PROCEDIMENTOS PARA REALIZAÇÃO DE ESTÁGIO



1. Verificar se a empresa possui convênio com o IFRJ, caso não tenha, a CoIEE entrará em contato com o responsável da empresa para que sejam assinadas as minutas com o objetivo de regular as relações entre a empresa/instituição e o IFRJ.
2. Ficha cadastral: nesta ficha o aluno insere sua foto 3x4, seus dados de identificação e do estágio.
3. Formulário de liberação de estágio: formulário preenchido pelo aluno no ato da entrega do termo de compromisso, a ele é anexado o plano de atividades.
4. Plano de atividades: documento gerado pela empresa em que o aluno irá estagiar. Nele devem estar descritas as atividades a serem realizadas durante o estágio, que serão analisadas pelo coordenador do curso, podendo ele aprovar ou não o estágio.
5. Termo de compromisso: termo assinado pelo aluno, pela empresa/instituição de ensino e IFRJ, onde constam os dados do estágio, horários (não ultrapassando as seis horas diárias), valor da bolsa e obrigações das partes.

Definições e tipos de estágio

* Estágio é ato educativo escolar supervisionado, desenvolvido no ambiente de trabalho, que visa à preparação para o trabalho produtivo de educandos que estejam freqüentando o ensino regular em instituições de educação superior, de educação profissional, de ensino médio, da educação especial e dos anos finais do ensino fundamental, na modalidade profissional da educação de jovens e adultos. O estágio pode ser obrigatório e não-obrigatório:
* Estágio Obrigatório: É uma atividade prevista no projeto pedagógico do curso para aprovação e obtenção do diploma (§1° do art. 2° da lei n° 11.788/2008).
* Estágio Não-obrigatório: É uma atividade opcional acrescida à carga horária regular e obrigatória (§2° do art. 2° da lei n° 11.788/2008



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CURSOS** | **Duração estágio/ Carga Horária** | **Início do Estágio Obrigatório** |
| Técnico em Química | 24 meses / 480 horas | 7° período |
| Técnico em Controle Ambiental | 24 meses / 480 horas | 7° período |
| Técnico em Manutenção e Suporte em Informática | 24 meses / 480 horas | 4° período |
| Bacharelado em Produção Cultural | 324 horas | 5° período |
| Bacharelado em Química | 324 horas | 5° período |
| Tecnologia da Gestão da Prod. Industrial | Até 24 meses | Estágio não-obrigatório |
| Licenciatura em Química | 108 Horas por disciplina de estágio | 5° período |
| Licenciatura em Matemática | 108 Horas por disciplina de estágio | 5°período |
| Licenciatura em Física | 108 Horas por disciplina de estágio | 5° período |

]

* São encaminhados para as diretorias do campus realizarem as assinaturas, conforme necessidade do curso.
* O estágio pode ter duração de até 24 meses.