

Ministério da Educação - MEC
Secretaria de Educação Superior - SESu
Diretoria de Políticas e Programas de Graduação - Dipes
Programa Universidade para Todos - Prouni
Termo Aditivo 1º Semestre de 2020

ProUni

1 - Dados cadastrais da mantenedora

1.1 - Informações da mantenedora

1.1.1 - Mantenedora: FUNDAÇÃO EDUCACIONAL INACIANA PADRE SABOIA DE MEDEIROS

1.1.2 - Razão Social: FUNDAÇÃO EDUCACIONAL INACIANA Pe. SABOIA DE MEDEIROS-FEI

1.1.3 - Sigla: FEI

1.1.4 - Código e-MEC: 166

1.1.5 - CNPJ: 61.023.156/0001-82

1.1.6 - Categoria: Privada sem fins lucrativos

1.1.7 - Situação de Funcionamento: Em atividade

1.1.8 - A mantenedora possui adesão ao Fundo de Financiamento Estudantil - Fies? Sim, sem limitação de valor para financiamento

1.1.9 - A mantenedora possui adesão de Fundo de Garantia de Operações de Crédito Educativo - FGEDUC? Sim

1.2 - Dados do responsável legal da mantenedora

1.2.1 - Nome do responsável legal: Padre Theodoro Paulo Severino Peters, S.J.

1.2.2 - CPF: 000.021.168-04

1.2.3 - Cargo: Presidente

1.2.4 - Telefone: (11) 32745800

1.2.5 - E-mail: thpeters@fei.org.br

1.3 - A mantenedora aderiu ao Programa de Estímulo à Reestruturação e ao Fortalecimento das Instituições de Ensino Superior - Proies? Não

2 - Dados cadastrais da instituição de Ensino Superior - IES

2.1 - Informações da IES

2.1.1 - IES: FEI - CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FUNDAÇÃO EDUCACIONAL INACIANA PE SABÓIA DE MEDEIROS

2.1.2 - Razão Social: CENTRO UNIVERSITÁRIO DA FEI

2.1.3 - Código e-MEC: 1878

2.1.4 - CNPJ: 61.023.156/0001-82

2.1.5 - Sistema de Ensino: FEDERAL

2.1.6 - Organização Acadêmica: Centro Universitário

2.1.7 - Situação de Funcionamento: Ativa

2.1.8 - Categoria Administrativa: Entidade beneficente de assistência social

2.1.9 - A instituição realizará processo de seleção próprio para estudantes pré-selecionados pelo MEC?: Não

2.1.10 - A instituição utilizará para cálculo das bolsas a regra: 1 bolsa para cada 9,0 matriculados (pagantes)

2.1.11 - Percentual de bolsas reservado a empregados da IES e seus dependentes em função de convenção coletiva ou acordo trabalhista (sujeito à comprovação documental): 0 %

2.2 - Dados do responsável legal da IES

2.2.1 - Nome do responsável legal: PROF. DR. FABIO DO PRADO

2.2.2 - CPF: 091.025.198-36

2.2.3 - Cargo: Reitor

2.2.4 - Telefone: (11) 43532900

2.2.5 - E-mail: reitoria@fei.edu.br

3 - Dados cadastrais do local de oferta de curso(s)

- 3.1 - Informações do local de oferta de curso(s)
 3.1.1 - Local de oferta de curso(s): Unidade SEDE
 3.1.2 - Código: 658838
 3.1.3 - Situação de funcionamento: Em atividade
 3.1.4 - Endereço: Avenida Humberto Alencar Castelo Branco - 3972
 3.1.5 - Complemento:
 3.1.6 - Bairro: Assunção
 3.1.7 - Município - UF: SAO BERNARDO DO CAMPO - SP
 3.1.8 - CEP: 09850901
 3.1.9 - Caixa Postal: -
 3.1.10 - Telefone: (11) 4353 2900
 3.1.11 - Fax: (11) 4353 2900 r. 2029
 3.1.12 - E-mail: reitoria@fei.edu.br
 3.1.13 - Local de oferta localizada no exterior? Não
 3.1.14 - Receita 1º Semestre de 2019 (proveniente dos cursos de Graduação e Sequencial de Formação Específica): R\$ 61.160.468,26
 3.1.15 - Percentual de bolsas destinado à política de cotas para pretos, pardos, indígenas e deficientes: 34,73%

