HISTÓRICO ACADÊMICO

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **NOME DO ALUNO****LUCAS VINICIUS PERIM ALVES**  | **SEXO**M | **REGISTRO DE MATRÍCULA** |  |
| **NASCIMENTO: LOCAL, DATA E NACIONALIDADE**  | **CPF****062219721-59** |
| **REGISTRO GERAL:****2758341-4 SSP/MT** | **TÍTULO DE ELEITOR****033409921872** | **RESERVISTA** | **CORREIO ELETRÔNICO** |
| **NOME DO PAI****PAULO VIEIRA ALVES**  | NOME DA MÃE**RILZA MOREIRA PERIM**  |
| **ENSINO MÉDIO OU EQUIVALENTE** **INSTITUIÇÃO: ESCOLA ESTADUAL DES. MILTON ARMANDO POMPEU DE BARROS****LOCAL:** **CURSO: ENSINO MEDIO REGULAR INFORMÁTICA****ANO DE CONCLUSÃO: 2015** |
| **NATUREZA DO INGRESSO:** **INSCRIÇÃO/MATRICULA** | **PROCESSO- ESTABELECIMENTO : iESO - INSTITUTO DE ENSINO SUPERIOR ORTODOXO****SELETIVO** **LOCAL: ILHA SOLTEIRA/SP CLASSIFICAÇÃO:****MÊS/ANO: MARÇO/2017****RESULTADO OBTIDO:**  |

