



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**Núcleo de Tecnologia da Informação**  
**Departamento de Registro e Controle Acadêmico**  
**Histórico Escolar Analítico**

|           |                      |               |                |
|-----------|----------------------|---------------|----------------|
| Matricula | Nome                 | Ingresso UFAL | Ingresso Curso |
| 17112759  | DEYVISSON DOS SANTOS | 2017          | 2017           |

|                     |
|---------------------|
| Curso               |
| ENGENHARIA DE PESCA |

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Tipo de Ingresso                      | Modalidade  |
| EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM | BACHARELADO |

| Período | Código  | Nome   | Média                        | Conceito | CH          |
|---------|---------|--|------------------------------|----------|-------------|
| 2017/1  | TRIN001 | SOCIEDADE, NATUREZA E DESENVOLVIMENTO: DA REALIDADE LOCAL À REALIDADE GLOBAL | 7,50                         | AP       | 120         |
|         | TRIN002 | PRODUÇÃO DO CONHECIMENTO: CIÊNCIA E NÃO-CIÊNCIA                              | 8,13                         | AP       | 120         |
|         | TRIN003 | LÓGICA, INFORMÁTICA E COMUNICAÇÃO  | 6,68                         | AP       | 120         |
|         | TRIN004 | SEMINÁRIO INTEGRADOR 1   | 10,00                        | AP       | 40          |
|         |         |  | <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |          | <b>7,69</b> |
| 2017/2  | AGRA001 | BIOLOGIA GERAL   | 7,88                         | AP       | 100         |
|         | AGRA002 | ECOLOGIA   | 4,45                         | RP       | 60          |
|         | AGRA003 | MATEMATICA E ESTATISTICA   | 3,13                         | RP       | 100         |
|         | AGRA004 | QUIMICA GERAL  | 4,65                         | RP       | 100         |
|         | AGRA005 | SEMINARIO INTEGRADOR 2   | 8,25                         | AP       | 40          |
|         |         |  | <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |          | <b>5,41</b> |
| 2018/1  | ENGP002 | ZOOLOGIA AQUÁTICA  | 7,15                         | AP       | 100         |
|         | ENGP003 | BOTÂNICA AQUÁTICA  | 8,17                         | AP       | 60          |
|         | ENGP004 | FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL 1  | 4,50                         | RP       | 60          |
|         | ENGP005 | GEOMETRIA ANALÍTICA  | 1,00                         | RP       | 60          |
|         | ENGP006 | INTRODUÇÃO À COMPUTAÇÃO  | 7,40                         | AP       | 60          |
|         | ENGP007 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PESCA   | 7,65                         | AP       | 40          |
|         | ENGP008 | DESENHO  | 6,29                         | AP       | 60          |
|         |         |  | <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |          | <b>6,05</b> |
| 2018/2  | AGRA002 | ECOLOGIA   | 5,57                         | AP       | 60          |
|         | AGRA003 | MATEMATICA E ESTATISTICA   | 7,00                         | AP       | 100         |
|         | AGRA004 | QUIMICA GERAL  | 7,25                         | AP       | 100         |
|         | ENGP011 | FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL 2  | 7,01                         | AP       | 60          |
|         | ENGP012 | CARCINOLOGIA   | 5,08                         | RM       | 60          |
|         | ENGP013 | MALACOLOGIA  | 7,85                         | AP       | 60          |
|         | ENGP014 | TOPOGRAFIA   | 7,00                         | AP       | 60          |
|         |         |  | <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |          | <b>6,75</b> |
| 2019/1  | ENGP004 | FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL 1  | 7,00                         | AP       | 60          |
|         | ENGP005 | GEOMETRIA ANALÍTICA  | 4,25                         | RP       | 60          |
|         | ENGP015 | ICTIOLOGIA   | 7,75                         | AP       | 60          |
|         | ENGP016 | LIMNOLOGIA   | 5,60                         | AP       | 120         |
|         | ENGP019 | ASPECTOS DA PESCA BRASILEIRA E LEGISLAÇÃO                                    | 7,25                         | AP       | 60          |
|         | ENGP020 | BIOQUÍMICA   | 5,50                         | AP       | 60          |
|         | ENGP028 | METEOROLOGIA FÍSICA E SINÓTICA   | 2,68                         | RP       | 60          |
|         |         |  | <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |          | <b>5,70</b> |
| 2019/2  | ENGP001 | ÁLGEBRA LINEAR   | 9,25                         | AP       | 60          |
|         | ENGP009 | ESTATÍSTICA EXPERIMENTAL   | 7,70                         | AP       | 60          |
|         | ENGP010 | CÁLCULO  | 0,00                         | RF       | 60          |
|         | ENGP012 | CARCINOLOGIA   | 8,00                         | AP       | 60          |
|         | ENGP021 | OCEANOGRAFIA   | 4,25                         | RP       | 120         |
|         | ENGP023 | GEOPROCESSAMENTO E SENSORIAMENTO REMOTO                                      | 8,88                         | AP       | 60          |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**Núcleo de Tecnologia da Informação**  
**Departamento de Registro e Controle Acadêmico**  
**Histórico Escolar Analítico**