4 - Dados do coordenador do Prouni e respectivo(s) representante(s)

4.1 - Informações do coordenador do Prouni

- 4.1.1 - Nome do coordenador: Rivana Basso Fabbri Marino
 4.1.2 - CPF: 042.585.468-01
 4.1.3 - Cargo na IES: ViceReitora de Extensão e Ativ. Comunitárias
 4.1.4 - Telefone: (011) 43532900
 4.1.5 - Fax: (011) 435329002120
 4.1.6 - E-mail: rmarino@fei.edu.br

4.2 - Informações do(s) representante(s) do coordenador do Prouni

- 4.2.1 - Nome do representante: Cleide Mara de Sousa
 4.2.2 - CPF: 17857839809
 4.2.3 - Cargo na IES: Analista de Bolsas
 4.2.4 - Telefone: (11) 43532900
 4.2.5 - Fax: (11) 43532900
 4.2.6 - E-mail: Ffeclesouza@fei.edu.br
 4.2.7 - Nome do representante: Milene Cassia dos Santos
 4.2.8 - CPF: 35583272848
 4.2.9 - Cargo na IES: Analista de Bolsa de Assistência Social Junior
 4.2.10 - Telefone: (11) 43532900
 4.2.11 - Fax: (11) 43535994
 4.2.12 - E-mail: mcassia@fei.edu.br

5 - Quadro cadastro dos cursos da IES

Curso	Tur.	Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10
118496 - Administração	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	16	8	R\$ 1.493,00	R\$ 1.493,00	R\$ 1.343,00
19799 - Ciência Da Computação	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	16	8	R\$ 1.929,00	R\$ 1.929,00	R\$ 1.736,00
34981 - Engenharia Civil	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
118378 - Engenharia De Automação E Controle	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
64057 - Engenharia De Materiais	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
64112 - Engenharia De Produção	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00

64112 - Engenharia De Produção	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	24	12	R\$ 2.156,00	R\$ 2.156,00	R\$ 1.940,00
1484162 - Engenharia De Robôs	INT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
26023 - Engenharia Elétrica	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
26023 - Engenharia Elétrica	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	24	12	R\$ 2.156,00	R\$ 2.156,00	R\$ 1.940,00
32118 - Engenharia Elétrica	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
32118 - Engenharia Elétrica	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	24	12	R\$ 2.156,00	R\$ 2.156,00	R\$ 1.940,00
34449 - Engenharia Elétrica	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
22607 - Engenharia Mecânica	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
22607 - Engenharia Mecânica	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	24	12	R\$ 2.156,00	R\$ 2.156,00	R\$ 1.940,00
26021 - Engenharia Mecânica	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
26021 - Engenharia Mecânica	NOT	S	Não	Não	Sim	Não	24	12	R\$ 2.156,00	R\$ 2.156,00	R\$ 1.940,00
34872 - Engenharia Química	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00
34979 - Engenharia Têxtil	MAT	S	Não	Não	Sim	Não	20	10	R\$ 2.586,00	R\$ 2.586,00	R\$ 2.327,00

Legenda do quadro cadastro dos cursos da IES

Turno: Matutino= MAT, Vespertino=VESP, Noturno=NOT, Integral=INT, À distância=EAD

Cp1 - Regime Letivo - Semestral=S, Anual=A, Semestral e Anual=S/A

Cp2 - Licenciatura de Educação Básica - SIM / NÃO

Cp3 - Neste curso é exigido diploma de nível superior como pré-requisito para a matrícula do estudante? - SIM / NÃO

Cp4 - Haverá vestibular para ingresso de estudantes no 1º Semestre de 2020 neste curso? - SIM / NÃO

Cp5 - Existe pré-requisito para ingresso neste curso ? - SIM / NÃO

Cp6 - Duração máxima do curso - Número em Semestres

Cp7 - Duração regular do curso - Número em Semestres

Cp8 - Valor da mensalidade Bruta estimada para o 1º Semestre de 2020 - Valor em Reais (R\$)

