ingresso	08
2.	CURSOS DE GRADUAÇÃO REGULAR - CAPITAL E INTERIOR	08
3.	UNIDADES ACADÊMICAS	09
4.	CURSOS DE GRADUAÇÃO PARA EDUCAÇÃO INDÍGENA	15
4.1	Formação de Professores Indígenas	15
4.2	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável	16
5.	CURSOS DE EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA	16
6.	CURSOS ESPECIAIS – PROGRAMAS EM ANDAMENTO E OUTROS	20
7.	ALUNOS GRADUADOS DE 2016 E 2017	21
8.	INDICADORES DE QUALIDADE	24
8.1	Índice Geral de Cursos (IGC)	24
8.2	Conceito Enade	25
8.3	Conceito Preliminar de Curso (CPC)	26
8.4	Taxa de Sucesso na Graduação (TSG)	29

QUADROS

Quadro 01	Unidades Acadêmicas da Universidade Federal do Amazonas em 2018	10
Quadro 02	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – CAPITAL	11
Quadro 03	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – INTERIOR	14
Quadro 04	Vagas ofertadas/Alunos matriculados - Formação de Professores Indígenas	15
Quadro 05	Vagas ofertadas/Alunos matriculados - Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável	16
Quadro 06	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2006	17
Quadro 07	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2007	18
Quadro 08	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2008	18
Quadro 09	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2011	19
Quadro 10	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2013	19
Quadro 11	Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2017	20



UFAM

Universidade Federal do Amazonas
Pró-Reitoria de Ensino de Graduação

PROEG *informa*

Quadro 12	Cursos em atividade oferecidos pelo Programa de Formação Docente da Rede Pública (PARFOR)	20
Quadro 13	Quantitativo de alunos formados de 2016 a 2017/Unidade Acadêmica – CAPITAL	21
Quadro 14	Quantitativo de alunos formados de 2016 a 2017 – INTERIOR	23
Quadro 16	Índice Geral de Curso (IGC) Notas da UFAM	25
Quadro 17	Notas Enade e CPC do grupo verde	27
Quadro 18	Notas Enade e CPC do grupo vermelho	28
Quadro 19	Notas Enade e CPC do grupo azul	28
Quadro 20	Taxa de sucesso na Graduação (TSG) em %	29

Apresentação

O livreto **PROEG *Informa*** foi elaborado com base em levantamentos realizados pelo Departamento de Registro Acadêmico (DRA), da Pró-Reitoria de Ensino de Graduação (PROEG), da Universidade Federal do Amazonas (UFAM).

O **PROEG *Informa*** é um veículo de comunicação da PROEG com a comunidade interna e externa à UFAM, como parte do “Projeto Sucesso na Graduação” que tem por objetivo elevar os indicadores de gestão da educação superior com a finalidade de promover a melhoria da qualidade nos cursos de bacharelados e licenciaturas no âmbito da UFAM com foco no vetor “Ensino de Graduação”, contido no Plano de Desenvolvimento Institucional 2016-2025 da UFAM, alinhando vetores, projetos, temas estratégicos, objetivos, iniciativas e indicadores para o cumprimento das metas institucionais.

No livreto **PROEG *informa*** você encontrará, semestralmente, informações relevantes para a compreensão da gestão acadêmica na elevação nos indicadores de qualidade da educação superior – Conceito Preliminar de Curso (CPC), Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (ENADE) e Índice Geral de Cursos (IGC) para redução das taxas de evasão, retenção e de jubramento e, conseqüente aumento da taxa de sucesso na graduação na Universidade Federal do Amazonas.

Prof. Dr. David Lopes Neto
Pró-Reitor de Ensino de Graduação



1. FORMAS DE INGRESSO - PROCESSOS SELETIVOS

A UFAM adota para a oferta de vagas em seus cursos de graduação presenciais e a distância os seguintes certames:

- a) **Sistema de Seleção Unificada (SISU)** - é o critério de seleção para o preenchimento de até **50% (cinquenta por cento) das vagas** em todos os cursos de graduação (capital e interior) que devem obedecer às condições dispostas em Edital, observados, ainda, os critérios estabelecidos pelo Ministério da Educação (MEC).
 - Categorização de vagas (cotas, conforme a lei de Cotas)
 - Ações Afirmativas (Bonificação Estadual – BE, regulamentada pela Resolução nº 044/2015-CONSEPE, de 04/12/2015)
- b) **Processo Seletivo Contínuo (PSC)** - é a forma de ingresso estabelecida pela UFAM para o preenchimento de **no mínimo 50% (cinquenta por cento) das vagas** nos cursos de graduação das Unidades Acadêmicas localizadas em Manaus, em que é feita uma avaliação seriada e contínua nas 03 (três) séries do ensino médio.
 - Categorização de vagas (cotas, conforme a lei de Cotas)
- c) **Processo Seletivo para o Interior (PSI)** - é a forma de ingresso estabelecida pela UFAM para a oferta de no mínimo **50% (cinquenta por cento) das vagas** nos cursos de graduação das Unidades Acadêmicas localizadas no Interior do Estado do Amazonas.
 - Ações Afirmativas (Bonificação para o Interior – BI, regulamentada pela Resolução nº 044/2015-CONSEPE/UFAM, de 04/12/2015)
- d) **Processo Seletivo Extramacro (PSE)** - é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas ociosas nas modalidades: Transferência Facultativa Externa (TFE), Portador de Diploma de Curso Superior (PD), Reopção de Curso (RC) e Transferência Facultativa Interna (TFI).
- e) **Processo Seletivo para Educação a Distância (PSEaD)** - é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas para os cursos de graduação na modalidade a distância.
- f) **Processo Seletivo para Licenciatura Indígena (PSLIND)** - é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas para os cursos de graduação indígena.
- g) **Processo Seletivo Especial para Licenciatura de Libras (PSELib)** é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas para o curso de Letras-Libras.
- h) **Processo Seletivo Cursos Sequenciais (PSCS)** - é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas para os cursos sequenciais, conforme demanda, mediante a celebração de convênios.



- i) **Processo Seletivo Simplificado (PSS)** - é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas para os cursos de plenificação, conforme demanda, mediante a celebração de convênios.
- j) **Processo Seletivo PARFOR** - é o processo pelo qual a UFAM provê a oferta de vagas para o Programa PARFOR, com cursos de primeira e segunda licenciaturas, todos presenciais, com número de vagas, município de funcionamento e ano de início estabelecidos conforme demanda.

1.1 Outras Formas de Ingresso

- a. **TRANSFERÊNCIA EXOFFICIO** - consiste na modalidade de transferência por força de lei, independe de existência da vaga, atingindo o servidor público federal da administração direta ou indireta, autárquica, fundacional, ou membro das forças armadas, bem como seus dependentes.
- b. **PROGRAMA DE ESTUDANTE CONVÊNIO (PEC-G)** - consiste em uma atividade de cooperação prioritariamente com países em desenvolvimento, na forma de recursos humanos, possibilitando aos cidadãos de países com os quais o Brasil mantém acordos educacionais ou culturais realizarem estudos universitários no Brasil, em nível de graduação, por meio das instituições de ensino superior brasileiras.
- c. **ALUNO CORTESIA** - consiste na admissão de estudantes estrangeiros que são funcionários internacionais ou seus dependentes, que figuram na lista diplomática ou consular.
- d. **MOBILIDADE ESTUDANTIL** - consiste no ingresso por meio do Programa Interinstitucional e Intercampi de Mobilidade Estudantil (PRIIMES) entre os Campi da UFAM e entre a UFAM e outras IES públicas (PROMES).

2. CURSOS DE GRADUAÇÃO REGULAR - CAPITAL E INTERIOR

A UFAM oferece **115** (cento e quinze) cursos de graduação regular (ofertados anualmente), sendo **80** (oitenta) cursos para a capital e **35** (trinta e cinco) cursos para o Interior, ofertados por meio do PSC (50% das vagas ofertadas) e do SISU (as demais 50% das vagas ofertadas).

Para o Curso de Medicina do campus de Coari em 2017 foram ofertadas 36 (trinta e seis) vagas e em 2018 a previsão seria 48 (quarenta e oito) vagas. No entanto, devido a problemas técnicos e de infraestrutura, serão ofertadas apenas 15 (quinze) vagas.

Temos, ainda, 02 (dois) Cursos de graduação regular com ingresso bianual, que são as Licenciaturas Indígenas.

- Cursos Regulares
 - **80 cursos de Graduação** – Manaus, assim distribuídos:
 - **Licenciatura - 29 cursos:** sendo 04 diurnos e 12 noturnos, 06 vespertinos e 07 matutinos;
 - **Bacharelado - 50 cursos:** distribuídos em 27 diurnos, 07 noturnos, 04 vespertinos, 07 vespertino/noturno e 05 matutino;
 - **Tecnólogo - 01 curso:** no turno noturno.
 - **35 cursos de Graduação** – Interior, assim distribuídos:
 - **Licenciatura 15 cursos:** sendo 11 diurnos e 04 noturnos;
 - **Bacharelado 20 cursos:** sendo 16 diurnos e 04 noturnos.
- Cursos Regulares – Licenciatura Indígenas
 - Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável: o curso está vinculado ao Instituto de Filosofia, Ciências Humanas e Sociais (IFCHS), onde são oferecidas **120 (cento e vinte)** vagas, para as etnias, Baniwwa, Nheengatu e Tukano, sendo 40 (quarenta) vagas para cada etnia. O curso é ministrado em São Gabriel da Cachoeira. Também é ofertado para as etnias Sateré-Mawé, no município de Parintins, Nheengatu em Santa Izabel do Rio Negro e para etnia Yanomami em São Gabriel da Cachoeira.
 - Formação de Professores Indígenas: o curso está vinculado à Faculdade de Educação (FACED), sendo ofertadas **60 (sessenta)** vagas. O Curso é ofertado em vários municípios, não tendo um polo fixo. Hoje atende as etnias Munduruku no município de Borba, Sateré-Mawé em Parintins, Kambeba, Kanamari, Kokama, Mayoruna, Miranha, Mura, Ticuna no município de Tefé, as etnias Apurinã, Banawa, Jamandi, Jarawara e paumari em Lábrea; a etnia Pirayawara em Manicoré, a comunidade indígena do Alto Solimões com sede no município de Benjamin Constant e a Comunidade Indígena do Alto Rio Negro, com sede em São Gabriel da Cachoeira.

