# DADOS ADMINISTRATIVOS

## Aluno

### Nome:

### Matrícula

### Tel

### Email:

## Campo de estágio

### Nome da Empresa/ Instituição Pública:

### CNPJ

### Endereço:

### Tel

### Email

### Supervisor de Estágio:

### Cargo do supervisor:

### Formação e registro:

### Período de realização do estágio; \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ a \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

### Carga Horária Total:

## Instituição de Ensino

### Universidade Federal de Minas Gerais

### Colegiado de Graduação dos cursos de Química e Química Tecnológica

### Coordenador de Curso: Prof Dr Dario Windmöller

### Orientador de Estágio: Profa Dra Henriete da Silva VieiraATIVIDADES DESENVOLVIDAS NO ESTÁGIO:

ASSINALE A(S) PRINCIPAL(IS) ATIVIDADE(S) DESENVOLVIDA(S)

[ ] MONITORIA EM ESCOLAS (COLÉGIOS, PRÉ VESTIBULARES, ETC)

[ ] APLICAÇÃO DE PROVA (COLÉGIOS, PRÉ VESTIBULARES, ETC)

[ ] AULAS DE REFORÇO PARA CRIANÇAS E/OU ADOLESCENTES

[ ] SUPORTE PARA PROFESSORES EM SALA DE AULA (COLÉGIOS, PRÉ VESTIBULARES, ETC)

[ ] SUPORTE PARA PROFESSORES EM LABORATÓRIOS (COLÉGIOS, PRÉ VESTIBULARES, ETC)

[ ] PREPARO DE SOLUÇÕES

[ ] PADRONIZAÇÃO DE SOLUÇÕES

[ ] ENSAIOS PARA ATESTAR QUALIDADE/RESISTÊNCIA DE MATERIAIS USANDO NORMAS ABNT

[ ] ENSAIOS QUANTIFICAÇÃO ou CARACTERIZAÇÕES DE SOLUÇÕES/SÓLIDOS

[ ] VISITAS TÉCNICAS

[ ] VISTORIAS

[ ] CONTROLE DE REAGENTES e VIDRARIAS EM ALMOXARIFADO

[ ] ELABORAÇÃO/ REVISÃO DE PROCEDIMENTOS OPERACIONAIS PADRÃO (POPs)

[ ] MANUTENÇÃO E GUARDA DE EQUIPAMENTOS DE LABORATÓRIOS

[ ] OPERAÇÃO DE EQUIPAMENTOS

[ ] CONSULTORIAS

[ ] CLASSIFICAÇÃO (ROTULAGEM) DE FRASCOS CONTENDO RESÍDUOS SÓLIDOS/LÍQUIDOS PARA TRATAMENTO ou DESCARTE

[ ] ELABORAÇÃO DE PLANILHAS E ALIMENTAÇÃO DE DADOS

OUTRAS: CITE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ASSINALE A(S) CLASSE(S) DE MATERIAL(IS) COM A(S) QUAL(IS) VOCÊ TRABALHOU e A(S) FINALIDADE(S). USE LETRAS PARA ASSOCIAR:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **ÁREA -QUÍMICA** |  | **FINALIDADE** |  | **OUTRA ÁREA ↓** |
| [ ] | ADITIVOS | [ ] | PRODUÇÃO | [ ] | LIC- AULAS PRÁTICAS |
| [ ] | ÁGUA | [ ] | CONTROLE DE QUALIDADE | [ ] | LIC- APLICAÇÂO DE PROVAS |
| [ ] | ALIMENTOS | [ ] | TRATAMENTO | [ ] | LIC- MONITORIA |
| [ ] | CERÂMICAS | [ ] | CONTROLE DE QUALIDADE DE PRODUTOS INDUSTRIAIS | [ ] | LIC- PREPARO DE MATERIAL DIDÁTICO |
| [ ] | CIMENTO |  |  |  |
| [ ] | COMBUSTÍVEIS | [ ] | CONTROLE DE QUALIDADE DE MATÉRIA PRIMA | [ ] |  |
| [ ] | COMPLEXOS ORGANOMETÁLICOS |  |  |  |
| [ ] | CONCRETO | [ ] | OUTRAS – QUAL(IS)? | [ ] |  |
| [ ] | COSMÉTICOS |  |  |  |  |
| [ ] | EFLUENTES |  |  |  |  |
| [ ] | FÁRMACOS |  |  |  |  |
| [ ] | LIGAS |  |  |  |  |
| [ ] | METAIS |  |  |  |  |
| [ ] | ÓLEOS |  |  |  |  |
| [ ] | POLÍMEROS |  |  |  |  |
| [ ] | SOLOS |  |  |  |  |
| [ ] | OUTROS – **-cite↓** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

