

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO

COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NAVAL

|  |
| --- |
| DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO ESTAGIÁRIO |
| Nome: Início do estágio: Término do estágio  |

|  |
| --- |
| DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA |
| Razão Social:  |
| Endereço:  |
| Área de atuação:  |
|  |

|  |
| --- |
| DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO PROFESSOR SUPERVISOR |
| Nome: Curso: Centro: Categoria:  |

|  |
| --- |
| DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO COORDENADOR DO ESTÁGIO |
| Nome: Cargo: Formação Acadêmica:  |

|  |
| --- |
| **AVALIAÇÃO** |
| **Nota do Coordenador:** |  |
| **Nota do Professor Supervisor:** |  |
| **Nota Final:** |  |

|  |
| --- |
|  Professor Supervisor Coordenador do Estágio Estagiário |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO

COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NAVAL

|  |
| --- |
| **INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO PARA O COORDENADOR DO ESTÁGIO** |

|  |
| --- |
| ESTAGIÁRIO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_EMPRESA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ENDEREÇO: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_COORDENADOR:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_PROFESSOR SUPERVISOR:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GRUPO I – ASPECTOS PROFISSIONAIS | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 . QUALIDADE DO TRABALHO: Considerar a capacidade de trabalho, tendo em vista o que seria desejável. |  |  |  |  |  |
| 2 . ENGENHOSIDADE: Capacidade de seguir, projetar ou executar modificações naEmpresa. |  |  |  |  |  |
| 3 . CUMPRIMENTO DAS TAREFAS PROGRAMADAS: Considerar o volume de trabalho cumprido dentro do padrão aceitável. |  |  |  |  |  |
| 4 . ESPÍRITO INQUISITIVO: Disposição e esforço que o estagiário demonstrou para aprender. |  |  |  |  |  |
| 5 . INICIATIVA E AUTODETERMINAÇÃO: Capacidade demonstrada para desenvolversuas atividades sem dependências de outros. |  |  |  |  |  |
| 6 . CONHECIMENTOS: Preparo técnico-profissional demonstrado no desenvolvimento das atividades programadas. |  |  |  |  |  |
|  | Subtotal I: |  |  |  |  |  |
| Total do Grupo I |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GRUPO II - ATITUDES | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 . ASSIDUIDADE: Ausência de faltas e cumprimento de horário. |  |  |  |  |  |
| 2 . DISCIPLINA DE RESPONSABILIDADE: Observância das normas e regulamentos internos da empresa, discrição quanto aos assuntos sigilosos e zelo pelo patrimônio. |  |  |  |  |  |
| 3 . SOCIABILIDADE: Facilidade de se integrar com os colegas e ambiente de trabalho. |  |  |  |  |  |
| 4 . COOPERAÇÃO: Disposição para cooperar com os colegas e atender prontamente às atividades programadas. |  |  |  |  |  |
| 5 . INTERESSE: Comprometimento demostrado com as tarefas a serem realizadas. |  |  |  |  |  |
|  | Subtotal II: |  |  |  |  |  |
| Total do Grupo II |  |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO

COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NAVAL

|  |
| --- |
| **INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO PARA O COORDENADOR DO ESTÁGIO** |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GRUPO III - DESEMPENHO | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 . QUALIDADE DO TRABALHO: Considerar a capacidade de trabalho, tendo em vistao que seria desejável. |  |  |  |  |  |
| 2 . ENGENHOSIDADE: Capacidade de seguir, projetar ou executar modificações na Empresa. |  |  |  |  |  |
| 3 . CUMPRIMENTO DAS TAREFAS PROGRAMADAS: Considerar o volume de trabalhocumprido dentro do padrão aceitável. |  |  |  |  |  |
| 4 . ESPÍRITO INQUISITIVO: Disposição e esforço que o estagiário demonstrou paraaprender |  |  |  |  |  |
| 5 . INICIATIVA E AUTODETERMINAÇÃO: Capacidade demonstrada para desenvolver suas atividades sem dependências de outros. |  |  |  |  |  |
| 6 . CONHECIMENTOS: Prepara técnico-profissional demonstrado no desenvolvimentodas atividades programadas. |  |  |  |  |  |
| 7 . DISCIPLINA DE RESPONSABILIDADE: Observância das normas e regulamentosinternos da empresa, discrição quanto aos assuntos sigiloso e selo pelo patrimônio. |  |  |  |  |  |
| 8 . POSTURA DE ESTAGIÁRIO: considerar a postura assumida em relação à condição de estagiário. |  |  |  |  |  |
| 9 . SOCIABILIDADE: Facilidade de se integrar com os colegas e ambiente de trabalho |  |  |  |  |  |
| 10 . SOCIABILIDADE E INTEGRAÇÃO NO AMBIEMTE DE TRABALHO: |  |  |  |  |  |
|  | Subtotal III:Total III: |  |  |  |  |  |
|  |
| **AVALIAÇÃO DO COORDENADOR** |
| Total do Grupo I |  | X 7/30 = |  |
| Total do Grupo II |  | X 3/25 = |  |
| Total do Grupo III |  | X 1/5 = |  |
| **Nota Geral do Coordenador:** | Soma |  |
| Soma/2 |  |

|  |
| --- |
| OBSERVAÇÕES SOBRE O ESTAGIÁRIO: |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
| .............................................. ............/.........../.............. ....................................................Local Data Coordenador |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO

COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NAVAL

|  |
| --- |
| **INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DO RELATÓRIO DE ESTÁGIO** |

|  |
| --- |
| ESTAGIÁRIO: EMPRESA: ENDEREÇO: COORDENADOR:PROFESSOR SUPERVISOR: |
| PERÍODO DE ESTÁGIO: DE .........../.........../........... A ........./.........../........... |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GRUPO IV - FATORES DE JULGAMENTO | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 . Profundidade dos conhecimentos específicos. |  |  |  |  |  |
| 2 . Domínio de conhecimentos conexos. |  |  |  |  |  |
| 3 . Elaboração pessoal/Capacidade crítica. |  |  |  |  |  |
| 4 . Elaboração de avaliação dos significados econômico, social, político e técnico das experiências.proporcionadas pelo estágio. |  |  |  |  |  |
| 5 . Auto-avaliação de desempenho. |  |  |  |  |  |
| 6 . Percepção das características e problemas da área em que atuou. |  |  |  |  |  |
| 7 . Capacidade de transferir e relacionar soluções de problemas específicos e problemasamplos e diferentes. |  |  |  |  |  |
|  | Subtotal IVTotal IV |  |  |  |  |  |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| GRUPO V - ITENS PARA AVALIAÇÃO DO RELATÓRIO DE ESTÁGIO | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 . Relevância do tema. |  |  |  |  |  |
| 2 . Valor técnico do tratamento do tema. |  |  |  |  |  |
| 3 . Desenvolvimento do plano de trabalho. |  |  |  |  |  |
| 4 . Redação do texto. |  |  |  |  |  |
| 5 . Formalização do texto. |  |  |  |  |  |
| 6 . Disponibilidade, exploração e propriedade de utilização do material bibliográfico. |  |  |  |  |  |
|  | Subtotal V |  |  |  |  |  |
| Total V |  |

|  |
| --- |
| **AVALIAÇÃO DO RELATÓRIO PELO PROFESSOR SUPERVISOR** |
| Total do Grupo IV |  | X 6/35 = |  |
| Total do Grupo V |  | X 2/15 = |  |
|  | **Nota Geral do Professor Supervisor:** | Soma |  |

|  |
| --- |
| .............................................. ............/.........../.............. ....................................................Local Data Professor Supervisor |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO

COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NAVAL

|  |
| --- |
| **INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO PARA O ESTAGIÁRIO** |

|  |
| --- |
| ESTAGIÁRIO: EMPRESA: ENDEREÇO: COORDENADOR: PROFESSOR SUPERVISOR:  |

|  |
| --- |
| 1. . As atividades programadas e/ou desenvolvidas estão de acordo com a formação acadêmica atualmente oferecida?

( ) Sim ( ) NãoMotivos: 1. . As atividades desenvolvidas obedeceram ao programa de estágio proposto em conjunto com o orientador e supervisor?

( ) Sim ( ) NãoMotivos: 1. . A orientação recebida foi adequada e suficiente para a consecução do estágio?

( ) Sim ( ) NãoComente: 1. . A supervisão recebida foi adequada e suficiente para a consecução do estágio?

( ) Sim ( ) NãoComente: 1. . O estágio ofereceu condições de aplicação de conhecimentos técnicos em atividades práticas?

( ) Sim ( ) NãoEm caso de resposta negativa, justifique: 1. . O estágio proporcionou aquisição e aplicação de novas técnicas?

( ) Sim ( ) NãoComente: 1. . O apoio (treinamento, manual, bibliografia, etc.)oferecido pela Universidade foi apropriado suficiente para realização?

( ) Sim ( ) NãoJustifique:  |
| 8 . As condições oferecidas pela empresa foram apropriadas e suficientes para a realização do estágio?( ) Sim ( ) NãoJustifique:  |



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO CENTRO DE TECNOLOGIA E GEOCIÊNCIAS ESCOLA DE ENGENHARIA DE PERNAMBUCO

COORDENAÇÃO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA NAVAL

|  |
| --- |
| **INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO PARA O ESTAGIÁRIO** |

|  |
| --- |
| 9 . As normas de estágio foram suficientes para suas atividades de estagiário?( ) Sim ( ) NãoJustifique:  |

|  |
| --- |
| 10. No quadro resumo a seguir, avalie o desenvolvimento do estágio de acordo com os conceitos E – Excelente, B – Bom, R – Regular, e D – Deficiente |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| FATORES | E | B | R | D |
| Conceito geral do estágio |  |  |  |  |
| Orientação técnica recebida do orientador |  |  |  |  |
| Orientação técnica recebida do supervisor |  |  |  |  |
| Grau de compatibilidade do estágio com a formação Acadêmica oferecida pela Universidade |  |  |  |  |
| Condições de trabalho na empresa |  |  |  |  |
| Apoio oferecido pela Universidade |  |  |  |  |
| Compatibilidade entre as atividades programadas e executadas |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| 11 . Faça os comentários ou sugestões que julgar importantes: |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

|  |
| --- |
| .............................................. .........../........./.......... ......................................................Local Data Estagiário |