3. UNIDADES ACADÊMICAS

A UFAM é composta por um campus em Manaus, pelas unidades externas e pelos campi localizados nos municípios de Humaitá, Benjamin Constant, Itacoatiara, Coari e Parintins.

No âmbito das Unidades Acadêmicas coexistem dois “modelos” de organização administrativa. No primeiro modelo as instâncias deliberativas e executivas das Unidades Acadêmicas compreendem:

- a) Conselho Departamental (CONDEP), instância deliberativa e consultiva máxima;
- b) Diretoria, instância executiva, e
- c) Departamentos Acadêmicos.



UFAM

Esse modelo é adotado atualmente por 09 (nove) Unidades Acadêmicas todas da capital, sendo elas: Faculdade de Direito (FD), Faculdade de Educação (FACED), Faculdade de Estudos Sociais (FES), Faculdade de Tecnologia (FT), Instituto de Ciências Exatas (ICE), Instituto de Filosofia, Ciências Humanas e Sociais (IFCHS), Faculdade de Ciências Agrárias (FCA), Instituto Ciências Biológicas (ICB) e Faculdade de Medicina (FM).

No segundo modelo as instâncias deliberativas e executivas das Unidades Acadêmicas, compreendem:

- a) Conselho Diretor (CONDIR), órgão consultivo e deliberativo da unidade acadêmica;
- b) Diretoria;
- c) Coordenação Acadêmica;
- d) Coordenação Administrativa, e
- e) Colegiados de cursos de graduação e de programas de pós-graduação.

Esse modelo é adotado atualmente por 13 (treze) Unidades Acadêmicas, sendo elas: Instituto de Natureza e Cultura (INC), de Benjamin Constant; Instituto de Saúde e Biotecnologia (ISB), de Coari; Instituto de Educação, Agricultura e meio Ambiente, (IEAA), de Humaitá; Instituto de Ciências Sociais e Zootecnia (ICESZ), de Parintins; Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia (ICET), de Itacoatiara; Faculdade de Odontologia (FAO); Faculdade de Ciências Farmacêuticas (FCF); Faculdade de Psicologia (FAPSI); Faculdade de Educação Física e Fisioterapia (FEFF); Instituto de Computação (ICOMP), Escola de Enfermagem de Manaus (EEM), Faculdade de Artes (FAARTES), Faculdade Informação e Comunicação (FIC); Faculdade de Letras (FLET).

A UFAM conta com 23 (vinte e três) unidades Institucionais localizadas no Estado, sendo 18 (dezoito) em Manaus e 05 (cinco) no interior (Quadro 01)

Quadro 01 - Unidades Acadêmicas da Universidade Federal do Amazonas em 2018.

Nº	CAMPUS	UNIDADE ACADÊMICA	SIGLA	QUANT. DE CURSOS
1.	CAMPUS MANAUS SETOR NORTE	FACULDADE DE ARTES	FAART	04
2.		FACULDADE DE INFORMAÇÃO E COMUNICAÇÃO	FIC	04
3.		FACULDADE DE DIREITO	FD	02
4.		FACULDADE DE EDUCAÇÃO	FACED	03
5.		FACULDADE DE ESTUDOS SOCIAIS	FES	06
6.		FACULDADE DE LETRAS	FLET	07
7.		FACULDADE DE TECNOLOGIA	FT	12
8.		INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS	ICE	11
9.		INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO	ICOMP	02
10.		INSTITUTO DE FILOSOFIA CIÊNCIAS HUMANAS E SOCIAIS	IFCHS	09
11.	CAMPUS MANAUS SETOR SUL	FACULDADE DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS	FCA	05
12.		FACULDADE DE CIÊNCIAS FARMACÊUTICAS	FCF	01
13.		FACULDADE DE EDUCAÇÃO FÍSICA E FISIOTERAPIA	FEFF	05
14.		FACULDADE DE PSICOLOGIA	FAPSI	01
15.		INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	ICB	06

Continuação

Quadro 01. Unidades Acadêmicas da Universidade Federal do Amazonas em 2018.

Nº	CAMPUS	UNIDADE ACADÊMICA	SIGLA	QUANT. DE CURSOS
16.	CAMPUS MANAUS	ESCOLA DE ENFERMAGEM DE MANAUS	EEM	01
17.		FACULDADE DE MEDICINA	FM	01
18.		FACULDADE DE ODONTOLOGIA	FAO	01
19.	CAMPI DO INTERIOR	INSTITUTO DE NATUREZA E CULTURA	INC	06
20.		INSTITUTO DE SAÚDE E BIOTECNOLOGIA	ISB	07
21.		INSTITUTO EDUCAÇÃO, AGRICULTURA E AMBIENTE	IEAA	06
22.		INSTITUTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLOGIA	ICET	09
23.		INSTITUTO DE CIÊNCIAS SOCIAIS, EDUCAÇÃO E ZOOTECNIA	ICSEZ	07

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

Os quadros apresentados a seguir relacionam o quantitativo de vagas ofertadas por processo seletivo e o quantitativos de alunos matriculados por curso/unidade acadêmica, dos cursos regulares oferecidos pela UFAM.

Quadro 02 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – CAPITAL.

UNIDADE ACADÊMICA	Nº	CÓDIGO INEP	CURSO	CÓDIGO DO CURSO	TURNO	MODALIDADE	OFERTA DE VAGAS			ALUNOS CADASTRADOS*		
							PSC 50%	SISU 50%	TOTAL Z	Matriculados	Não Matriculados	Total de alunos
SETOR NORTE												
FAARTES FACULDADE DE ARTES	1.	62512	Artes Visuais	IH30	Matutino	Licenciatura	13	13	26	109	24	133
	2.	62512	Artes Visuais	IH31	Noturno	Licenciatura	13	13	26	97	31	128
	3.	122648	Música	IH19	Matutino	Licenciatura	13	13	26	106	25	131
	4.	122648	Música	IH28	Noturno	Licenciatura	13	13	26	99	26	125
TOTAL							52	52	104	411	106	517
FIC - FACULDADE DE COMUNICAÇÃO E INFORMAÇÃO	5.	122636	Arquivologia	IH25	Noturno	Bacharelado	21	21	42	187	55	242
	6.	396	Biblioteconomia	IH01	Matutino	Bacharelado	28	28	56	227	41	268
	7.	20252	Comunicação Social – Relações Públicas	IH12	Diurno	Bacharelado	17	17	34	143	32	175
	8.	395	Comunicação Social - Jornalismo	IH27	Diurno	Bacharelado	19	19	38	181	26	207
TOTAL							85	85	170	738	154	892
FD FACULDADE DE DIREITO	9.	376	Direito	FD01	Diurno	Bacharelado	32	32	64	320	20	340
	10.	373	Direito	FD02	Noturno	Bacharelado	32	32	64	332	41	373
TOTAL							64	64	128	652	61	713
FACED FACULDADE DE EDUCAÇÃO	11.	381	Pedagogia	FE02	Matutino	Licenciatura	42	42	84	387	70	457
	12.	381	Pedagogia	FE03	Vespertino	Licenciatura	42	42	84	342	63	405
TOTAL							84	84	168	729	133	862
FES FACULDADE DE ESTUDOS SOCIAIS	13.	392	Administração	FA01	Matutino	Bacharelado	56	56	112	473	93	566
	14.	392	Administração	FA02	Noturno	Bacharelado	56	56	112	543	117	660
	15.	388	Ciências Contábeis	FA03	Vespertino	Bacharelado	31	31	62	314	48	362
	16.	388	Ciências Contábeis	FA04	Noturno	Bacharelado	31	31	62	306	71	377
	17.	378	Ciências Econômicas	FA05	Matutino	Bacharelado	31	31	62	260	59	319
	18.	378	Ciências Econômicas	FA06	Noturno	Bacharelado	31	31	62	266	86	352
TOTAL							236	236	472	2162	474	2636

Continuação

Quadro 02. Vagas ofertadas/Alunos matriculados – CAPITAL.

