

EDITAL Nº 13/2017

PROCESSO SELETIVO PARA PROGRAMA DE BOLSAS DE ENSINO

1. ABERTURA

A Diretora Geral do IFSP - Câmpus Caraguatatuba, fundamentada na Portaria nº 1.254 (de 27 de Março de 2013), na Portaria nº 347 (de 20 de Janeiro de 2014) e na Resolução do Conselho Superior do IFSP nº 568 (de 05 de abril de 2012), no uso de suas atribuições, faz saber que, por meio da Coordenadoria Sociopedagógica, estão abertas as inscrições para o Programa de Bolsas de Ensino, para os alunos regularmente matriculados neste câmpus, conforme os critérios abaixo.

2. DO PROGRAMA

- 2.1 O Programa de Bolsas de Ensino visa apoiar a participação dos discentes em atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos que contribuam para a formação integrada e para o aprimoramento acadêmico e profissional do aluno em sua área de formação.
- 2.2 A Bolsa de Ensino oferece ao estudante oportunidade de desenvolver atividades educacionais compatíveis com seu grau de conhecimento e aprendizagem, interagindo com os docentes por meio de ações pedagógicas relacionadas às disciplinas dos cursos regulares e de apoio aos demais discentes do IFSP.
- 2.3 Somente poderão ser contemplados com a Bolsa de Ensino os alunos matriculados em cursos com carga horária igual ou superior a 200 horas. No caso de cursos superiores, desde que previsto no projeto pedagógico do curso no qual o bolsista está matriculado, as atividades realizadas no âmbito do Programa de Bolsas de Ensino poderão ser consideradas como estágio.
- 2.4 O programa é um benefício destinado ao estudante com matrícula e frequência regulares, priorizando-se àqueles com bom rendimento escolar, sem vínculo empregatício que, por meio de seleção e assinatura de termo de compromisso, irá executar atividades que complementem sua formação profissional, moral e humana, sob orientação e acompanhamento dos professores responsáveis.

3. DAS ATRIBUIÇÕES DOS BOLSISTAS DE ENSINO

- 3.1 São atribuições do Bolsista de Ensino:
 - 3.1.1. Cumprir as atividades previstas no projeto de trabalho proposto pelo professor responsável;



- 3.1.2 Cumprir a carga horária estipulada no projeto e o horário estabelecido com o professor responsável;
- 3.1.3 Colher as assinaturas do professor responsável no relatório de frequência e avaliação referente ao mês anterior, no primeiro dia útil do mês, e entregá-lo no setor designado pelo câmpus;
- 3.1.4 Entregar ao professor responsável pelo projeto o relatório semestral de atividades.

4. DOS PROJETOS E VAGAS

CURSO: TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.1 – Monitoria para as disciplinas da área de estruturas do curso Técnico em Edificações.	Silvete Mari Soares	1º e 2º semestre de 2017	15 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha	Resistência dos Materiais - RMTE2			
cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Sistemas Estruturais - SESE3	Técnico em Edificações		

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.2 – Monitoria para as disciplinas das áreas de materiais de construção e topografia do curso Técnico em edificações.	Samuel Messias Soares	1º e 2º semestre de 2017	15 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as	Materiais de Construção Civil 1 - MC1E1 Tecnologia do	Técnic	o em Edificações	



atividades previstas.	Concreto – TC2E2	
	Materiais de	
	Construção e	
	Inovação Tecnológica	
	- MCIE3	
	Topografia 1 – TP1E1	
	Topografia 2 – TP1E2	

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.3 – Monitoria para as disciplinas das áreas de desenho e AutoCad do curso Técnico em Edificações.	Tatiane Roselli Ribeiro	1º e 2º semestre de 2017	15 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Desenho Arquitetônico – DAQE1 Desenho Assistido por Computador – DACE2 Projeto de Edificações – PEDE3	Técnic	o em Edificações	

CURSO: LICENCIATURA EM MATEMÁTICA

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.4 – Discente–Monitor: um colaborador no processo de recuperação de aprendizagens.	Cristina Meyer	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que	Conjuntos e Funções Geometria 1 - Plana Análise Combinatória	Licenciat	ura em Matemát	ica



o habilite para realizar as	e Probabilidade	
atividades previstas.	Trigonometria	
·	Matrizes,	
	Determinantes e	
	Sistemas	
	Didática da	
	Matemática	
	Leitura, Interpretação	
	e Produção de Texto 1	
	Geometria Analítica	
	Geometria 2 - Espacial	

