|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA**  CENTRO DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS  **COORDENADORIA DE ESTÁGIOS DO CURSO DE GRADUAÇÃO**  **EM ENGENHARIA DE AQUICULTURA**  ROD. ADMAR GONZAGA, 1346 - ITACORUBI  CEP 88040-900 – FLORIANÓPOLIS-SC | Fazenda Experimental da Ressacada - UFSC |

**INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO – ORIENTADOR**

TCE nº:

Prezado(a) Professor(a) Orientador(a),

Solicitamos avaliar as questões colocadas abaixo para formação de conceito do (a) aluno (a) na disciplinaAQI5220 – Estágio Supervisionado I, de acordo com o regimento do curso de Engenharia de Aquicultura da Universidade Federal de Santa Catarina.

**ESTAGIÁRIO(A):** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**CONCEDENTE DO ESTÁGIO:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**NOME DO ORIENTADOR:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**DEPARTAMENTO DO ORIENTADOR:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ITENS** | **AVALIAÇÃO DO ALUNO (A)** | **NOTA**  **(DE 0 A 10)** |
| 01 | QUALIDADE DO RELATÓRIO |  |
| 02 | ATENDIMENTO AOS OBJETIVOS PROPOSTOS |  |
| 03 | CUMPRIMENTO DOS PRAZOS |  |
| 04 | RESPONSABILIDADE |  |
|  | MÉDIA DAS NOTAS (MÉDIA ARTIMÉTICA) |  |

Data: \_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

Assinatura do ORIENTADOR: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

... continuação da Avaliação do Orientador...

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Escreva aqui suas sugestões ou críticas: | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
|  | | | | |
| DATA: | / / |  |  |
|  |  |  | Assinatura e carimbo do Orientador |