UNIDADE ACADÊMICA	Nº	Código Inep	CURSO	CÓDIGO DO CURSO	TURNO	MODALIDADE	OFERTA DE VAGAS			ALUNOS CADASTRADOS*		
							PSC 50%	SISU 50%	TOTAL	Matriculados	Não Matriculados	Total de alunos
SETOR NORTE												
FLET	19.		Letras - Libras	IH32	Vespertino	Licenciatura	15	15	30	97	21	118
	20.	65426	Letras - Língua e Lit. Espanhola	IH21	Matutino	Licenciatura	14	14	28	80	32	112
	21.	33083	Letras - Língua e Lit. Francesa	IH16	Vespertino	Licenciatura	14	14	28	87	28	115
	22.	27733	Letras - Língua e Lit. Inglesa	IH15	Vespertino	Licenciatura	25	25	50	198	63	261
	23.	1128322	Letras - Língua e Lit. Japonesa	IH29	Noturno	Licenciatura	15	15	30	124	32	156
	24.	34646	Letras Língua e Lit. Portuguesa	IH13	Noturno	Licenciatura	32	32	64	255	66	321
	25.	34646	Letras-Língua e Lit. Portuguesa	IH23	Vespertino	Licenciatura	32	32	64	270	54	324
TOTAL							147	147	294	1111	296	1407
FT	26.	122640	Arquitetura e Urbanismo	FT10	Vesp./Not.	Bacharelado	25	25	50	280	39	319
	27.	116832	Design	FT07	Diurno	Bacharelado	24	24	48	219	34	253
	28.	383	Engenharia Civil	FT01	Diurno	Bacharelado	28	28	56	293	59	352
	29.	84288	Engenharia da Computação	FT05	Diurno	Bacharelado	28	28	56	259	59	318
	30.	122630	Engenharia de Materiais	FT08	Diurno	Bacharelado	23	23	46	198	46	244
	31.	122642	Engenharia de Petróleo e Gás	FT11	Vesp./Not.	Bacharelado	25	25	50	235	65	300
	32.	84526	Engenharia de Produção	FT06	Vesp./Not.	Bacharelado	25	25	50	274	52	326
	33.	118412	Engenharia Elétrica – Eletrônica	FT02-E	Diurno	Bacharelado	10	10	20	116	16	132
	34.	118410	Engenharia Elétrica – Eletrotécnica	FT02-ET	Diurno	Bacharelado	10	10	20	108	19	127
	35.	118408	Engenharia Elétrica – Telecomunicações	FT02-T	Diurno	Bacharelado	10	10	20	89	16	105
	36.	122628	Engenharia Mecânica	FT09	Diurno	Bacharelado	23	23	46	224	48	272
	37.	122644	Engenharia Química	FT12	Vesp./Not.	Bacharelado	25	25	50	274	48	322
TOTAL							256	256	512	2569	501	2748
ICE	38.	400	Estatística	IE01	Vesp./Not.	Bacharelado	24	24	48	145	69	214
	39.	387	Física	IE13	Diurno	Licenciatura	28	28	56	175	46	221
	40.	397	Física	IE10	Noturno	Licenciatura	28	28	56	158	84	242
	41.	1106984	Física	IE14	Diurno	Bacharelado	18	18	36	100	37	137
	42.	401	Geologia	IE02	Diurno	Bacharelado	20	20	40	180	39	219
	43.	300379	Matemática	IE03-B	Diurno	Bacharelado	8	8	16	54	17	71
	44.	379	Matemática	IE03-L	Matutino	Licenciatura	20	20	40	118	40	158
	45.	379	Matemática	IE07	Noturno	Licenciatura	35	35	70	234	98	332
	46.	5000500	Matemática Aplicada	IE16	Diurno	Bacharelado	15	15	30			
	47.	1106983	Química	IE11	Diurno	Bacharelado	18	18	36	136	34	170
	48.	382	Química	IE09	Noturno	Licenciatura	36	36	72	217	62	279
TOTAL							250	250	500	1597	556	2153
ICOMP	49.	62484	Ciência da Computação	IE08	Diurno	Bacharelado	28	28	56	256	44	300
		122634	Sistemas de Informação **	IE15	Vesp./Not.	Bacharelado						
	50.	122634	Engenharia de Software***	IE17	Vesp./Not.	Bacharelado	23	23	46	151	30	181
TOTAL							51	51	102	407	74	481
IFCHS	51.	407	Ciências Sociais	IH10	Matutino	Bacharelado	28	28	56	186	89	275
	52.	380	Filosofia	IH14	Vespertino	Licenciatura	31	31	62	203	77	280
	53.	403	Geografia	IH22	Noturno	Licenciatura	23	23	46	161	48	209
	54.	403	Geografia	IH07-L	Matutino	Licenciatura	19	19	38	134	33	167
	55.	300403	Geografia	IH07-B	Matutino	Bacharelado	9	9	18	73	17	90
	56.	402	História	IH08	Matutino	Licenciatura	28	28	56	208	55	263
	57.	402	História	IH20	Noturno	Licenciatura	28	28	56	233	66	299
	58.	377	Serviço Social	IH06	Vespertino	Bacharelado	28	28	56	202	38	240
	59.	377	Serviço Social	IH26	Noturno	Bacharelado	21	21	42	153	54	207
TOTAL							215	215	430	1553	477	2030

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

* Dados de abril/2018

Continuação

Quadro 02. Vagas ofertadas/Alunos matriculados – CAPITAL.

UNIDADE ACADÊMICA	Nº	Código Inep	CURSO	CÓDIGO DO CURSO	TURNO	MODALIDADE	OFERTA DE VAGAS			ALUNOS CADASTRADOS*		
							PSC 50%	SISU 50%	TOTAL	Matriculados	Não Matriculados	Total de alunos
SETOR SUL												
FCA	60.	399	Agronomia	FG01	Diurno	Bacharelado	23	23	46	209	39	248
	61.	385	Engenharia Florestal	FG02	Diurno	Bacharelado	23	23	46	188	49	237
	62.	1167036	Engenharia de Alimentos	FG05	Diurno	Bacharelado	25	25	50	181	63	244
	63.	386	Engenharia de Pesca	FG03	Diurno	Bacharelado	23	23	46	193	54	247
	64.	65424	Zootecnia	FG04	Diurno	Bacharelado	23	23	46	176	55	231
TOTAL							117	117	234	947	260	1207
FCF	65.	390	Farmácia	FS01	Diurno	Bacharelado	21	21	42	237	36	273
FEFF	66.	396	Educação Física	IB02	Diurno	Licenciatura	25	25	50	227	43	270
	67.	396	Educação Física	IB16	Noturno	Licenciatura	25	25	50	209	57	266
	68.	104366	Educação Física – Promoção em Saúde e Lazer	IB06	Vespertino	Bacharelado	13	13	26	117	28	145
	69.	1044364	Educação Física – Treinamento Esportivo	IB07	Vespertino	Bacharelado	13	13	26	104	35	139
	70.	112290	Fisioterapia	IB08	Vesp./Not.	Bacharelado	21	21	42	173	86	259
TOTAL							97	97	194	830	249	1079
FAPSI	71.	18353	Psicologia – Formação de Psicólogo	FE06-FP	Noturno	Bacharelado	28	28	56	324	46	370
ICB	72.	122632	Biotecnologia	IB09	Noturno	Tecnólogo	23	23	46	154	45	199
	73.	398	Ciências Biológicas	IB01-L	Diurno	Licenciatura	11	11	22	101	14	115
	74.	1157579	Ciências Biológicas	IB01-B	Diurno	Bacharelado	11	11	22	87	12	99
	75.	398	Ciências Biológicas	IB15	Noturno	Licenciatura	15	15	30	122	33	155
	76.	394	Ciências Naturais	IB05	Diurno	Licenciatura	21	21	42	159	39	198
77.	122646	Ciências Naturais	IB14	Noturno	Licenciatura	21	21	42	152	43	195	
TOTAL							102	102	204	775	186	961
UNIDADES EXTERNAS												
EEM	78.	2133	Enfermagem	EM01	Diurno	Bacharelado	28	28	56	275	41	316
FM	79.	389	Medicina	FS02	Diurno	Bacharelado	56	56	112	528	285	813
FAO	80.	391	Odontologia	FS03	Diurno	Bacharelado	21	21	42	210	36	246

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

* Dados de abril/2018

** o Curso de Sistema de Informação deixa de ser ofertado a partir de 2018, passando a ter uma nova nomenclatura *** Engenharia de Software, com ingresso a partir de 2018.



Quadro 03 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – INTERIOR.

UNIDADE ACADÊMICA	Nº	Código Inep	CURSO	CÓDIGO DO CURSO	TURNO	MODALIDADE	OFERTA DE VAGAS			ALUNOS CADASTRADOS*		
							PSC 50%	SISU 50%	TOTAL	Matriculados	Não Matriculados	Total de alunos
CAMPUS DE BENJAMIN CONSTANT												
INC – Instituto de natureza e cultura	81.	101608	Administração	IN01	Diurno	Bacharelado	25	25	50	179	84	263
	82.	101612	Antropologia	IN03	Diurno	Bacharelado	25	25	50	136	35	171
	83.	101610	Ciências Agrárias e do Ambiente	IN07	Diurno	Licenciatura	25	25	50	166	64	230
	84.	101618	Ciências: Biologia e Química	IN06	Diurno	Licenciatura	25	25	50	195	65	260
	85.	101606	Letras - Língua Portuguesa e Língua Espanhola	IN05	Diurno	Licenciatura	25	25	50	176	62	238
	86.	101614	Pedagogia	IN02	Diurno	Licenciatura	25	25	50	182	67	249
TOTAL							150	150	300	1034	382	1416
CAMPUS DE COARI												
ISB – Instituto de Saúde e Biotecnologia	87.	101647	Biotecnologia	IS02	Diurno	Bacharelado	25	25	50	116	83	199
	88.	101659	Ciências: Biologia e Química	IS06	Diurno	Licenciatura	25	25	50	189	91	280
	89.	10655	Ciências: Matemática e Física	IS05	Noturno	Licenciatura	25	25	50	142	90	232
	90.	101653	Enfermagem	IS04	Diurno	Bacharelado	20	20	40	193	71	264
	91.	101651	Fisioterapia	IS03	Diurno	Bacharelado	20	20	40	167	66	233
	92.	101645	Nutrição	IS01	Diurno	Bacharelado	20	20	40	170	65	235
93.	5001406	Medicina	IS07	Diurno	Bacharelado			48**	37	7	44	
TOTAL							135	135	318	1014	473	1487
CAMPUS DE HUMAITÁ												
IEAA Instituto de Educação, Agricultura e Ambiente	94.	101620	Agronomia	IA01	Diurno	Bacharelado	25	25	50	170	93	263
	95.	101637	Ciências: Biologia e Química	IA03	Diurno	Licenciatura	25	25	50	147	75	222
	96.	101643	Ciências: Matemática e Física	IA06	Diurno	Licenciatura	25	25	50	58	57	115
	97.	101622	Engenharia Ambiental	IA02	Diurno	Bacharelado	25	25	50	146	98	244
	98.	101641	Letras - Língua Portuguesa e Língua Inglesa	IA05	Diurno	Licenciatura	25	25	50	145	81	226
99.	101639	Pedagogia	IA04	Diurno	Licenciatura	25	25	50	148	100	248	
TOTAL							15	15	300	814	504	1318
CAMPUS DE ITACOATIARA												
ICET Instituto de Ciências Exatas e Tecnologia	100.	1167330	Agronomia	IT8	Diurno	Bacharelado	25	25	50	153	103	256
	101.	112090	Farmácia	IT02	Diurno	Bacharelado	25	25	50	168	114	282
	102.	112094	Ciências: Biologia e Química	IT05	Diurno	Licenciatura	25	25	50	159	112	271
	103.	112096	Ciências: Matemática e Física	IT04	Noturno	Licenciatura	25	25	50	148	130	278
	104.	112088	Engenharia de Produção	IT03	Diurno	Bacharelado	25	25	50	166	102	268
	105.	1158678	Engenharia de Software	IT16	Diurno	Bacharelado	25	25	50	165	91	256
	106.	1171749	Engenharia Sanitária	IT17	Diurno	Bacharelado	25	25	50	123	115	238
	107.	112092	Química Industrial	IT06	Diurno	Bacharelado	25	25	50	139	116	255
108.	112086	Sistemas de Informação	IT01	Noturno	Bacharelado	25	25	50	152	132	284	
TOTAL							225	225	450	1373	1015	2388
CAMPUS DE PARINTINS												
ICSEZ Instituto de Ciências Sociais, Educação e Zootecnia	109.	112106	Administração	IP01	Noturno	Bacharelado	25	25	50	191	87	278
	110.	1103469	Artes Visuais	IP07	Noturno	Licenciatura	15	15	30	121	62	183
	111.	112104	Comunicação Social - Jornalismo	IP02	Noturno	Bacharelado	25	25	50	164	72	236
	112.	112102	Educação Física	IP03	Diurno	Licenciatura	25	25	50	189	85	274
	113.	112100	Pedagogia	IP04	Noturno	Licenciatura	25	25	50	163	84	247
	114.	112098	Serviço Social	IP05	Diurno	Bacharelado	25	25	50	158	84	242
115.	112108	Zootecnia	IP06	Diurno	Bacharelado	25	25	50	169	99	268	
TOTAL							165	165	330	1155	573	1728

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

* Dados de abril/2018

**A oferta do Curso de medicina é somente pelo PSI – Processo Seletivo para o Interior



4. Cursos de Graduação para Educação Indígena

Os cursos para a educação indígena são ofertados bianualmente em conformidade com as solicitações das comunidades indígenas, sendo mantidos com recursos provenientes do Governo Federal, por meio da Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização, Diversidade e Inclusão (SECADI). São eles:

4.1 Formação de Professores Indígenas, vinculado à Faculdade de Educação, com as seguintes turmas em atividades, conforme o município:

Quadro 04 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados - Formação de Professores Indígenas.