ASSINALE O(S) EQUIPAMENTO(S) COM A(S) QUAL(IS) VOCÊ TRABALHOU:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| [ ] | ANÁLISE ELEMENTAR (CHNS) | [ ] | FOTÔMETRO DE CHAMA |
| [ ] | BALANÇA ANALÍTICA | [ ] | MICROSCÓPIO ELETRÔNICO DE VARREDURA - MEV |
| [ ] | BET | [ ] | MICROSCÓPIO ÓTICO |
| [ ] | CONDUTIVÍMETRO | [ ] | POTENCIÔMETRO (pHMETRO) |
| [ ] | CROMATÓGRAFO FASE GÁS (CG) | [ ] | REÔMETRO |
| [ ] | CROMATÓGRAFO FASE LÍQUIDA (HPLC) | [ ] | RESISTÔMETRO |
| [ ] | DIFRATÔMETRO DE RAIOS X | [ ] | TERMOBALANÇA |
| [ ] | DURÔMETRO | [ ] | VISCOSÍMETRO |
| [ ] | ESPECTÔMETRO MASSAS | [ ] | OUTROS – QUAL(IS)? |
| [ ] | ESPECTÔMETRO RAIOS X |  |  |
| [ ] | ESPECTROFOTÔMETRO IR |  |  |
| [ ] | ESPECTROFOTÔMETRO UV VIS |  |  |

# AVALIAÇÃO DO ALUNO SOBRE O ESTÁGIO REALIZADO (ASPECTOS POSITIVOS E NEGATIVOS)

Assinale com X o que você considerou como positivo ou negativo. Especifique os itens, caso considere necessário.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **POSITIVO** | **NEGATIVO** |
| AMBIENTE (ventilado, claro, silencioso, limpo, etc) |  |  |
| CONDIÇÕES DE SEGURANÇA (extintores, porta corta fogo, sirenes, treinamentos para evacuação, sinalização, uniformes, jalecos, etc) |  |  |
| CONTROLE DE FREQUÊNCIA (relógio digital, cartão, assinatura de ponto) |  |  |
| INFRAESTRUTURA GERAL (Refeitório, Banheiros, Escaninhos, Biblioteca, etc) |  |  |
| RELACIONAMENTO COM COLEGAS |  |  |
| REUNIÕES COM GRUPO DE DISCUSSÃO |  |  |
| GRAU DE COMPLEXIDADE DAS ATIVIDADES |  |  |
| SUPERVISÃO NA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES |  |  |
| ORGANIZAÇÃO DO LABORATÓRIO |  |  |
| ATENDIMENTO NO DRH |  |  |
| APRENDIZAGEM |  |  |

X-----------------------------------------------------------------------------

assinatura do/a Aluno/a

# AVALIAÇÃO DE DESEMPENHO DO ESTAGIÁRIO PELO (A) SUPERVISOR(A) DE ESTÁGIO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ASSIDUIDADE | [ ] NÃO | [ ] SIM |  |
| PONTUALIDADE | [ ] NÃO | [ ] SIM |  |
| DESEMPENHO NA REALIZAÇÃO DAS ATIVIDADES | [ ] RUIM a REGULAR | [ ] BOM | [ ] ÓTIMO |
| NÍVEL DE CONHECIMENTO PARA DESEMPENHAR AS ATIVIDADES | [ ] RUIM a REGULAR | [ ] BOM | [ ] ÓTIMO |
| INTERESSE | [ ] POUCO | [ ] MÉDIO | [ ] ALTO |
| COMPORTAMENTO | [ ] INATIVO | [ ] REATIVO | [ ] PROATIVO |
| COMENTÁRIOS: | | | |

Belo Horizonte, de de 20....

X-----------------------------------------------------------------------------

assinatura do(a) Supervisor(a) de Estágio (e carimbo da empresa)

# ORIENTADOR(A) DE ESTÁGIO:

X-----------------------------------------------------------------------------

assinatura do(a) Orientador(a) de Estágio (e carimbo)