Cp9 - Valor da mensalidade com Descontos estimada para o 1º Semestre de 2020 - Valor em Reais (R\$)

Cp10 - Mensalidade Média estimada para o 1º Semestre de 2020 - Valor em Reais (R\$)

6 - Quadro composição de bolsas do Prouni

118496 - Administração - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	161	45	-	20	-	22	-	11	5	-	108	40	22	5	5	-	-	-
19799 - Ciência Da Computação - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	185	50	-	6	-	22	-	17	6	-	140	44	22	3	3	-	-	-
34981 - Engenharia Civil - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	337	50	-	15	-	27	-	34	6	-	261	44	27	-	-	-	-	-
118378 - Engenharia De Automação E Controle - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	160	51	-	4	-	10	-	14	6	-	132	45	10	6	2	4	-	-
64057 - Engenharia De Materiais - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	31	10	-	2	-	5	-	3	1	-	21	9	5	-	-	-	-	-
64112 - Engenharia De Produção - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19

-	425	102	-	11	-	11	-	36	11	-	367	91	11	15	-	15	-	-
64112 - Engenharia De Produção - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	466	84	-	24	-	34	-	42	9	-	366	75	34	7	3	4	-	-
1484162 - Engenharia De Robôs - Integral																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	-	29	-	-	-	-	-	-	3	-	-	26	-	3	-	3	2	-
26023 - Engenharia Elétrica - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	164	34	-	1	-	17	-	11	4	-	135	30	17	7	3	4	-	-
26023 - Engenharia Elétrica - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	238	69	-	12	-	16	-	25	8	-	185	61	16	2	1	1	-	-
32118 - Engenharia Elétrica - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	5	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
32118 - Engenharia Elétrica - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	13	-	-	-	-	1	-	2	-	-	10	-	1	-	-	-	-	-
34449 - Engenharia Elétrica - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
22607 - Engenharia Mecânica - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	487	47	-	6	-	12	-	45	5	-	424	42	12	7	3	4	-	-
22607 - Engenharia Mecânica - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	673	71	-	59	-	29	-	57	8	-	528	63	29	9	5	4	-	-
26021 - Engenharia Mecânica - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	124	60	-	1	-	23	-	9	7	-	91	53	23	7	3	4	-	-
26021 - Engenharia Mecânica - Noturno																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	125	76	-	9	-	17	-	12	8	-	87	68	17	5	2	3	-	-
34872 - Engenharia Química - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	360	88	-	16	-	31	-	32	10	-	281	78	31	8	4	4	-	-
34979 - Engenharia Têxtil - Matutino																		
Cp1	Cp2	Cp3	Cp4	Cp5	Cp6	Cp7	Cp8	Cp9	Cp10	Cp11	Cp12	Cp13	Cp14	Cp15	Cp16	Cp17	Cp18	Cp19
-	15	-	-	-	-	2	-	1	-	-	12	-	2	-	-	-	-	-

Legenda quadro composição de bolsas do Prouni

Cp 1 - Número de INGRESSANTES no 1º semestre de 2005 (turmas iniciais), matriculados ao final do 1º/2019

Cp 2 - Número de INGRESSANTES no 1º semestre de 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 e de 2019 (turmas iniciais), matriculados ao final do 1º/2019

Cp 3 - Número ESTIMADO DE INGRESSANTES no 1º semestre de 2020 (turmas iniciais)

Cp 4 - Número de bolsas integrais em utilização oferecidas pela própria instituição a estudantes INGRESSANTES no 1º semestre de 2005 (turmas iniciais), matriculados ao final do 1º/2019 (excluídas as do ProUni)

Cp 5 - Número de bolsas integrais em utilização oferecidas pela própria instituição a estudantes INGRESSANTES no 1º semestre de 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 e de 2019 (turmas iniciais) matriculados ao final do 1º/2019 (excluídas as do ProUni)

Cp 6 - Número de bolsas integrais ADICIONAIS do ProUni (em usufruto, suspensas e pendentes de regularização) concedidas no 1º semestre de 2005 ou recebidas em transferência (bolsistas selecionados em 1º semestre a partir da adesão do curso/turno ou recebidos de outra IES)

