

PROCESSO SELETIVO PÚBLICO DE ESTAGIÁRIOS
Aditivo 02/2017 de abertura de inscrições – Edital 01/2014

O Diretor Presidente do INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A - IPT torna pública a abertura de vagas para estágio remunerado, conforme Edital 01/2014, publicado em **09/04/2014**. Faz saber que o Processo Seletivo Público de Estagiários se dará em São Paulo e São José dos Campos, de acordo com a vaga conforme quadro abaixo nos termos da Lei Federal 11.788 de 25/09/2008, regendo-se pelas seguintes disposições:

Código da Vaga	Vagas	Vaga PCD*	Cursos	Ano letivo	Título da vaga	CH mínima	Idiomas	Nível	Informática	Nível	CT/área
432	1		Física	2º/3º	Estudante de Física para atuar na área de desempenho térmico e acústico de edificações	60	Inglês	Intermediário	Pacote Office	Intermediário	CETAC
433	1		Física/ Engenharia Mecânica	2º/3º	Estudante de Física ou Engenharia Mecânica para atuar em simulação computacional	40	Inglês	Intermediário	Pacote Office / Ferramentas de simulação numérica	Intermediário	CETAC
434	3		Pedagogia	2º/3º/4º/5º	Estágio na creche	120	x	x	Pacote Office/Internet	Intermediário	CGPe
435	1		Tecnologia em Secretariado/Secretariado Executivo	2º/3º	Apoio administrativo para AJ	80	x	x	Pacote Office	Intermediário	AJ
436	1		Administração/Secretariado/Tecnologia em Processos Gerenciais/Tecnologia em Secretariado	2º/3º/4º/5º	Administração na CET - Coordenadoria de Ensino Tecnológico	80	x	x	Pacote Office	Intermediário	CET
437	2		Tecnologia em Banco de Dados/Análise e Desenvolvimento de Sistemas	2º/3º	Estágio em Banco de Dados	96	Inglês	Intermediário	Noções de Banco de Dados	Intermediário	CIAM
438	1		Engenharia Química/Química	2º/3º	Estágio na área de combustíveis e lubrificantes -I	120	Inglês	Intermediário	Pacote Office	Intermediário	CQuim
440	1		Engenharia Mecânica/Naval/Química/Aeronáutica/Civil/Física/Matemática aplicada	2º/3º/4º/5º	Análise computacional de escoamentos complexos	40	Inglês	Avançado	Análise numérica	Avançado	CT-Metro
441	1		Engenharia Metalúrgica/ Materiais/ Engenharia Química/ Física	3º	Proteção Catódica e Revestimentos	80	Inglês	Intermediário	Pacote Office	Intermediário	CTMM
442		1	Secretariado Executivo/ Administração	2º/3º/4º/5º	Estágio na área administrativa/ secretariado do CTMNE	40	x	x	Pacote Office	Intermediário	CTMNE
444	1		Técnico em eletrônica/ eletrotécnica/ elétrica/ eletromecânica	1º/2º/3º	Técnico de nível médio em eletrônica/ eletrotécnica/ elétrica/ eletromecânica	60	Inglês	Intermediário	Pacote Office	Básico	CTMNE
445	1		Geologia/Engenharia de Materiais/Arquitetura e Urbanismo/Tecnologia em Construção Civil – Edificações/ Tecnologia em Construção de Edifícios/ Tecnologia em Materiais	2º/3º/4º	Estágio na área de microestrutura e mineralogia de materiais da construção civil	40	Inglês	Intermediário	Internet/ Word/ Excel	Intermediário e avançado	CT-Obras
446	1		Técnico em administração/secretariado	1º/2º/3º/4º	Administração/Secretariado no LEL - São José dos Campos	120	x	x	Pacote Office	Intermediário	LEL - São José dos Campos
447	1		Técnico em Edificações	2º/3º/4º	Técnico em Edificações no CIM	40	Inglês	Intermediário	AutoCad/ Pacote Office	Intermediário	CIM
448	1		Engenharia Civil/Mecânica/Elétrica/Produção	2º/3º/4º/5º	Gestão de projetos de obras e serviços de engenharia	80	Inglês	Básico	x	x	CIM

* PCD – Pessoa com deficiência

DAS VAGAS

Os candidatos poderão se inscrever somente em 1 (uma) vaga, inclusive nas vagas destinadas às Pessoas com Deficiência (PCD's). Conforme item do Edital 01/2014, as vagas reservadas aos candidatos com deficiência que não forem providas por falta de candidatos, por reprovação ou eliminação no processo seletivo público, poderão ser preenchidas pelos demais candidatos, observada a ordem de classificação.

Os candidatos aprovados que ficarem no cadastro reserva poderão ser convocados para outra vaga do mesmo curso, seguindo a ordem de classificação final, até a data limite de 12 meses a contar da data de publicação do resultado final deste Aditivo.