Nº	CÓDIGO INEP	CÓDIGO DO CURSO	CURSO	MUNICÍPIO	VAGAS OFERTADAS	ANO DE INGRESSO	TOTAL DE INGRESSANTES	TOTAL DE FORMADOS
1.	1179494	SM44-EB	Formação de Professores Indígenas - Exatas e Biológicas	AUTAZES	60	2008/1	17	17
2.		SM44-HS	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais				19	18
3.		SM44-LA	Formação de Professores Indígenas - Letras e Artes				19	18
TOTAL DE ALUNOS							55	53
4.	1179494	FE07	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais	BORBA		2011/1	24	--
5.		FE08	Formação de Professores Indígenas - Letras e Artes				16	--
6.		FE09	Formação de Professores Indígenas - Exatas e Biológicas				12	--
TOTAL DE ALUNOS							52	---
7.	1179494	FE10	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais	MAUÉS	60	2011/2	9	--
8.		FE11	Formação de Professores Indígenas - Letras e Artes				28	--
9.		FE12	Formação de Professores Indígenas - Exatas e Biológicas				13	--
TOTAL DE ALUNOS							50	--
10.	1179494	FE13	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais	TEFÉ (Médio Solimões)	60	2013/2	22	----
11.		FE14	Formação de Professores Indígenas - Letras e Artes				20	-----
12.		FE15	Formação de Professores Indígenas - Exatas e Biológicas				18	-----
TOTAL DE ALUNOS							60	-----
13.	1179494	FE16	Formação de Professores Indígenas - Letras e Artes	SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA (Alto Rio Negro)	62	2015/1	62	----
14.		FE18	Formação de Professores Indígenas - Exatas e Biológicas				-----	----
15.		FE19	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais				----	----
TOTAL DE ALUNOS							62	-----
16.	1179494	FE17	Formação de Professores Indígenas - Letras e Artes	BENJAMAIN CONSTANT (Alto Solimões)	60	2015/1	60	60
17.	1179494	FE22	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais - Lábrea	LÁBREA	60	2015/1	60	60
18.	1179494	FE25	Formação de Professores Indígenas	MANICORÉ	60	2015/1	59	59

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.



4.2 Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável, inicialmente vinculado ao Instituto de Ciências Humanas e Letras - ICHL e que após a reestruturação das novas Unidades Acadêmicas foi vinculado ao Instituto de Filosofia, Ciências Humanas e Sociais-IFCHS, com 09 turmas em atividades. São elas:

Quadro 05 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados - Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável.

Nº	CÓDIGO INEP	CÓD. DO CURSO	CURSOS DO INSTITUTO DE CÊNCIAS HUMANAS E LETRAS - ICHL	MUNICIPIO	TOTAL DE VAGAS OFERTADAS	ANO DE INGRESSO	TOTAL DE INGRESSANTES	TOTAL DE EVADIDOS		
								EXCLUIDOS/DESISTENTES	TOTAL DE FORMADOS	% FORMADOS
1.	1202516	IH33	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Baniwa	São Gabriel da Cachoeira	40	2009/2	34	13	21	61,76%
2.		IH33	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Baniwa		40	2013/2	41	04	--	--
3.		IH33	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Baniwa		40	2016/1	40	---	--	--
4.	1202516	IH34	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Tukano	São Gabriel da Cachoeira	40	2009/2	40	10	30	75%
5.		IH34	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Tukano		40	2013/2	41	01	--	--
6.		IH34	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Tukano		40	2016/1	41	---	---	---
7.	1202516	IH35	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Nheengatu	São Gabriel da Cachoeira	40	2009/2	41	20	21	51%
8.		IH35	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Nheengatu		40	2013/2	48	17	29	-----
9.		IH35	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Nheengatu		40	2016/1	41	---	---	---
10.	1202516	IH36	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Yanomami	São Gabriel da Cachoeira	50	2014/1	50	---	---	---
11.	1202516	IH37	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Sateré-Mawé	Parintins	50	2014/1	54	03	---	---
12.	1202516	IH38	Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Nheengatu	Santa Isabel do Rio Negro	40	2014/1	45	05	----	-----

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

5. Cursos em Educação a Distância

A Ufam oferta 06 (seis) cursos na modalidade de educação a distância, nos mais diversos municípios do nosso estado e em municípios dos estados do Acre e de Roraima. A oferta destes cursos está condicionada à liberação de recursos pelo Governo Federal, por meio dos programas da Universidade Aberta do Brasil (UAB/CAPES/MEC), Programa Nacional de Formação em Administração Pública (PNAP) e do Programa Pró- licenciatura (PROLIN).

A oferta dos cursos na modalidade de ensino a distancia teve inicio na Ufam a partir do ano de 2006 com o Curso de Licenciatura em Ciências biológicas, sendo ofertado para os Municípios de Coari, Itacoatiara, Parintins e Manaus, conforme demonstrado no Quadro 06.



Quadro 06 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2006.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	TOTAL DE VAGAS OFERTADAS	ANO DE INGRESSO	QUANTITATIVO DE ALUNOS			
								INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS
1.	104368	IB10	Ciências Biológicas	MANAUS - AM	Licenciatura	Integral	2006/2	25	4	13	8
2.		IB11	Ciências Biológicas	ITACOATIARA – AM	Licenciatura	Integral	2006/2	24	8	5	11
3.		IB12	Ciências Biológicas	COARI – AM	Licenciatura	Integral	2006/2	23	1	7	15
4.		IB13	Ciências Biológicas	PARINTINS – AM	Licenciatura	Integral	2006/2	25	2	7	16
TOTAL DE ALUNOS								97	15	32	50

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

Em 2007 teve um aumento significativo no número de cursos a distância. E com a oferta de 1.400 vagas, assim distribuídas: 250 (duzentos e cinquenta) vagas para o curso de ciências biológicas (licenciatura), para os municípios de Benjamin Constant, Humaitá, Parintins, Coari, São Gabriel da Cachoeira, Itacoatiara e Manaus, 1.150 (hum mil cento e cinquenta) vagas para o curso de educação física (licenciatura), no municípios de Eirunepé, Juruá, Guajará, Caruarí, Benjamin Constant, Humaitá, Borba Parintins, Maués, Coari, Tefé, Fonte Boa, Manacapuru, Autazes, São Gabriel da Cachoeira, Barcelos, Itacoatiara, Lábrea, Boca do Acre e Manaus, demonstrado no quadro 07.

Quadro 07 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2007.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	ANO DE INGRESSO	QUANTITATIVO DE ALUNOS			
							INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS
1.	1104306	FA50	Administração	COARI – AM	Bacharelado	2007/2	48	---	29	19
2.		FA51	Administração	LÁBREA – AM	Bacharelado	2007/2	50	---	24	26
3.		FA52	Administração	MANACAPURU – AM	Bacharelado	2007/2	49	3	18	28
4.		FA53	Administração	MAUÉS – AM	Bacharelado	2007/2	48	1	25	22
TOTAL DE ALUNOS							195	4	96	95
5.	112126	IH50	Artes Visuais	COARI – AM	Licenciatura	2007/2	50	1	34	15
6.		IH51	Artes Visuais	LÁBREA – AM	Licenciatura	2007/2	26	--	11	15
7.		IH52	Artes Visuais	MANACAPURU – AM	Licenciatura	2007/2	35	--	19	16
8.		IH53	Artes Visuais	MAUÉS – AM	Licenciatura	2007/2	32	--	27	5
TOTAL DE ALUNOS							143	1	91	51
9.	112118	FG50	Ciências Agrárias		Licenciatura	2007/2	50	3	34	13
10.		FG51	Ciências Agrárias	LÁBREA – AM	Licenciatura	2007/2	50	--	32	18
11.		FG52	Ciências Agrárias	MANACAPURU – AM	Licenciatura	2007/2	50	1	34	15
12.		FG53	Ciências Agrárias	MAUÉS – AM	Licenciatura	2007/2	50	1	43	4
TOTAL DE ALUNOS							200	5	143	50
13.	104368	IB10	Ciências Biológicas	MANAUS - AM	Licenciatura	2007/2		17	8	
14.		IB11	Ciências Biológicas	ITACOATIARA – AM	Licenciatura	2007/2	23	--	13	10
15.		IB12	Ciências Biológicas	COARI – AM	Licenciatura	2007/2	14	--	12	2
16.		IB13	Ciências Biológicas	PARINTINS – AM	Licenciatura	2007/2	25	--	7	18
17.		IB30	Ciências Biológicas		Licenciatura	2007/2	37	--	8	29
18.		IB31	Ciências Biológicas	HUMAITÁ – AM	Licenciatura	2007/2	50	2	26	22
19.		IB32	Ciências Biológicas	SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA – AM	Licenciatura	2007/2	49	1	24	24
TOTAL DE ALUNOS							198	20	98	105