Cp 7 - Número de bolsas integrais ADICIONAIS do ProUni (em usufruto, suspensas e pendentes de regularização) concedidas no 1º semestre de 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 e de 2019 ou recebidas em transferência (bolsistas selecionados em 1º semestre a partir da adesão do curso/turno ou recebidos de outra IES)

Cp 8 - Número de bolsas integrais OBRIGATÓRIAS do ProUni (em usufruto, suspensas e pendentes de regularização) concedidas no 1º semestre de 2005

Cp 9 - Número de bolsas integrais OBRIGATÓRIAS do ProUni (em usufruto, suspensas e pendentes de regularização) concedidas no 1º semestre de 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 e de 2019

Cp 10 - Número ESTIMADO de bolsas integrais OBRIGATÓRIAS do ProUni para o 1º semestre de 2020

Cp 11 - Número de Estudantes Regularmente Pagantes no 1º semestre de 2005

Cp 12 - Número de Estudantes Regularmente Pagantes no 1º semestre de 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018 e de 2019

Cp 13 - Número ESTIMADO de Estudantes Regularmente Pagantes no 1º semestre de 2020

Cp 14 - Número de bolsas integrais ADICIONAIS do ProUni (em usufruto, suspensas e pendentes de regularização) concedidas em 1º semestre ou recebidas em transferência (bolsistas selecionados em 1º semestre)

Cp 15 - Número de bolsas integrais OBRIGATÓRIAS geradas para o 1º/2020

Cp 16 - Número de bolsas integrais ADICIONAIS que a IES deseja SUBTRAIR da oferta de OBRIGATÓRIAS para o 1º semestre de 2020

Cp 17 - Total de bolsas integrais OBRIGATÓRIAS que serão ofertadas no Processo Seletivo do 1º semestre de 2020

Cp 18 - Número de Bolsas INTEGRAIS ADICIONAIS oferecidas. Será permitida a oferta de bolsas integrais adicionais somente em cursos presenciais que tenham obtido conceito maior ou igual a 3 (três) no Sinaes conforme regulação vigente.

Cp 19 - Número de Bolsas PARCIAIS DE 50% ADICIONAIS oferecidas (essas bolsas NÃO SERÃO compensadas no ProUni, mas PODERÃO ser computadas no cálculo da gratuidade exigida para essa IES). Será permitida a oferta de bolsas parciais de 50% adicionais somente em cursos presenciais que tenham obtido conceito maior ou igual a 3 (Três) no Sinaes conforme regulação vigente.

7 - Quadro de bolsas do Pronui

Codigo e Nome do Curso	Turno	Bolsas Integrais	Bolsas Parciais 50%	Bolsas Parciais 25%	Referências
118496 - Administração	NOT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Pronui ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
19799 - Ciência Da Computação	NOT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Pronui ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
34981 - Engenharia Civil	MAT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Pronui ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
118378 - Engenharia De Automação E Controle	MAT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		4	-	-	Total bolsas Pronui ofertadas p/ o 1º semestre de 2020

64057 - Engenharia De Materiais	MAT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
64112 - Engenharia De Produção	MAT	15	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		15	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
64112 - Engenharia De Produção	NOT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		4	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
1484162 - Engenharia De Robôs	INT	3	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		2	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		5	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
26023 - Engenharia Elétrica	MAT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		4	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
26023 - Engenharia Elétrica	NOT	1	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		1	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
32118 - Engenharia Elétrica	MAT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
32118 - Engenharia Elétrica	NOT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
34449 - Engenharia Elétrica	MAT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		-	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
22607 - Engenharia Mecânica	MAT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		4	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
22607 - Engenharia Mecânica	NOT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		4	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
26021 - Engenharia Mecânica	MAT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		4	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
		3	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020

26021 - Engenharia Mecânica	NOT	-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
		3	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020
34872 - Engenharia Química	MAT	4	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
4	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020		
34979 - Engenharia Têxtil	MAT	-	-	-	Bolsas Geradas para o 1º semestre de 2020
		-	-	-	(+) Somadas em Permuta
		-	-	-	(-) Subtraídas em Permuta
		-	-	-	(+) Adicionais Oferecidas
-	-	-	Total bolsas Prouni ofertadas p/ o 1º semestre de 2020		