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas	
4.5 – Laboratório de Ensino de Matemática – aluno monitor	Luis Américo · Monteiro Junior	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01	
	Conjuntos e Funções	*			
	Geometria 1 - Plana				
	Análise Combinatória				
	e Probabilidade				
Rol de disciplinas que o candidato	Trigonometria				
deve estar cursando ou tenha	Matrizes,				
cursado com aproveitamento e que	Determinantes e	Licenciatura em Matemática		ica	
o habilite para realizar as	Sistemas				
atividades previstas.	Didática Geral				
	Fundamentos da				
	Educação				
	Leitura, Interpretação				
	e Produção de Texto 1				



<u>CURSO:</u> LICENCIATURA EM FÍSICA / LICENCIATURA EM MATEMÁTICA / BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.6 – Laboratório de Física – Aluno Monitor	Jurandi Leão Santos	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
	Introdução à Ciência Experimental Introdução à Mecânica Clássica	Licenciatura em Física		
O candidato deve estar cursando ou ter cursado com aproveitamento pelo menos uma das disciplinas que o habilite para realizar as atividades previstas.	Interface da Matemática com a Física I Interface da Matemática com a Física II Interface da Matemática com a Física III Interface da Matemática com a Física IV Didática Geral Fundamentos da Educação	Licenciati	ura em Matemáti	са
	Física Experimental I Física Geral I	Bacharelado	o em Engenharia	Civil





CURSO: TECNOLOGIA EM PROCESSOS GERENCIAIS / TÉCNICO EM ADMINISTRAÇÃO

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.7 – Atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos interdisciplinares em Administração.	Maria do Carmo Cataldi Muterle	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Dal da dissinlinas um a sondidata	Administração Geral			
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Administração da Produção	Tecnologia Em Processos Gerenciais / Técnico Em Administração		
	Administração de Recursos Humanos			
		-		

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.8 – Atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos na área de Administração Financeira.	Paulo Ribeiro	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Del de dissiplinas que a sondidata	Matemática Básica			
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Administração Financeira	Tecnologia Em Processos Gerenciais / Técnico Em Administração		
	Matemática Financeira			
	Contabilidade			





CURSO: CURSO TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.9 – Monitoria do Laboratório de Ciências Naturais.	Samara Salamene / Juliana Fernanda Almeida Castro / Ricardo Soares Mota Silva	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
O candidato deve ter cursado com	Biologia Aplicada			
aproveitamento, ou estar cursando, umas das seguintes disciplinas.	Química Básica e Experimental	Técnico em Meio Ambiente		te

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.10 – Monitoria das disciplinas do Curso Técnico em Meio Ambiente.	Shirley Pacheco de Souza	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato	Biologia Aplicada	÷		
	Ciências Ambientais			
deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Fundamentos da Ecologia	Técnico (em Meio Ambien	te
	Sociedade e Meio Ambiente		6	



CURSO: TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.11 – Suporte às Disciplinas Introdutórias da Computação: atendimento ao aluno e elaboração de material didático em formato WEB.	Lucas Venezian Povoa	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Lógica de Programação Matemática Discreta 1 Matemática Discreta	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas		

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vaga
4.12 –Elaboração de Materiais para Suporte às Disciplinas de Banco de Dados.	Lucas Venezian Povoa	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Lógica de Programação Banco de Dados 1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas		
	Banco de Dados 2 Matemática Discreta			
	Matemática Discreta 2			





<u>CURSOS:</u> TECNOLOGIA EM ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS / BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL

PROJETO	Professor Responsável	Duração	Carga horária semanal	Vagas
4.13 – Elaboração de roteiro para atividades práticas de Sistemas Embarcados.	Mário Tadashi Shimanuki	1º e 2º semestre de 2017	20 horas	01
Rol de disciplinas que o candidato deve estar cursando ou tenha cursado com aproveitamento e que o habilite para realizar as atividades previstas.	Arquitetura de Computadores - ADCA1	Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas		
	Introdução à Ciência da Computação - ICCE1	Bacharelado em Engenharia Civil		

Obs: Os projetos estão disponíveis integralmente na Coordenadoria Sociopedagógica, e poderão ser analisados pelo aluno interessado nos horários mencionados no Item 10.