Continuação

Quadro 07 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2007.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	ANO DE INGRESSO	QUANTITATIVO DE ALUNOS			
							INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS
20.	104368	IB50	Educação Física	AUTAZES – AM	Licenciatura	2007/2	39	--	14	25
21.		IB51	Educação Física	BARCELOS – AM	Licenciatura	2007/2	15	--	8	7
22.		IB52	Educação Física	BENJAMIN CONSTANT – AM	Licenciatura	2007/2	68	--	41	27
23.		IB53	Educação Física	BORBA – AM	Licenciatura	2007/2	50	--	22	28
24.		IB54	Educação Física	CARAUARI – AM	Licenciatura	2007/2	5	--	5	--
25.		IB55	Educação Física	COARI - AM	Licenciatura	2007/2	61	--	29	32
26.		IB56	Educação Física	EIRUNEPÉ – AM	Licenciatura	2007/2	49	--	37	12
27.		IB58	Educação Física	GUAJARÁ – AM	Licenciatura	2007/2	28	--	7	21
28.		IB59	Educação Física	HUMAITÁ – AM	Licenciatura	2007/2	53	1	31	21
29.		IB60	Educação Física	ITACOATIARA – AM	Licenciatura	2007/2	38	--	21	17
30.		IB61	Educação Física	LÁBREA – AM	Licenciatura	2007/2	29	--	17	12
31.		IB62	Educação Física	MANACAPURU – AM	Licenciatura	2007/2	17	--	11	6
32.		IB63	Educação Física	MANAUS – AM	Licenciatura	2007/2	33	1	25	6
33.		IB64	Educação Física	MAUÉS – AM	Licenciatura	2007/2	40	--	31	9
34.		IB65	Educação Física	PARINTINS – AM	Licenciatura	2007/2	74	--	59	15
35.		IB66	Educação Física	SÃO GABRIEL DA CACHOEIRA – AM	Licenciatura	2007/2	32	1	26	5
36.		IB67	Educação Física	TEFÉ - AM	Licenciatura	2007/2	58	--	38	20
TOTAL DE ALUNOS							689	3	422	263

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

Em 2008 foram ofertados apenas os curso de Ciências Biológicas e Educação Física, distribuídos nos Municípios de Manaus e Itacoatiara, representado no quadro 08.

Quadro 08 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2008.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	ANO DE INGRESSO	QUANTITATIVO DE ALUNOS			
							INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS
1.	104368	IB10	Ciências Biológicas	MANAUS - AM	Licenciatura	2006/2	25	4	13	8
2.		IB11	Ciências Biológicas	ITACOATIARA – AM	Licenciatura	2006/2	24	8	5	11
TOTAL DE ALUNOS							49	12	18	19
3.	122002	IB63	Educação Física	MANAUS – AM	Licenciatura	2007/2	152	1	86	65
TOTAL DE ALUNOS							152	1	86	65

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

Em 2011 foram ofertadas doze cursos/turmas distribuídos ente os cursos de Administração Pública, Artes Visuais e Ciências Agrárias, relacionados no quadro 09.

Quadro 09 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2011/1.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	ANO DE INGRESSO	QUANTITATIVO DE ALUNOS			
							INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS
1.	118306	FA54	Administração Pública	COARI	Bacharelado	2011/1	50	3	21	26
2.		FA55	Administração Pública	ITACOATIARA	Bacharelado	2011/1	50	15	18	17
3.		FA56	Administração Pública	LÁBREA	Bacharelado	2011/1	50	7	10	33
4.		FA57	Administração Pública	MANACAPURU	Bacharelado	2011/1	50	2	16	32
5.		FA58	Administração Pública	MANAUS	Bacharelado	2011/1	102	11	57	34
6.		FA59	Administração Pública	MAUÉS	Bacharelado	2011/1	46	1	26	19
TOTAL DE ALUNOS							348	39	148	161

Continuação

Quadro 09 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2011/1.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	ANO DE INGRESSO	QUANTITATIVO DE ALUNOS			
							INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS
7.	112126	IH54	Artes Visuais	MANAQUIRI	Licenciatura	2011/1	51	--	26	25
8.		IH55	Artes Visuais	SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	Licenciatura	2011/1	49	1	28	20
9.		IH56	Artes Visuais	TEFÉ	Licenciatura	2011/1	35	1	26	8
TOTAL DE ALUNOS							135	2	80	53
10.	112118	FG54	Ciências Agrárias	MANAQUIRI	Licenciatura	2011/1	61	--	40	21
11.		FG55	Ciências Agrárias	SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	Licenciatura	2011/1	61	3	45	13
12.		FG56	Ciências Agrárias	TEFÉ	Licenciatura	2011/1	60	2	52	6
TOTAL DE ALUNOS							182	5	137	40

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

Em 2013 foram ofertadas 14 turmas distribuídas entre os cursos de Ciências Agrárias, Educação Física, Administração e Administração Pública, relacionados no quadro 10.

Quadro 10 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2013.

Nº	CODIGO INEP	CODIGO DO CURSO	CURSO	MUNICIPIO	MODALIDADE	TOTAL DE VAGAS OFERTADAS	QUANTITATIVO DE ALUNOS				
							INGRESSANTES	DESISTENTES	EXCLUIDOS	FORMADOS	
13.		FA51	Administração	LÁBREA	Bacharelado	50	50	5	14	31	
14.		FA60	Administração	SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	Bacharelado	60	65	8	28	29	
15.		FA61	Administração	BOA VISTA/RR	Bacharelado	100	111	18	50	43	
16.		FA62	Administração	CARACARA/RR	Bacharelado	50	51	7	28	16	
TOTAL DE ALUNOS											
17.	118306	FA63	Administração Pública	ACRELANDIA/AC	Bacharelado	50	52	3	22	27	
18.		FA64	Administração Pública	BRASILEIA/AC	Bacharelado	50	50	--	31	19	
19.		FA65	Administração Pública	TARAUACÁ/AC	Bacharelado	50	50	--	13	37	
TOTAL DE ALUNOS											
20.	112118	FG57	Ciências Agrárias	CAROEBE/RR	Licenciatura	50	51	2	43	6	
21.		FG58	Ciências Agrárias	BONFIM/RR	Licenciatura	50	50	1	34	15	
22.		FG59	Ciências Agrárias	IRACEMA/RR	Licenciatura	50	50	3	41	6	
23.		FG60	Ciências Agrárias	SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	Licenciatura	50	20	--	14	6	
24.		FG61	Ciências Agrárias	LÁBREA	Licenciatura	50	55	7	18	30	
TOTAL DE ALUNOS											
26.	122002	IB68	Educação Física	SANTA ISABEL DO RIO NEGRO	Licenciatura	50	47	3	18	26	
27.		IB69	Educação Física	BOA VISTA/RR	Licenciatura	100	80	3	47	30	
TOTAL DE ALUNOS							150	127	6	65	56

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

No segundo semestre 2017 foi previsto o ingresso de 19 (dezenove) cursos/turmas, sendo disponibilizada à comunidade 1004 (hum mil e quatro) vagas distribuídas entre os cursos de Administração Pública, Artes Visuais, Ciências Agrárias, Ciências Biológicas e Educação Física, conforme o quadro 11:



Quadro 11 - Vagas ofertadas/Alunos matriculados – 2017.

Nº	CÓDIGO INEPE	CÓDIGO DO CURSO	CURSO	TIPO DE GRADUAÇÃO	TURNO	MUNICÍPIO DE OFERTA	TOTAL DE VAGAS OFERTADAS	TOTAL DE INGRESSANTES
1.	112126	IH57	Artes Visuais	Licenciatura	Diurno	Itacoatiara-AM	52	52
2.		IH58	Artes Visuais	Licenciatura	Diurno	Santa Isabel do Rio Negro-AM	50	50
3.		IH59	Artes Visuais	Licenciatura	Diurno	Tefé-AM	50	34
4.	112118	FG62	Ciências Agrárias	Licenciatura	Diurno	Coari	50	49
5.		FG63	Ciências Agrárias	Licenciatura	Diurno	Manacapuru	50	48
6.		FG64	Ciências Agrárias	Licenciatura	Diurno	Maués	50	47
7.		FG65	Ciências Agrárias	Licenciatura	Diurno	Amajari-RR	50	28
8.		FG66	Ciências Agrárias	Licenciatura	Diurno	Caracarai-RR	50	48
9.		FG67	Ciências Agrárias	Licenciatura	Diurno	Boa Vista-RR	52	36
10.	104368	IB33	Ciências Biológicas	Licenciatura	Diurno	Caracarai - RR	50	50
11.		IB34	Ciências Biológicas	Licenciatura	Diurno	Mucajai - RR	50	47
12.		IB34	Ciências Biológicas	Licenciatura	Diurno	São Luiz do Anaua - RR	50	44
13.	122002	IB70	Educação Física	Licenciatura	Diurno	Itacoatiara-AM	50	47
14.		IB71	Educação Física	Licenciatura	Diurno	Lábrea-AM	50	50
15.		IB72	Educação Física	Licenciatura	Diurno	Maués-AM	50	49
16.		IB73	Educação Física	Licenciatura	Diurno	Manacapuru-AM	50	49
17.	118306	FA66	Administração Pública	Bacharelado	Diurno	Cruzeiro do Sul - AC	50	46
18.		FA67	Administração Pública	Bacharelado	Diurno	Manaus-AM	100	90
19.		FA68	Administração Pública	Bacharelado	Diurno	Tefé - AM	50	47
TOTAL							1004	911

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.

6. Cursos Especiais – Programas em andamento e outros

6.1 PARFOR – Plano Nacional de Formação dos Professores da Educação Básica

O programa iniciou no segundo semestre de 2009, com a oferta de 20 turmas, 16 turmas em 2010/1; 53 turmas em 2010/2; 22 turmas em 2011/1; 21 turmas em 2012/1; 28 turmas em 2012/2; 09 turmas em 2013/2; 05 turmas em 2014/2 e 08 turmas em 2015/2.

Cursos ainda em atividade:

Quadro 12 – Cursos em atividade oferecidos pelo Programa de Formação Docente da Rede Pública (PARFOR).

Nº	INGRESSO	CÓDIGO	CURSO	MODALIDADE
1.	2014/2	PA129	Ciências Biológicas – Caapiranga	Licenciatura
2.	2014/2	PA130	Ciências Naturais – Codajás	Licenciatura
3.	2014/2	PA235	Matemática – Maraã	Licenciatura
4.	2015/2	PA237	Física - Eirunepé	Licenciatura
5.	2015/2	PA239	Química – Borba	Licenciatura
6.	2015/2	PA240	Química – Maués	Licenciatura
7.	2015/2	PA241	Química – Borba	Licenciatura
8.	2015/2	PA242	Química – Maués	Licenciatura
9.	2015/2	PA418	Artes Visuais – Manicoré	Licenciatura
10.	2015/2	PA419	Artes Visuais - Benjamin Constant	Licenciatura
11.	2015/2	PA420	Artes Visuais – Envira	Licenciatura

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.