|           |                      |               |                |
|-----------|----------------------|---------------|----------------|
| Matricula | Nome                 | Ingresso UFAL | Ingresso Curso |
| 17112759  | DEYVISSON DOS SANTOS | 2017          | 2017           |

|                     |
|---------------------|
| Curso               |
| ENGENHARIA DE PESCA |

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Tipo de Ingresso                      | Modalidade  |
| EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM | BACHARELADO |

| Período                      | Código        | Nome  | Média | Conceito | CH          |
|------------------------------|---------------|---|-------|----------|-------------|
|                              | ENGP025       | GENÉTICA E BIOTECNOLOGIA                                    | 0,00  | TR       | 80          |
|                              | ENGP026       | MICROBIOLOGIA GERAL E DO PESCADO                            | 3,75  | RP       | 60          |
|                              | ENGP103 (ELT) | ECOLOGIA ACÚSTICA APLICADA À PESCA E AQUICULTURA            | 7,50  | AP       | 40          |
| <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |               |   |       |          | <b>5,89</b> |
| 2020/<br>Excepcional         | ENGP018       | GEOLOGIA DOS AMBIENTES AQUÁTICOS                            | 8,77  | AP       | 60          |
|                              | ENGP028       | METEOROLOGIA FÍSICA E SINÓTICA                              | 7,84  | AP       | 60          |
|                              | ENGP085 (REM) | MATEMÁTICA III  | 8,25  | AP       | 54          |
| <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |               |   |       |          | <b>0,00</b> |
| 2020/1                       | ENGP005       | GEOMETRIA ANALÍTICA (ORIGEM: ENGP085)                       | 8,25  | AE       | 60          |
|                              | ENGP017       | FISIOECOLOGIA DOS ANIMAIS AQUÁTICOS (ORIGEM: ENGP108)       | 7,00  | AE       | 60          |
|                              | ENGP018       | GEOLOGIA DOS AMBIENTES AQUÁTICOS                            | 8,76  | AE       | 60          |
|                              | ENGP027       | INTRODUÇÃO À AQUICULTURA E NUTRIÇÃO DE ORGANISMOS AQUÁTICOS | 7,00  | AP       | 80          |
|                              | ENGP028       | METEOROLOGIA FÍSICA E SINÓTICA                              | 7,84  | AE       | 60          |
|                              | ENGP029       | PATOLOGIA DOS ORGANISMOS AQUÁTICOS                          | 9,83  | AP       | 40          |
|                              | ENGP030       | DINÂMICA POPULACIONAL                                       | 7,00  | AP       | 80          |
|                              | ENGP031       | INSTALAÇÕES PESQUEIRAS E ENGENHARIA SANITÁRIA               | 8,13  | AP       | 80          |
|                              | ENGP032       | TECNOLOGIA DE APARELHOS DE PESCA                            | 8,75  | AP       | 60          |
|                              | ENGP108 (REM) | FISIOECOLOGIA DE ANIMAIS AQUÁTICOS                          | 7,00  | AP       | 54          |
| <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |               |   |       |          | <b>7,93</b> |
| 2020/2                       | ENGP010       | CÁLCULO (ORIGEM: ENGP080)                                   | 7,25  | AE       | 60          |
|                              | ENGP021       | OCEANOGRAFIA  | 7,00  | AP       | 120         |
|                              | ENGP022       | ECONOMIA PESQUEIRA  | 8,13  | AP       | 80          |
|                              | ENGP024       | ENGENHARIA PARA AQUICULTURA                                 | 5,56  | AP       | 60          |
|                              | ENGP025       | GENÉTICA E BIOTECNOLOGIA                                    | 7,50  | AP       | 80          |
|                              | ENGP026       | MICROBIOLOGIA GERAL E DO PESCADO                            | 8,50  | AP       | 60          |
|                              | ENGP039       | TECNOLOGIA E INSPEÇÃO DO PESCADO                            | 8,15  | AP       | 60          |
|                              | ENGP080 (REM) | MATEMÁTICA II   | 7,25  | AP       | 54          |
| <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |               |   |       |          | <b>7,42</b> |
| 2021/1                       | ENGP040       | MÁQUINAS E MOTORES UTILIZADOS NA PESCA                      | 8,13  | AP       | 60          |
|                              | ENGP041       | EXTENSÃO PESQUEIRA  | 8,25  | AP       | 60          |
|                              | ENGP042       | CARCINICULTURA  | 8,00  | AP       | 80          |
|                              | ENGP043       | AQUICULTURA ESPECIAL  | 7,15  | AP       | 80          |
|                              | ENGP044       | BENEFICIAMENTO E INDUSTRIALIZAÇÃO DO PESCADO                | 9,00  | AP       | 60          |
|                              | ENGP045       | ADMINISTRAÇÃO E MARKETING                                   | 8,07  | AP       | 60          |
|                              | ENGP046       | POLUIÇÃO AQUÁTICA   | 7,94  | AP       | 40          |
|                              | ENGP047       | ESTÁGIO SUPERVISIONADO                                      | 8,00  | AP       | 240         |
| <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |               |   |       |          | <b>8,02</b> |
| 2021/2                       | ENGP033       | MANEJO E GESTÃO DE AMBIENTES AQUÁTICOS                      | 8,75  | AP       | 60          |
|                              | ENGP035       | NAVEGAÇÃO COSTEIRA E ELETRÔNICA                             | 8,50  | AP       | 60          |
|                              | ENGP036       | MECÂNICA APLICADA À PESCA (ORIGEM: ENGP098)                 | 7,75  | AE       | 60          |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**Núcleo de Tecnologia da Informação**  
**Departamento de Registro e Controle Acadêmico**  
**Histórico Escolar Analítico**