DAS CONTRATAÇÕES

FASES	PREVISÃO DE DATA	CARÁTER
Avaliação de Conhecimentos Específicos	23/10/2017	Eliminatório e Classificatório
Entrevista Técnica	13 a 27/11/2017	Classificatório
Exame Médico	12/12/2017	Eliminatório
Início das contratações	02/01/2018	Eliminatório

DAS INSCRIÇÕES

As inscrições devem ser feitas exclusivamente pelo endereço eletrônico: no período de 29/09/2017 a 15/10/2017.

1. O candidato deverá preencher a ficha de inscrição com todos os dados corretos, inclusive com o seu endereço residencial e eletrônico (e-mail obrigatório) e mantê-los sempre atualizados.
2. Os candidatos deverão comprovar o curso, o ano e a disponibilidade de cumprir a carga horária mínima especificada neste Aditivo, considerando o período de segunda à sexta, das 8h00 às 17h00 com 1 (uma hora de intervalo intrajornada e intervalos de deslocamento, na data da convocação para entrevista e/ou contratação.

DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO

1. As avaliações serão realizadas em duas etapas: Conhecimentos Específicos e Entrevista Técnica.
2. O conteúdo programático das avaliações obedecerá ao estabelecido nas Diretrizes Curriculares Nacionais determinadas pelo MEC para cada curso.
3. O candidato que não comparecer a qualquer etapa será considerado desclassificado.

DA CONVOCAÇÃO E CLASSIFICAÇÃO DA AVALIAÇÃO

1. As convocações para todas as etapas serão divulgadas no endereço eletrônico http://www.ipt.br/trabalhe/programa_de_estagio, sendo de responsabilidade do candidato o acompanhamento de todas as etapas.
2. A aprovação nas etapas observará o seguinte critério:
1a Etapa - Nota igual ou superior a 50 pontos na Avaliação de Conhecimentos Específicos.
2a Etapa - Para cada vaga, serão chamados para Entrevista Técnica os candidatos aprovados e classificados na Avaliação de Conhecimentos Específicos, em ordem decrescente dos pontos, considerando 5 (cinco) vezes a quantidade de vagas reservadas aos candidatos de ampla concorrência, respeitados os empates da última colocação.

A classificação final resultará da soma dos pontos da **1ª Etapa** - Conhecimentos Específicos e da **2ª Etapa** – Entrevista Técnica.

Mais informações quanto ao Processo Seletivo Público de Estagiários - Aditivo 02/2017 podem ser consultadas no endereço eletrônico http://www.ipt.br/trabalhe/programa_de_estagio

DA CARGA HORÁRIA

A jornada do estágio deverá ser igual ou maior à carga horária mínima publicada neste aditivo, de acordo com o especificado em cada vaga, respeitando o limite estabelecido por lei de 6h/dia, além de 1 (uma) hora de intervalo intrajornada para refeição e descanso.

O estagiário cumprirá, no máximo, a carga horária de 30 horas semanais, de segunda a sexta-feira, limitado a 6h de estágio por dia, além do intervalo intrajornada, no horário compreendido entre 8h00 e 17h00.

A única exceção é o caso do candidato matriculado em curso quadrimestral o qual preveja a alternância entre teoria e prática de acordo com o plano pedagógico do curso conforme parágrafo 1 do art. 10 do cap. IV da lei de estágio, para os quais o limite poderá ser de 8h/dia, além de 1 (uma) hora de intervalo intrajornada para refeição e descanso, nos quadrimestres destinados a estágio.

DOS BENEFÍCIOS E SERVIÇOS NA SEDE EM SÃO PAULO

1. Restaurante próprio no local, com refeição subsidiada.
2. Transporte com ônibus fretado ou vale transporte.
3. Estacionamento no local.

4. Assistência Odontológica.
5. Plano de Assistência Médica sem subsídio.
6. Creche, condicionada à existência de vagas e somente para mães.
7. Convênio com farmácia para desconto em folha.
8. Curso de idiomas subsidiado no local.
9. Associação no local.

DO VALOR DA BOLSA

O pagamento da bolsa é mensal, calculado de acordo com o nível (Médio ou Universitário), o ano em curso e a carga horária publicada no Aditivo.

Desta forma, um candidato que cumpra jornada de 120h mensais e esteja no quinto ano letivo recebe bolsa de R\$1.560,00 mensais.

ESTÁGIO	VALOR DA BOLSA				
	1 ANO	2 ANO	3 ANO	4 ANO	5 ANO
Nível Médio	6,00	6,00	7,00	-----	-----
Nível Universitário	-----	7,00	9,00	11,00	13,00

As demais disposições estão contidas no Edital 01/2014.

INSTITUTO DE PESQUISAS TECNOLÓGICAS DO ESTADO DE SÃO PAULO S/A – IPT,
Estado de São Paulo, aos 29 de setembro de 2017.

Diretor Presidente do Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo – IPT