07. ALUNOS GRADUADOS DE 2016 E 2017

Apresentaremos a seguir o quantitativo de alunos formados nos anos de 2016 e 2017, dos cursos ofertados na Capital e Interior.

Quadro 13 – Quantitativo de alunos formados de 2016 a 2017/Unidade Acadêmica - CAPITAL

Nº	UNIDADE ACADÊMICA	CODIGO DO CURSO	NOME_UNIDADE	2016 PRIMEIRO SEMESTRE	2016 SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL 2016	2017 PRIMEIRO SEMESTRE	2017 SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL 2017	TOTAL GERAL
1.	EEM	EM01	Enfermagem		34	34		40	40	74
2.	FAARTES	IH19	Música	----	5	5	3	9	12	17
3.		IH28	Música	3	6	9	4	9	13	22
4.		IH30	Artes Visuais		6	6		5	5	11
5.		IH31	Artes Visuais		8	8		7	7	15
6.	FACED	FE02	Pedagogia	5	25	30	9	31	40	70
7.		FE02-CHSEO	Pedagogia - Supervisão Escolar e Orientação Educacional	1	1	2			0	2
8.		FE03	Pedagogia	29		29	6	44	50	79
9.		SM44-HS	Formação de Professores Indígenas - Humanas e Sociais	1		1			0	1
10.	FAPSI	FE06-FP	Psicologia - Formação do Psicólogo	6	14	20	7	23	30	50
11.	FAO	FS03	Odontologia		22	22		39	39	61
12.	FCA	FG01	Agronomia	6	5	11	2	12	14	25
13.		FG02	Engenharia Florestal	8	6	14	6	14	20	34
14.		FG03	Engenharia de Pesca	6	11	17	1	9	10	27
15.		FG04	Zootecnia	4		4	10	3	13	17
16.		FG05	Engenharia de Alimentos		6	6	3	7	10	16
17.	FCF	FS01	Farmácia	8	7	15	16	1	17	32
18.	FD	FD01	Direito	1	44	45	10	53	63	108
19.		FD02	Direito	4	37	41	11	53	64	105
20.	FEFF	IB02	Educação Física	11	23	34	12	20	32	66
21.		IB06	Educação Física - Promoção em Saúde e Lazer	6	4	10	9	7	16	26
22.		IB07	Educação Física - Treinamento Esportivo	7	2	9	7	11	18	27
23.		IB08	Fisioterapia	1	16	17	2	17	19	36
24.		IB16	Educação Física	6	1	7	6	4	10	17
25.	FES	FA01	Administração	60	3	63	19	40	59	122
26.		FA02	Administração	26	26	52	42	20	62	114
27.		FA03	Ciências Contábeis	20		20	31	3	34	54
28.		FA04	Ciências Contábeis	22	1	23	17	5	22	45
29.		FA05	Ciências Econômicas	31	4	35	3	15	18	53
30.		FA06	Ciências Econômicas	24	2	26	18	5	23	49
31.	FIC	IH25	Arquivologia	3	7	10	15	2	17	27
32.		IH01	Biblioteconomia	8	12	20	3	14	17	37
33.		IH11	Comunicação Social - Jornalismo	2	1	3			0	3
34.		IH27	Comunicação Social - Jornalismo	10	6	16	14	24	38	54
35.		IH12	Comunicação Social - Relações Públicas	11	10	21	9	12	21	42
36.	FLET	IH13	Letras - Língua e Literatura Portuguesa	20	7	27	24	6	30	57
37.		IH15	Letras - Língua e Literatura Inglesa		17	17	2	14	16	33
38.		IH16	Letras - Língua e Literatura Francesa		6	6		7	7	13
39.		IH21	Letras - Língua e Literatura Espanhola	1	7	8	5	10	15	23
40.		IH23	Letras - Língua e Literatura Portuguesa	16	7	23	20	4	24	47
41.		IH29	Letras - Língua e Literatura Japonesa		2	2	3	4	7	9
42.		IH32	Letras - Libras			0		7	7	7

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.



Continuação

Quadro 13 – Quantitativo de alunos formados de 2016 a 2017/Unidade Acadêmica – CAPITAL

Nº	UNIDADE ACADÊMICA	CODIGO DO CURSO	NOME_UNIDADE	2016 PRIMEIRO SEMESTRE	2016 SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL 2016	2017 PRIMEIRO SEMESTRE	2017 SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL 2017	TOTAL GERAL
43.	FM	FS02	Medicina	49	47	96	46		46	142
44.	FT	FT10	Arquitetura e Urbanismo	1	6	7	6	21	27	34
45.		FT07	Design	6	17	23	4	26	30	53
46.		FT01	Engenharia Civil	4	11	15	11	20	31	46
47.		FT05	Engenharia da Computação	8	6	14	8	4	12	26
48.		FT08	Engenharia de Materiais	2	7	9	2	4	6	15
49.		FT11	Engenharia de Petróleo e Gás	6	11	17	8	12	20	37
50.		FT06	Engenharia de Produção	11	27	38	5	20	25	63
51.		FT02-E	Engenharia Elétrica - Eletrônica	2		2	3	5	8	10
52.		FT02-ET	Engenharia Elétrica - Eletrotécnica		7	7	2	7	9	16
53.		FT02-T	Engenharia Elétrica - Telecomunicações	1		1		2	2	3
54.		FT09	Engenharia Mecânica	4	6	10		6	6	16
55.		FT12	Engenharia Química	5	8	13	4	4	8	21
56.	ICB	IB09	Biotecnologia	14	8	22	13	4	17	39
57.		IB15	Ciências Biológicas	2	1	3	4	4	8	11
58.		IB01-B	Ciências Biológicas - Bacharelado	4	7	11	8	12	20	31
59.		IB01-BBC	Ciências Biológicas - Biodiversidade e Conservação	4	4	8	1	1	2	10
60.		IB01-BGB	Ciências Biológicas - Genética e Biotecnologia	1	3	4			0	4
61.		IB01-L	Ciências Biológicas - Licenciatura	7	8	15	4	6	10	25
62.		IB05	Ciências Naturais	6	1	7	2	3	5	12
63.	IB14	Ciências Naturais	3	1	4	3	3	6	10	
64.	ICE	IE01	Estatística	2	4	6		9	9	15
65.		IE02	Geologia	2	10	12	3	13	16	28
66.		IE03-B	Matemática - Bacharelado	3	2	5		2	2	7
67.		IE03-L	Matemática - Licenciatura	2	4	6		5	5	11
68.		IE07	Matemática - Licenciatura		1	1	5	4	9	10
69.		IE09	Química - Licenciatura	2	2	4	1	4	5	9
70.		IE10	Física - Licenciatura	1	2	3	4	6	10	13
71.		IE11	Química - Bacharelado	6	2	8	3	9	12	20
72.		IE12	Química - Licenciatura	5	12	17	6	12	18	35
73.		IE13	Física - Licenciatura	5	3	8		1	1	9
74.		IE14	Física - Bacharelado	3	4	7	2	2	4	11
75.		IE16	Matemática Aplicada		2	2		5	5	7
76.	ICOMP	IE08	Ciência da Computação	7	9	16	8	18	26	42
77.		IE15	Sistemas de Informação	5	3	8	4	10	14	22
78.	IFCHS	IH10	Ciências Sociais - Bacharelado	1	2	3	8	3	11	14
79.		IH10-CHL	Ciências Sociais - CH Licenciatura			0	1		1	1
80.		IH14	Filosofia	2	1	3	3	4	7	10
81.		IH14-B	Filosofia - Bacharelado	1	1	2		1	1	3
82.		IH14-L	Filosofia - Licenciatura	3	1	4			0	4
83.		IH07-B	Geografia - Bacharelado	3	3	6	3	5	8	14
84.		IH07-L	Geografia - Licenciatura	11	8	19	7	15	22	41
85.		IH22	Geografia - Licenciatura	4	5	9	6	14	20	29
86.		IH08	História	1	10	11	1	13	14	25
87.		IH20	História	4	8	12	3	17	20	32
88.			Licenciatura Indígena Políticas Educacionais e Desenvolvimento Sustentável - Nheengatu			0		29	29	29
89.			Serviço Social	4	23	27	12	32	44	71
90.			Serviço Social		22	22	4	16	20	42

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.



Quadro 14 – Quantitativo de alunos formados de 2016 a 2017 – INTERIOR.

Nº	UNIDADE ACADÊMICA	CODIGO DO CURSO	NOME_UNIDADE	2016 PRIMEIRO SEMESTRE	2016 SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL 2016	2017 PRIMEIRO SEMESTRE	2017 SEGUNDO SEMESTRE	TOTAL 2017	TOTAL GERAL
91.	ICESZ	IP01	Administração	6	21	27	16	14	30	57
92.		IP07	Artes Visuais		9	9	5	17	22	31
93.		IP02	Comunicação Social - Jornalismo	9	11	20	11	6	17	37
94.		IP03	Educação Física	22	8	30	14	9	23	53
95.		IP04	Pedagogia	2	31	33	3	14	17	50
96.		IP05	Serviço Social	38	2	40	31	1	32	72
97.	IP06	Zootecnia	5	5	10	8	9	17	27	
98.										
99.	ICET	IT04	Ciências - Matemática e Física	10	6	16	2	7	9	25
100.		IT05	Ciências - Química e Biologia	13	5	18	8	9	17	35
101.		IT03	Engenharia de Produção	9	12	21	6	9	15	36
102.		IT16	Engenharia de Software	7		7	12	2	14	21
103.		IT17	Engenharia Sanitária			0	5		5	5
104.		IT02	Farmácia	6	11	17	6	5	11	28
105.		IT06	Química Industrial	5	2	7	9	2	11	18
106.	IT01	Sistemas de Informação	13	2	15	6	1	7	22	
107.	IEAA	IA01	Agronomia	2	8	10	9	5	14	24
108.		IA03	Ciências - Biologia e Química	4	6	10	6	7	13	23
109.		IA06	Ciências - Matemática e Física	5	2	7	2	1	3	10
110.		IA02	Engenharia Ambiental	1	6	7	2	4	6	13
111.		IA05	Letras - Língua Portuguesa e Língua Inglesa	7	10	17	17	8	25	42
112.		IA04	Pedagogia	6	31	37	9	10	19	56
113.	INC	IN01	Administração	19	5	24	9	7	16	40
114.		IN03	Antropologia	5	11	16	7	6	13	29
115.		IN06	Ciências - Biologia e Química	8	9	17	5	5	10	27
116.		IN04	Ciências Agrárias e do Ambiente	4	9	13		1	1	14
117.		IN07	Ciências Agrárias e do Ambiente	1	2	3		2	2	5
118.		IN05	Letras - Língua e Literatura Portuguesa e Língua e Literatura Espanhola	10	22	32	8	3	11	43
119.	IN02	Pedagogia	19	22	41	12	29	41	82	
120.	ISB	IS02	Biotecnologia	11	5	16	29	1	30	46
121.		IS06	Ciências - Biologia e Química	17	7	24	19	2	21	45
122.		IS05	Ciências - Matemática e Física	1	1	2	13	2	15	17
123.		IS04	Enfermagem	19		19	21		21	40
124.		IS03	Fisioterapia	12	7	19	6	15	21	40
125.		IS01	Nutrição	13	1	14	4	1	5	19

Fonte: SIE/DRA/PROEG – 2018.