|           |                      |               |                |
|-----------|----------------------|---------------|----------------|
| Matricula | Nome                 | Ingresso UFAL | Ingresso Curso |
| 17112759  | DEYVISSON DOS SANTOS | 2017          | 2017           |

|                     |
|---------------------|
| Curso               |
| ENGENHARIA DE PESCA |

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Tipo de Ingresso                      | Modalidade  |
| EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM | BACHARELADO |

| Período                      | Código        | Nome                                    | Média | Conceito | CH          |
|------------------------------|---------------|---|-------|----------|-------------|
|                              | ENGP037       | TECNOLOGIA DE CAPTURA                   | 9,88  | AP       | 60          |
|                              | ENGP038       | PISCICULTURA CONTINENTAL E MARINHA      | 7,25  | AP       | 100         |
|                              | ENGP098 (REM) | MECÂNICA APLICADA A ENGENHARIA DE PESCA | 7,75  | AP       | 54          |
|                              | ENGP132 (REM) | AVALIAÇÃO DE ESTOQUES                   | 0,93  | RP       | 54          |
| <b>COEFICIENTE SEMESTRAL</b> |               |   |       |          | <b>7,28</b> |

|  |                                  |    |
|--|----------------------------------|----|
| Disciplinas a Serem Pagas              | _____                            |    |
| ENGP034                                | AVALIAÇÃO DE ESTOQUES PESQUEIROS | 60 |
| Disciplinas cumpridas por equivalência | _____                            |    |



**UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS**  
**Núcleo de Tecnologia da Informação**  
**Departamento de Registro e Controle Acadêmico**  
**Histórico Escolar Analítico**

|           |                      |               |                |
|-----------|----------------------|---------------|----------------|
| Matrícula | Nome                 | Ingresso UFAL | Ingresso Curso |
| 17112759  | DEYVISSON DOS SANTOS | 2017          | 2017           |

|                     |
|---------------------|
| Curso               |
| ENGENHARIA DE PESCA |

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| Tipo de Ingresso                      | Modalidade  |
| EXAME NACIONAL DO ENSINO MÉDIO – ENEM | BACHARELADO |

| Período | Código | Nome | Média | Conceito | CH |
|---------|--------|------|-------|----------|----|
|---------|--------|------|-------|----------|----|

Situação: SEM MATRÍCULA EM DISCIPLINA

Reconhecimento: 05/02/2014 através da/o Portaria número 40 publicada/o no D.O.U. de 06/02/2014

AP - Aprovado; FLX - Flexível; AE - Aproveitamento de Estudos; DI - Dispensa; RP - Reprovado; REM - Matrícula em Vaga Remanescente  
RM - Reprovado por Média; RF - Reprovado por Falta; ELT - Eletiva; EQV - Cumprida por equivalência; SC - Sem Conceito; TR - Trancamento;

|                         | Exigida | Obtida | A Obter |   |    |
|-------------------------|---------|--------|---------|---|----|
| Carga Horária Fixa:     | 3820    | 3780   | 40      | N. Máximo de Períodos no Curso              | 15 |
| Carga Horária Estágio:  | 240     | 240    | 0       | N. de Períodos com matrícula acadêmica:     | 10 |
| Carga Horária Eletiva:  | 40      | 40     | 0       | N. de Períodos sem matrícula acadêmica:     | 1  |
| Carga Horária Flexível: | 220     | 0      | 220     | N. de Períodos com trancamento:             | 0  |
| Carga Horária TCC:      | 60      | 0      | 60      | N. de Períodos válidos para integralização: | 11 |
| Carga Horária Extensão: |         | 0      | 0       |   |    |

|  |      |               |
|--|------|---------------|
| Coeficiente de Rendimento do Último Período Letivo   | 7,28 | Autenticação: |
| Coeficiente de Rendimento Acumulado:   | 6,90 |               |
| Regime de Aprovação Mínimo Exigido por Disciplina:<br>- Média final mínima de cinco e meio (5.5) e frequência mínima de 75%. |      |               |

|             |
|-------------|
| Observação: |
|-------------|