5. DOS RECURSOS DISPONÍVEIS E DA ORDEM PARA CHAMADA DOS BOLSISTAS

O recurso disponível para a Bolsa de Ensino no ano de 2017 é de R\$28.400,00. Conforme acertado em reunião entre a Diretora Adjunta Acadêmica o os Coordenadores de Curso, serão atendidas prioritariamente as áreas que tiveram mais bolsistas nos dois últimos anos. Assim, definiu-se que a ordem para chamada de bolsistas será a seguinte: 1º Construção Civil; 2º Licenciatura; 3º Informática; 4º Meio Ambiente; 5º Gestão e; 6º Núcleo Comum. O recurso é suficiente para mantermos 9 bolsistas durante 7,5 meses. Dessa forma serão selecionados os projetos seguindo a ordem abaixo exposta:

CLASSIF.	PROJETO	ÁREA
1º	4.1 - Monitoria para as disciplinas da área de estruturas do curso Técnico em Edificações	Construção Civil
2º	4.4 – Discente-Monitor: um colaborador no processo de recuperação de aprendizagens.	Licenciatura
3 <u>ö</u>	4.11 – Suporte às Disciplinas Introdutórias da Computação: atendimento ao aluno e elaboração de material didático em formato WEB.	Informática





4º	4.9 – Monitoria do Laboratório de Ciências Naturais	Meio Ambiente
52	4.7 – Atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos interdisciplinares em Administração.	Gestão
6₽	4.2 – Monitoria para as disciplinas das áreas de materiais de construção e topografia do curso Técnico em edificações.	Construção Civil
7º	4.6 – Laboratório de Física – Aluno Monitor.	Licenciatura
8ō	4.13 — Elaboração de roteiro para atividades práticas de Sistemas Embarcados.	Informática
92	4.10 – Monitoria das disciplinas do Curso Técnico em Meio Ambiente.	Meio Ambiente
10º ·	4.8 — Atividades acadêmicas de ensino e projetos de estudos na área de Administração Financeira.	Gestão
119	4.3 – Monitoria para as disciplinas das áreas de desenho e AutoCad do curso Técnico em Edificações.	Construção Civil
12º	4.5 – Laboratório de Ensino de Matemática – aluno monitor	Licenciatura
13º	4.12 – Elaboração de Materiais para Suporte às Disciplinas de Banco de Dados.	Informática

6. DOS PROCEDIMENTOS PARA PARTICIPAR DO PROCESSO SELETIVO DE BOLSAS DE ENSINO

- 6.1 Os procedimentos para o estudante regularmente matriculado no IFSP participar do processo seletivo de Bolsas de Ensino são:
 - 6.1.1 inscrever-se no Programa de Bolsas de Ensino do IFSP, no setor da Coordenadoria Sociopedagógica, mediante preenchimento correto de ficha de inscrição e entrega dos documentos solicitados no item 11 deste edital;
 - 6.1.2 estar matriculado, ter cursado ou estar cursando as disciplinas que o habilite para realizar a atividade na qual pretende se vincular;
 - 6.1.3 comprovar compatibilidade entre os horários de suas atividades acadêmicas e os propostos para o desenvolvimento daquelas próprias do projeto ao qual está vinculado;
 - 6.1.4 participar de entrevista agendada com o professor responsável pelo projeto, após analise da documentação exigida no ato de inscrição.

7. DO REGIME DE ATIVIDADES SEMANAIS A SER CUMPRIDO PELO BOLSISTA

7.1 O aluno bolsista deverá cumprir de 15 a 20 horas semanais, observando-se a compatibilidade entre os horários de suas atividades acadêmicas e os propostos para o desenvolvimento daquelas próprias do projeto ao qual pretende se vincular.



- 7.2 O bolsista não terá sua atividade caracterizada como cargo ou emprego, não sendo gerado vínculo empregatício de qualquer natureza e, consequentemente, não tendo validade para contagem de tempo de serviço.
- 7.3 O bolsista poderá, durante o período de duração da bolsa, realizar atividades esporádicas, remuneradas ou não, desde que não caracterizem vínculo empregatício nem comprometam o cumprimento da carga horária e do horário estabelecidos pelo professor responsável pelo projeto.

8. DOS IMPEDIMENTOS

O bolsista não pode ter vínculo empregatício ou realizar estágio remunerado durante o período de vigência da bolsa.