8. INDICADORES DE QUALIDADE

De acordo com a [Portaria nº 40, de 12 de dezembro de 2007](#), art. 33-B, os indicadores de qualidade são obtidos **com base no Enade** e em demais insumos constantes das bases de dados do MEC, segundo metodologia própria, aprovada pela Conaes e atendidos os parâmetros da [Lei nº 10.861, de 14 de abril de 2004](#). Os resultados se dividem em três frentes:

1. de cursos superiores:

O Conceito Preliminar de Curso (CPC), instituído pela [Portaria nº 4, de 5 de agosto de 2008](#);

2. de instituições de educação superior:

O Índice Geral de Cursos Avaliados da Instituição (IGC), instituído pela [Portaria nº 12, de 5 de setembro de 2008](#);

3. de desempenho de estudantes:

O conceito obtido a partir dos resultados do Enade.

Os indicadores de qualidade são expressos em escala contínua e em cinco níveis, nos quais os níveis iguais ou superiores a 3 (três) indicam qualidade satisfatória. Eles servem como orientadores das avaliações in loco do ciclo avaliativo, sendo importantes instrumentos de avaliação da educação superior brasileira.

8.1 Índice Geral de Cursos (IGC)

O Índice Geral de Cursos Avaliados da Instituição (IGC) é um indicador de qualidade que avalia as Instituições de Educação Superior. Seu cálculo é realizado anualmente e leva em conta os seguintes aspectos:

1. média dos CPCs do último triênio, relativos aos cursos avaliados da instituição, ponderada pelo número de matrículas em cada um dos cursos computados;
2. média dos conceitos de avaliação dos programas de pós-graduação *stricto sensu* atribuídos pela CAPES na última avaliação trienal disponível, convertida para escala compatível e ponderada pelo número de matrículas em cada um dos programas de pós-graduação correspondentes;
3. distribuição dos estudantes entre os diferentes níveis de ensino, graduação ou pós-graduação *stricto sensu*, excluindo as informações do item II para as instituições que não oferecerem pós-graduação *stricto sensu*.

Como o IGC considera o CPC dos cursos avaliados no ano do cálculo e nos dois anos anteriores, sua divulgação refere-se sempre a um triênio, compreendendo todas as áreas avaliadas previstas no Ciclo Avaliativo do Enade.

O Ciclo Avaliativo do Enade foi definido pelo art. 33. da [Portaria nº 40, de 12 de dezembro de 2007](#), republicada em 2010. O Ciclo compreende a avaliação periódica cursos de graduação, com referência nos resultados trienais de desempenho de estudantes. Esses dados subsidiam, respectivamente, os atos de credenciamento de IES e para nortear políticas de expansão e financiamento da Educação Superior.



As áreas e eixos tecnológicos de cada ano do ciclo são os seguintes:

- **Áreas - Bacharelados e Licenciaturas**
Ano I - Saúde, Ciências Agrárias e áreas afins (2016);
Ano II - Ciências Exatas, Licenciaturas e áreas afins (2017);
Ano III - Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e áreas afins (2018).
- **Eixos Tecnológicos**
Ano I - Ambiente e Saúde, Produção Alimentícia, Recursos Naturais, Militar e Segurança (2016);
Ano II - Controle e Processos Industriais, Informação e Comunicação, Infraestrutura, Produção Industrial (2017);
Ano III - Gestão e Negócios, Apoio Escolar, Hospitalidade e Lazer, Produção Cultural e Design (2018).

Para um entendimento detalhado da metodologia de cálculo do IGC, consulte a [Nota Técnica](#) referente ao ano desejado.

Quadro 16 – Índice Geral de Curso (IGC) Notas da UFAM .

Índice Geral de Curso										
NOTA UFAM	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Fonte: INEP/DRA/PROEG – 2018.

8.2 Conceito Enade

O **Conceito Enade** é um indicador de qualidade que avalia os cursos por intermédio dos desempenhos dos estudantes no [Enade](#). Seu cálculo e divulgação ocorrem anualmente para os cursos com pelo menos dois estudantes concluintes participantes do Exame.

O Conceito Enade mantém relação direta com o Ciclo Avaliativo do Enade, sendo os cursos avaliados segundo as áreas de avaliação a ele vinculadas. O Ciclo Avaliativo do Enade foi definido pelo art. 33. da [Portaria nº 40, de 12 de dezembro de 2007](#), republicada em 2010. Ele compreende a avaliação periódica cursos de graduação, com referência nos resultados trienais de desempenho de estudantes. As áreas e eixos tecnológicos de cada ano do ciclo são os seguintes:

- **Áreas - Bacharelados e Licenciaturas**
Ano I - Saúde, Ciências Agrárias e áreas afins (2016);
Ano II - Ciências Exatas, Licenciaturas e áreas afins (2017);
Ano III - Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e áreas afins (2018).
- **Eixos Tecnológicos**



Ano I - Ambiente e Saúde, Produção Alimentícia, Recursos Naturais, Militar e Segurança (2016);

Ano II - Controle e Processos Industriais, Informação e Comunicação, Infraestrutura, Produção Industrial (2017);

Ano III - Gestão e Negócios, Apoio Escolar, Hospitalidade e Lazer, Produção Cultural e Design (2018).

A partir da edição de 2015, o cálculo do Conceito Enade passou a ser realizado por curso de graduação, identificado pelo código do curso constante no Sistema e-MEC, conforme enquadramento realizado pela IES no Sistema Enade.

Para um entendimento detalhado sobre a metodologia de cálculo do Conceito Enade, consulte a [Nota Técnica](#) referente ao ano desejado.

7.3 Conceito Preliminar de Curso (CPC)

O **Conceito Preliminar de Curso (CPC)** é um indicador de qualidade que avalia os cursos de graduação. Seu cálculo e divulgação ocorrem no ano seguinte ao da realização do Enade, com base na avaliação de desempenho de estudantes, no valor agregado pelo processo formativo e em insumos referentes às condições de oferta – corpo docente, infraestrutura e recursos didático-pedagógicos –, conforme orientação técnica aprovada pela Comissão Nacional de Avaliação da Educação Superior (Conaes).

Os cursos que não tiveram pelo menos dois estudantes concluintes participantes não têm seu CPC calculado, ficando Sem Conceito (SC).

O CPC também mantém relação direta com o Ciclo Avaliativo do Enade, sendo os cursos avaliados segundo as áreas de avaliação a ele vinculadas. O Ciclo Avaliativo do Enade foi definido pelo art. 33. da Portaria nº 40, de 12 de dezembro de 2007, republicada em 2010. Ele compreende a avaliação periódica dos cursos de graduação, com referência nos resultados trienais de desempenho de estudantes. Os dados do CPC subsidiam os atos de renovação de reconhecimento de cursos de graduação.

As áreas e eixos tecnológicos de cada ano do ciclo são os seguintes:

Áreas - Bacharelados e Licenciaturas

Ano I - Saúde, Ciências Agrárias e áreas afins (2016);

Ano II - Ciências Exatas, Licenciaturas e áreas afins (2017);

Ano III - Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e áreas afins (2018).

Eixos Tecnológicos

Ano I - Ambiente e Saúde, Produção Alimentícia, Recursos Naturais, Militar e Segurança (2016);

Ano II - Controle e Processos Industriais, Informação e Comunicação, Infraestrutura, Produção Industrial (2017);



Ano III - Gestão e Negócios, Apoio Escolar, Hospitalidade e Lazer, Produção Cultural e Design (2018).

O CPC, assim como o Conceito Enade, também passou a ser calculado, a partir da edição de 2015, por curso de graduação, identificado pelo código do curso constante no Sistema e-MEC, conforme enquadramento realizado pela IES no Sistema Enade.

Para um entendimento detalhado de como o cálculo do CPC é feito, consulte a Nota Técnica referente ao ano desejado.

Quadro 17 – Notas Enade e CPC do grupo verde.

GRUPO VERDE - Bacharelado nas áreas de Saúde, Agrárias e áreas afins											
Curso	Município /Campus	2004		2007		2010		2013		2016	
		NOTA ENADE	NOTA IDD	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC
Agronomia	Manaus	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4
Agronomia	Humaitá	-	-	-	-	SC	SC	2	3	2	2
Agronomia	Itacoatiara	-	-	-	-	-	-	SC	SC	SC	SC
Educação Física (Bacharelado)	Manaus	4	-	4	4	5	4	3	3		
Enfermagem	Manaus	4	2	3	3	4	4	3	3	4	4
Enfermagem	Coari	--	---	SC	SC	2	2	3	3	3	3
Farmácia	Manaus	4	3	3	4	4	3	4	3	4	4
Farmácia	Itacoatiara	-	-	-	-	SC	SC	3	3	2	3
Fisioterapia	Coari	-	-	SC	SC	2	3	2	3	2	3
Fisioterapia	Manaus	-	-	-	-	SC	SC	4	3	4	4
Medicina	Manaus	SC	SC	2	2	4	3	3	3	3	3
Nutrição	Coari	-	-	SC	SC	3	2	2	3	2	2
Odontologia	Manaus	4	-	4	4	4	4	4	4	5	4
Serviço Social	Manaus	4	4	5	4	4	3	5	4	4	3
Serviço Social	Parintins	-	-	-	-	SC	SC	4	4	2	3
Zootecnia	Manaus	-	-	4	SC	4	3	3	3	5	4
Zootecnia	Parintins	-	-	-	-	-	3	3	3	2	2

Fonte: INEP/DRA/PROEG – 2018.