**BACHAREL EM ENGENHARIA CIVIL**

**Engenheiro Civil - Regime Letivo -Semestral**

**AUTORIZAÇÃO: Portaria GM/MEC 795 de 07/08/2015**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **1º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Matemática | 2017.1 | 80 | 100% |  8.5 | APROVADO |
| Química Geral  | 2017.1 | 80 | 100% | 9.5 | APROVADO |
| Leitura e Produção textual I | 2017.1 | 40 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Iniciação à Produção Acadêmica | 2017.1 | 40 | 100% | 8.5 | APROVADO |
| Introdução a Engenharia | 2017.1 | 40 | 100% | 9.5 | APROVADO |
| Expressão Gráfica I | 2017.1 | 80 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Algoritmos e Programação Aplicada á Engenharia | 2017.1 | 40 | 100% | 8.5 | APROVADO |
| Atividades Complementares | 2017.1 | 25 | 100% | 8.0 | APROVADO |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **2º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Algoritmos e Programação aplicados à Engenharia II | 2017.2 | 40 | 100% | 8.0 | APROVADO |
| Cálculo Diferencial e Integral I | 2017.2 | 80 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Geometria Descritiva | 2017.2 | 40 | 100% | 8.5 | APROVADO |
| Expressão Gráfica II | 2017.2 | 40 | 100% | 7.5 | APROVADO |
| Física Geral e Experimental I | 2017.2 | 80 | 100% | 8.0 | APROVADO |
| Ciências dos Materiais  | 2017.2 | 40 | 100% | 7.5 | APROVADO |
| Probabilidade Estatística  | 2017.2 | 40 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Leitura e Produção Textual II | 2017.2 | 40 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Atividades Complementares | 2017.2 | 25 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **3º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Calculo Diferencial Integral II | 2018.3 | 80 | 100% | 8.5 | APROVADO |
| Física Geral Experimental II | 2018.3 | 80 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Geometria Analítica e Calculo Vetorial  | 2018.3 | 80 | 100% | 8.5 | APROVADO |
| Desenho aplicado a Engenharia  | 2018.3 | 40 | 100% | 8.0 | APROVADO |
| Ciências do Ambiente  | 2018.3 | 40 | 100% | 9.0 | APROVADO |
| Calculo numérico  | 2018.3 | 40 | 100% | 10.0 | APROVADO |
| Atividades completares | 2018.3 | 25 | 100% | 8.5 | APROVADO |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **4º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Calculo Diferencial e Integral III | 2018.4 | 80 |  |  |  |
| Física Geral Experimental III | 2018.4 | 80 |  |  |  |
| Estática e Mecânica dos Sólidos  | 2018.4 | 80 |  |  |  |
| Fenômenos dos Transportes  | 2018.4 | 80 |  |  |  |
| Álgebra Linear | 2018.4 | 40 |  |  |  |
| Eletrotécnica Geral | 2018.4 | 40 |  |  |  |
| Atividades Complementares  | 2018.4 | 25 |  |  |  |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **5º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Arquitetura Urbanismo Legislação sobre Construções  | 2019.5 | 40 |  |  |  |
| Física Geral e Experimental IV | 2019.5 | 80 |  |  |  |
| Hidráulica I | 2019.5 | 80 |  |  |  |
| Mecânica dos Solos, das Rochas e Elementos de Geologia  | 2019.5 | 40 |  |  |  |
| Mecânica dos Sólidos I | 2019.5 | 80 |  |  |  |
| Topografia I | 2019.5 | 80 |  |  |  |
| Atividades Complementares  | 2019.5 | 25 |  |  |  |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **6º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Hidrologia Aplicada  | 2019.6 | 40 |  |  |  |
| Hidráulica II | 2019.6 | 80 |  |  |  |
| Materiais de Construção Civil I | 2019.6 | 40 |  |  |  |
| Fundações | 2019.6 | 80 |  |  |  |
| Topografia II | 2019.6 | 40 |  |  |  |
| Mecânica dos Sólidos II | 2019.6 | 80 |  |  |  |
| Técnicas de Construção Civil  | 2019.6 | 40 |  |  |  |
| Atividades Complementares  | 2019.6 | 25 |  |  |  |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **7º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Estrutura de Concreto Armado I | 2020.7 | 80 | 100% |  |  |
| Obras de Terra | 2020.7 | 80 | 100% |  |  |
| Materiais de Construção Civil II | 2020.7 | 80 | 100% |  |  |
| Projetos de Instalações I | 2020.7 | 80 | 100% |  |  |
| Saneamento Básico  | 2020.7 | 40 | 100% |  |  |
| Teoria das Estruturas  | 2020.7 | 40 | 100% |  |  |
| Atividades Complementares  | 2020.7 | 25 | 100% |  |  |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **8º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Estruturas Especiais de Concreto I | 2020.8 | 80 | 100% |  |  |
| Estrutura de Concreto Armado II | 2020.8 | 80 | 100% |  |  |
| Administração  | 2020.8 | 40 | 100% |  |  |
| Estruturas de Aço e Madeira  | 2020.8 | 80 | 100% |  |  |
| Obras Hidráulicas  | 2020.8 | 40 | 100% |  |  |
| Projeto de Instalações II | 2020.8 | 80 | 100% |  |  |
| Atividades Complementares  | 2020.8 | 25 | 100% |  |  |
| **Total**  |  | **425** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **9º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Estradas  | 2021.9 | 80 | 100% |  |  |
| Estruturas de Pontes  | 2021.9 | 80 | 100% |  |  |
| Logística- Economia de transportes | 2021.9 | 40 | 100% |  |  |
| Estruturas Especiais de Concreto II | 2021.9 | 80 | 100% |  |  |
| Portos, Rios e Canais  | 2021.9 | 80 | 100% |  |  |
| Trabalho de Conclusão de Curso I | 2021.9 | 40 | 100% |  |  |
| Estágios Supervisionado I  | 2021.9 | 150 | 100% |  |  |
| **Total**  |  | **550** |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Disciplinas** | **10º Semestre** | **C. Horária** | **Freqüência** | **Média** | **Resultado** |
| Construção Pesada | 2019.10 | 80 | 100% |  |  |
| Pavimentação  | 2019.10 | 40 | 100% |  |  |
| Aeroportos e Ferrovias  | 2019.10 | 80 | 100% |  |  |
| Tópicos Especiais de Estruturas | 2019.10 | 80 | 100% |  |  |
| Gerencia Planej. De Emp. e Empr. De Construção | 2019.10 | 80 | 100% |  |  |
| Trabalho de Conclusão de Curso II | 2019.10 | 80 | 100% |  |  |
| Estagio Supervisionado II | 2019.10 | 150 | 100% |  |  |
| **Total** |  | **550** |  |  |  |

|  |
| --- |
| ANOTAÇÕES |
| MONOGRAFIA TITULADA:  |
| SITUAÇÃO NO ENADE:  |
| TOTAL DA CARGA DAS DISCIPLINAS DO CURSO: 2.664 HORASESTÁGIO SUPERVISIONADO: 316 HORAS |

|  |
| --- |
| RESUMO DA CARHA HORÁRIA |
| TOTAL DAS DISCIPLINAS CURSADAS: **2.980 HORAS** |
| Conclusão do Curso | Colação de Grau | Expedição do Diploma | Expedição do Histórico |
|  |  |  |  |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Francicleia Almeida da Silva Valdivan Leonardo dos Santos**

 **Secretaria Diretor Geral**