9. DO PERÍODO DE DURAÇÃO DAS BOLSAS

- 9.1 O período de duração da Bolsa de Ensino será de acordo com cada projeto, sendo mantido desde que o bolsista:
 - 9.1.1 não tenha cometido qualquer irregularidade ou infringido o estabelecido nas portarias e regulamento que normatizam o programa;
 - 9.1.2 não tenha efetuado trancamento de matrícula;
 - 9.1.3 não seja aluno desistente do curso.
- 9.2 O período de duração das bolsas será limitado à duração do curso ou projeto ao qual o aluno bolsista estiver vinculado, podendo ser por tempo inferior ou mesmo sofrer interrupção.

10. DO VALOR DAS BOLSAS DE ENSINO

10.1 Em consonância com a Portaria nº 347/2014, o valor da Bolsa será de R\$ 400,00 (quatrocentos reais) mensais para dedicação de 20 horas semanais e de R\$ 300,00 (trezentos reais) mensais para dedicação de 15 horas semanais.

11. DA INSCRIÇÃO

- 11.1 O formulário para a inscrição deverá ser impresso pelo site www.ifspcaraguatatuba.edu.br/bolsa-de-ensino, e deverá ser entregue juntamente com os demais documentos solicitados neste edital no período de 27 a 31 de março de 2017, nos seguintes horários na sala 119 da Coordenadoria Sociopedagógica:
 - 27 de março 2ª feira, das 08h às 20h.
 - 28 de março 3ª feira, das 08h às 20h.
 - 29 de março 4ª feira, das 08h às 20h.



- 30 de março 5º feira, das 08h às 20h.
- 31 de março 6ª feira, das 08h às 20h.
- 11.2 Casos especiais de inscrição poderão ocorrer ao longo do ano letivo.

12. DOS DOCUMENTOS PARA INSCRIÇÃO

- 12.1 Serão solicitadas cópias simples dos seguintes documentos:
 - 12.1.1 RG e CPF do aluno:
 - 12.1.2 Formulário de inscrição preenchido (Anexo I);
 - 12.1.3 Declaração Negativa de Vínculo Empregatício (Anexo II);
 - 12.1.4 Comprovante de endereço (conta de energia, água ou telefone);
 - 12.1.5 Boletim Escolar emitido pela Coordenadoria de Registros Acadêmicos para comprovar os requisitos solicitados no Item 4.

13. DA SELEÇÃO DOS ALUNOS

- 13.1 O processo seletivo será realizado nas seguintes etapas:
 - 13.1.1 Entrega de formulário preenchido e documentos comprobatórios de 27 a 31 de março de 2017, nos horários estabelecidos no item 11;
 - 13.1.2 Análise de Documentos e Entrevista dia 05 de abril de 2017, a ser realizada pelo professor responsável, nos seguintes horários:
 - Discente Monitor: um colaborador no processo de recuperação de aprendizagens (Cristina Meyer): das 10h40 às 12h40;
 - Laboratório de Ensino de Matemática aluno monitor (Luis Américo Monteiro Junior): das 10h40 às 12h40;
 - Os demais projetos terão as suas entrevistas realizadas das 17h30 às 18h30.

14. CRITÉRIOS ACADÊMICOS PARA A SELEÇÃO DOS BOLSISTAS

Serão considerados na seleção dos bolsistas: o bom desempenho acadêmico nas disciplinas relacionadas ao projeto a ser desenvolvido; o perfil de pesquisador; a iniciativa para desenvolver projetos educacionais; a facilidade de comunicação; e capacidade de interação com seus pares.

15. DA DIVULGAÇÃO DO RESULTADO

O resultado será divulgado no site, murais do câmpus e outros espaços de comunicação da instituição até o dia 07 de abril de 2017.



16. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

16.1 Caso seja selecionado, o estudante deverá apresentar, dentro de prazo a ser determinado, comprovante de conta corrente ou conta poupança, em seu próprio nome.

16.2 Os casos omissos serão julgados pela Coordenadoria Sociopedagógica, pelo professor responsável pelo projeto e pela Diretoria Adjunta Educacional.

Caraguatatuba, 21 de março de 2017.

TÂNIA CRISTUNA LEMES SOARES PONTES

Diretora Geral

TFSP - Câmpus Caraguatatuba

				gi.	
	f 				
	1				
		3		25	
E E					
				d	
			1		
				98	