Quadro 18 – Notas Enade e CPC de grupo vermelho.

GRUPO VERMELHO - Bacharelados nas áreas de Ciências Sociais Aplicadas, Ciências Humanas e áreas afins									
Curso	Município/Campus	2006		2009		2012		2015	
		NOTA ENADE	NOTA IDD	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC
Administração	Manaus	4	3	4	3	3	3	4	3
Administração	Benjamin Constant	-	-	SC	SC	2	SC	3	3
Administração	Parintins	-	-	SC	SC	2	SC	3	SC
Arquivologia	Manaus	-	-	SC	SC	NÃO HOUE		NÃO HOUE	
Biblioteconomia	Manaus	2	SC	2	2	NÃO HOUE		NÃO HOUE	
Ciências Contábeis	Manaus	4	3	4	3	3	3	4	3
Ciências Econômicas	Manaus	3	3	3	2	4	4	3	3
Comunicação Social	Parintins	-	-	SC	SC	4	SC	2	3
Design	Manaus	4	SC	4	3	5	4	4	3
Direito	Manaus	4	3	5	3	3	2	5	3
Estatística	Manaus	-	-	3	2	NÃO HOUE		NÃO HOUE	
Comunicação Social - Jornalismo	Manaus	4	4	4	3	4	3	4	3
Música	Manaus	2	SC	2	2	NÃO HOUE		EM OUTRO CICLO	
Psicologia	Manaus	4	SC	4	3	4	3	4	4
Comunicação Social - Relações Públicas	Manaus	4	4	4	3	NÃO HOUE		NÃO HOUE	

Fonte: INEP/DRA/PROEG – 2018.

Quadro 19 – Notas Enade e CPC do grupo azul.

GRUPO AZUL - Ciências Exatas e áreas afins/Licenciaturas									
Curso	Município/Campus	2005		2008		2011		2014	
		NOTA ENADE	NOTA IDD	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC
Ciência - Biologia e Química	Benjamin Constant	-	-	SC	SC	2	SC	2	SC
Letras - Portugues e Espanhol	Benjamin Constant	-	-	SC	SC	2	SC	1	2
Pedagogia	Benjamin Constant	-	-	SC	SC	1	SC	2	2
Ciência - Biologia e Química	Coari	-	-	SC	SC	2	SC	2	3
Ciência - Matemática e Física	Coari	-	-	SC	SC	1	SC	2	3
Ciência - Biologia e Química	Humaitá	-	-	SC	SC	3	SC	3	3
Ciência - Matemática e Física	Humaitá	-	-	SC	SC	2	SC	2	3
Pedagogia	Humaitá	-	-	SC	SC	3	SC	3	3
Letras - Portugues e Ingles	Humaitá	-	-	SC	SC	2	SC	2	3
Engenharia Ambiental (Grupo VII)	Humaitá	-	-	-	-	3	SC	2	2
Ciência - Biologia e Química	Itacoatiara	-	-	SC	SC	3	4	3	3
Ciência - Matemática e Física	Itacoatiara	-	-	SC	SC	3	SC	2	3
Engenharia de Produção (Grupo VI)	Itacoatiara	-	-	-	-	2	3	1	2
Engenharia de Software	Itacoatiara	-	-	-	-	-	-	2	SC
Sistema da Informação	Itacoatiara	-	-	SC	SC	2	SC	3	3
Química Industrial (B)	Itacoatiara	-	-	-	-	2	3	1	2
Artes Visuais (L)	Parintins	-	-	-	-	-	-	3	SC
Pedagogia (L)	Parintins	-	-	SC	SC	3	SC	3	3
Educação Física (L)	Parintins	-	-	-	-	4	SC	3	SC
Arquitetura e Urbanismo	Manaus	---	---	---	---	---	---	4	SC
Artes Visuais (L)	Manaus	---	---	---	---	---	---	4	3
Biologia (B)	Manaus					4	SC	4	4
Biologia (L)	Manaus	4	3	3	3	2	2	4	5
Ciências da Computação	Manaus	4	3	4	4	4	4	5	5
Ciências Sociais	Manaus	-	-	5	4	4	4	1	2
Educação Física (L)	Manaus	-	-	-	-	4	4	3	3
Engenharia Elétrica - Eletrotécnica (Grupo II)	Manaus	-	-	2	2	2	SC	3	3

Fonte: INEP/DRA/PROEG – 2018.



Continuação

Quadro 19 – Notas Enade e CPC do grupo azul.

GRUPO AZUL - Ciências Exatas e áreas afins/Licenciaturas									
Curso	Município/Campus	2005		2008		2011		2014	
		NOTA ENADE	NOTA IDD	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC	NOTA ENADE	NOTA CPC
Engenharia Elétrica - Telecomunicação (Grupo II)	Manaus	-	-	-	-	4	SC	3	3
Engenharia Elétrica - Eletrônica (Grupo II)	Manaus	-	-	4	3	3	SC	3	3
Engenharia da Computação (Grupo II)	Manaus	-	-	-	-	4	3	3	4
Engenharia de Produção (Grupo VI)	Manaus	-	-	-	-	3	3	2	2
Engenharia Elétrica (Grupo II)	Manaus	-	-	-	-	2	SC	3	3
Engenharia de Alimentos	Manaus	-	-	-	-	-	-	-	-
Engenharia Civil	Manaus	-	-	3	3	3	3	3	3
Engenharia de Pesca	Manaus	SC	-	3	3	-	-	-	-
Engenharia Florestal	Manaus	3	1	2	3	3	3	3	3
Engenharia Mecânica	Manaus	-	-	-	-	-	-	-	-
Engenharia Química	Manaus	-	-	-	-	-	-	-	-
Filosofia (B)	Manaus	-	-	3	3	3	SC	-	-
Filosofia (L)	Manaus	-	-	-	-	4	3	3	3
Física (B)	Manaus	-	-	-	-	1	SC	3	SC
Física (L)	Manaus	3	2	3	3	2	3	3	3
Geografia (B)	Manaus	-	-	-	-	3	3	2	3
Geografia (L)	Manaus	3	2	4	3	3	3	4	4
História (L)	Manaus	4	5	4	3	4	4	3	3
Letras - Língua e Literatura Portuguesa	Manaus	3	2	4	3	3	3	3	3
Matemática (L)	Manaus	4	2	3	3	4	3	3	3
Matemática (B)	Manaus	-	-	-	-	-	-	4	4
Música (L)	Manaus	-	-	-	-	3	SC	3	SC
Pedagogia	Manaus	3	3	4	3	4	4	4	3
Química (B)	Manaus	-	-	-	-	3	SC	3	SC
Química (L)	Manaus	4	3	3	3	3	4	3	4
Sistema da Informação	Manaus	-	-	-	-	-	-	4	4

Fonte: INEP/DRA/PROEG – 2018.

8.4 Taxa de Sucesso na Graduação (TSG)

É um indicador de desempenho adotado em instituições de ensino superior, principalmente aquelas que mantêm uma produção científica – como, por exemplo, as IFES (Instituições Federais de Ensino Superior), que informa a relação percentual entre o número de diplomados e o número total de ingressantes. No total de ingressantes estão incluídas todas as modalidades de ingresso, como o vestibular e a transferência de outras instituições. O TSG é bastante utilizado nos estudos de avaliação do ensino superior. O indicador é calculado por meio da expressão matemática:

$$\text{TSG} = \frac{\text{número total de diplomados}}{\text{número total de ingressantes}}$$

onde: “/” significa dividido

Quadro 20 – Taxa de sucesso na Graduação (TSG) em %.

Índice Geral de Curso									
NOTA UFAM	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
	40,45	44,86	34,63	38,36	35,63	34,68	44,08	53,27	43,30

Fonte: SIMEC/PROPLAN – 2018.



A PROEG

A Pró-Reitoria de Ensino de Graduação é responsável por coordenar as ações de ensino de graduação, acompanhando a vida acadêmica do aluno, desde a classificação em um dos processos de seleção (Processo Seletivo Contínuo, SISu, Processo Seletivo Interior, Processo Seletivo Extramacro) até a conclusão do respectivo curso e a colação de grau.

Acesse o site da Proeg: www.proeg.ufam.edu.br

Horário de atendimento: segunda a sexta-feira, das 8 às 12h e de 13 às 17h.

Equipe

Pró-Reitor de Ensino de Graduação Prof. Dr. David Lopes Neto

Pró-Reitor Adjunto Luiz Simão Botelho Neves

DEPARTAMENTOS

Departamento de Apoio ao Ensino MSc. Raimunda Monteiro Saboia

Departamento de Legislação e Normas MSc. Vanessa Klisia de Aguiar Gonçalves Ferreira

Departamento de Registro Acadêmico MSc. Izaura Maria da Silva Jardim

Departamento de Programas Acadêmico Esp. Lisângela Coutinho Gomes

COORDENAÇÕES

Coordenação de Matrícula MSc. Jeane Cristina Ribeiro Lima

Coordenação de Registro e Controle Esp. Carla Gomes de Lima

Coordenação de Registro de Diploma MSc. Nubia Rodrigues de Souza

Coordenação de Orientação Acadêmica Déia Trindade

Coordenação de Apoio Ao usuário do Esp. Yara Claudia Renovatos do Santos

Sistema Acadêmico

Chefia de Cadastro Discente Esp. Julio Cesar Batista leal

Arquivo Acadêmico Esp. Solange dos Santos Huber

Contatos: **E-mail:** proeg@ufam.edu.br e secretaria_proeg@ufam.edu.br

Telefone: 3305-1482.

Endereço: Av. Rodrigo Otávio, 6200, Coroado, Campus Universitário Senador Arthur Virgílio Filho, Setor Norte, Centro Administrativo, CEP 69077-000 Manaus-AM.

Disponível em <http://proeg.ufam.edu.br/publicacoes>



PROEG *informa*

Informativo semestral da Pró-Reitoria de Ensino de Graduação

**Amazonas - Manaus
2018**