Total Geral - Bolsas do Prouni Resultado do Local de Oferta					
Bolsas Integrais		Bolsas Parciais 50%		Bolsas Parciais 25%	
Obrigatórias	Adicionais	Obrigatórias	Adicionais	Obrigatórias	Adicionais
50	2	0	0	0	0
Total de bolsas para oferta no 1º semestre de 2020					
Obrigatórias		Adicionais		Total Geral	
50		2		52	

8 - Cadastro de cursos inativos

Não houve a inclusão de Curso/Turno inativo

9 - Condições Essenciais

A mantenedora emite e assina o presente Termo Aditivo referente ao processo seletivo do Programa Universidade para Todos - Prouni relativo ao 1º semestre de 2020, assumindo as obrigações nele previstas, declarando-se ciente de que a execução dos procedimentos referentes ao Prouni tem validade jurídica para todos os fins de direito e enseja responsabilidade pessoal dos agentes executores administrativa, civil e penalmente, na forma da legislação vigente, e comprometendo-se, na pessoa de seu responsável legal ou, no que couber, do(s) coordenador(es) do Prouni ou seu(s) representante(s), a:

- 9.1. Cumprir fielmente o disposto nas legislações e normas aplicáveis ao Prouni.
- 9.2. Manter permanentemente atualizados seus dados no Cadastro e-MEC de Instituições e Cursos Superiores do MEC.
- 9.3. Emitir, no caso de mantenedora que possua mais de uma IES e/ou mais de um local de oferta de cursos, Termo de Adesão para cada IES e local de oferta, inclusive aqueles criados após a adesão da mantenedora ao Programa, abrangendo todos os cursos e turnos.
- 9.4. Emitir, após a adesão ao Prouni, Termo Aditivo para cada IES e local de oferta a cada processo seletivo do Prouni, independentemente da periodicidade de seu(s) curso(s) e da realização de processo seletivo para ingresso de estudantes.
- 9.5. Prestar todas as informações determinadas nas normas que regulamentam o Prouni.
- 9.6. Comprovar, ao final de cada ano-calendário, a regularidade fiscal nos termos do disposto na Lei nº 11.128, de 28 de junho de 2005.
- 9.7. Informar nos editais de seus processos seletivos de sua(s) IES sua participação no Prouni e o

número de vagas destinadas a bolsas integrais e parciais do Programa em todos os cursos e turnos, em cada local de oferta de cada IES.

9.8. Selecionar os candidatos de acordo com o cronograma do processo seletivo do Prouni, aferindo a veracidade das informações por eles prestadas, de forma a assegurar o cumprimento das condições de elegibilidade para a concessão da bolsa de estudo.

9.9. Abster-se de cobrar quaisquer taxas na seleção própria de que trata o art. 3º da Lei nº 11.096, de 2005.

9.10. Tornar públicos os critérios de seleção e classificação do processo seletivo, inclusive aqueles eventualmente utilizados na seleção própria de que trata o art. 3º da Lei nº 11.096, de 2005, os quais não poderão ser mais rigorosos do que aqueles aplicados aos estudantes selecionados em seus processos seletivos regulares.

9.11. Permitir a divulgação, inclusive via Internet, das informações constantes neste Termo e daquelas referentes ao processo seletivo do Prouni.

9.12. Divulgar, afixando em local de grande circulação de estudantes e em sua página eletrônica na internet:

a) o inteiro teor deste Termo;

b) o inteiro teor das Portarias que regulamentam o Prouni, os editais divulgados pela SESu e os editais próprios de cada IES;

c) o valor dos encargos educacionais mensais para cada curso e turno, fixados com base na Lei nº 9.870, de 1999, e todos os descontos regulares e de caráter coletivo oferecidos pela IES, nos termos da Portaria Normativa MEC nº 2, de 2012 e da Portaria nº 87, de 2012;

d) o número de bolsas ofertadas nas chamadas regulares do Prouni, na lista de espera do Programa, inclusive o número de bolsas eventualmente remanescentes;

e) a lista dos candidatos pré-selecionados pelo MEC e, posteriormente, dos candidatos aprovados e reprovados;

f) a relação dos candidatos convocados em lista de espera pelas instituições e, posteriormente, dos candidatos aprovados e reprovados.

9.13. Avaliar, a cada período letivo, o aproveitamento acadêmico dos estudantes beneficiados, conforme regulamentação do MEC.

9.14. Manter arquivada toda a documentação relativa à(s):

a) bolsas de estudo do Prouni concedidas aos estudantes matriculados em suas unidades, pelo período de cinco anos após o encerramento da bolsa, inclusive os termos de concessão, de atualização semestral, de suspensão, de encerramento e de transferência de bolsa devidamente assinados pelos estudantes;

b) reprovação dos candidatos no processo seletivo do Prouni em suas unidades, pelo período de cinco anos após a reprovação.

9.15. Permitir e facilitar ao MEC o acompanhamento de todas as atividades destinadas ao cumprimento dos compromissos assumidos neste Termo de Adesão.

9.16. Manter o MEC, por meio da Secretaria de Educação Superior (SESu), informado sobre quaisquer eventos que dificultem ou interrompam o curso normal de execução dos compromissos assumidos neste Termo.

9.17. Efetuar e registrar no Sisprouni todos os procedimentos para manutenção de bolsas, conforme o disposto na Portaria Normativa MEC nº 19, de 20 de novembro de 2008, inclusive com a identificação do motivo nos casos de encerramento de bolsa do Programa.

9.18. Manter as bolsas concedidas, observado o prazo máximo de utilização, por ocasião do término do prazo de vigência do Termo de Adesão ou nos casos de desvinculação do Prouni por iniciativa de qualquer das partes, respeitando as determinações contidas no § 3º do art. 5º e no inciso II do art. 9º da Lei nº 11.096, de 2005, assim como no art. 1º da Lei nº 11.128, de 2005.

9.19. Efetuar todos os procedimentos necessários para o cadastramento e concessão da Bolsa Permanência do Prouni de que trata o art. 11 da Lei nº 11.180, de 23 de setembro de 2005, e respectiva regulamentação.

9.20. Considerar nos valores dos encargos educacionais, no caso das bolsas parciais do Prouni, os descontos normalmente praticados pelas instituições, nos termos da Portaria Normativa MEC nº 2, de 2012 e da Portaria SESu nº 87, de 2012.

9.21. Manter o coordenador ou o(s) representante(s) do Prouni permanentemente disponíveis e aptos a efetuar todas as operações necessárias no Sisprouni, observados os prazos divulgados em portarias ou editais publicados pelo MEC ou pela SESu.

9.22. Disponibilizar acesso gratuito à internet para a inscrição dos candidatos aos processos seletivos do Prouni.

9.23. Ofertar as bolsas adicionais referidas no art. 8º do Decreto nº 5.493, de 18 de julho 2005,

constantes neste Termo aditivo, somente em cursos que cumpram os requisitos mínimos de qualidade estabelecidos pela legislação do Prouni.

9.24. Efetuar os procedimentos de supervisão dos bolsistas do Prouni sob sua responsabilidade;

9.25. Manter a certificação digital de pessoa jurídica da mantenedora e de pessoa física do coordenador ou de seu(s) representante(s) permanentemente válidas e habilitadas a efetuar as operações no Sisprouni conforme legislação e normas do Prouni.

9.26. Informar, ao MEC, a Proporção de Ocupação Efetiva de Bolsas (POEB) utilizada pelas instituições nos cálculos referidos nos arts. 4º a 10 da Instrução Normativa da Secretaria de Receita Federal do Brasil nº 1.394, de 12 de setembro de 2013.

9.27. Assumir todos os encargos e obrigações legais decorrentes da consecução dos compromissos assumidos neste Termo Aditivo.

10 - Assinatura

SAO PAULO-SP, 22 de Novembro de 2019.

Padre Theodoro Paulo Severino Peters, S.J.

CPF: 000.021.168-04

Responsável Legal da Mantenedora

Assinatura digital registrada no Sistema do ProUni - SISPROUNI

Chave de Segurança: 1.054.916