

## Histórico Escolar - Emitido em: 13/10/2022 às 09:33

### Dados Pessoais

Nome: **Pedro Lucas Garcia**  
Data de Nascimento: **11/12/1998**  
Nacionalidade: **Brasil**  
Nº do documento com órgão expedidor: **3454264, (SSP/DF)**  
Nº do CPF: **042.559.861-69**

Matrícula: **190115548**  
Local de Nascimento: **BRASIL**

### Dados do Vínculo do Discente

Curso: **ENGENHARIA DE SOFTWARE/FGA - BACHAREL - DIURNO**

Status: **ATIVO**

Ênfase: **-**

Currículo: **6360/1 -**

Reconhecimento do Curso: **Resolução CONSUNI nº 16, 03/06/2008. D.O.U.: 03/06/2008**

Ano / Período Letivo Inicial: **2019.2**

Perfil Inicial: **0**

Forma de Ingresso: **VESTIBULAR**

Período Letivo Atual: **7**

Prazo para Conclusão (Padrão / Máximo): **2024.1 / 2027.1**

Suspensões: **Nenhum**

Prorrogações: **0 períodos letivos**

Ano/Período de Integralização: **-**

Ano/Período Letivo de Saída: **-**

Tipo Saída: **-**

Data de Saída: **-**

Data da Colação de Grau: **-**

Trabalho de Conclusão de

Curso: **-**

Data da Expedição do Diploma: **-**

IRA: **3.1286** MP: **3.2623**

### Componentes Curriculares Cursados/Cursando

| Ano/Período Letivo | Componente Curricular |         |  | CH | Turma | Freq % | Nota | Situação |
|--------------------|-----------------------|---------|--|----|-------|--------|------|----------|
| 2019.2             |                       | ENADE   | INGRESSANTE - REGULAR: NÃO HABILITADO AO ENADE 2019 EM RAZÃO DA NATUREZA DO PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO. DATA DA PROVA: 24/11/2019 | 0  | --    | --     | ---  | --       |
| 2019.2             | &                     | CIC0004 | ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES   | 90 | BB    | 78,0   | II   | REP      |
| 2019.2             |                       | FGA0161 | ENGENHARIA E AMBIENTE  | 60 | A     | 97,0   | MI   | REP      |
| 2019.2             |                       | FGA0163 | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA  | 30 | A     | 94,0   | MS   | APR      |
| 2019.2             |                       | FGA0168 | DESENHO INDUSTRIAL ASSISTIDO POR COMPUTADOR  | 90 | B     | 100,0  | MI   | REP      |
| 2019.2             |                       | MAT0025 | CÁLCULO 1  | 90 | AA    | 100,0  | MM   | APR      |
| 2020.1             |                       | FGA0157 | PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA APLICADO A ENGENHARIA  | 60 | A     | 100,0  | MM   | APR      |
| 2020.1             |                       | FGA0168 | DESENHO INDUSTRIAL ASSISTIDO POR COMPUTADOR  | 90 | 03A   | 41,0   | MI   | REPF     |
| 2020.1             |                       | MAT0026 | CÁLCULO 2  | 90 | 02A   | 89,0   | MM   | APR      |
| 2020.1             |                       | MAT0031 | INTRODUÇÃO A ALGEBRA LINEAR  | 60 | 02A   | 87,0   | MM   | APR      |
| 2020.2             |                       | FGA0133 | ENGENHARIA ECONÔMICA   | 60 | A     | 96,0   | MM   | APR      |
| 2020.2             |                       | IFD0171 | FISICA 1   | 60 | 51    | 100,0  | MM   | APR      |
| 2020.2             |                       | IFD0173 | FISICA 1 EXPERIMENTAL  | 30 | 55    | 93,0   | MM   | APR      |
| 2020.2             |                       | IQD0126 | QUIMICA GERAL EXPERIMENTAL   | 30 | 27A   | 100,0  | MI   | REP      |
| 2020.2             | *                     | MAT0027 | CÁLCULO 3  | 90 | 05A   | 100,0  | SS   | APR      |
| 2021.1             | *                     | CIC0004 | ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO DE COMPUTADORES   | 90 | CC    | 100,0  | MM   | APR      |
| 2021.1             |                       | FGA0160 | MÉTODOS NUMÉRICOS PARA ENGENHARIA  | 60 | C     | 100,0  | MM   | APR      |
| 2021.1             |                       | FGA0184 | GESTÃO DA PRODUÇÃO E QUALIDADE   | 60 | A     | 100,0  | MS   | APR      |
| 2021.2             |                       | FGA0071 | PRÁTICA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1  | 30 | A     | 75,0   | SR   | REP      |
| 2021.2             | *                     | FGA0073 | TEORIA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1   | 60 | B     | 79,0   | MM   | APR      |

Credenciada conforme decreto MEC Nº 500, de 15 de janeiro de 1962 e publicada no Diário Oficial da União,  
 na seção 01, pág. 559, em 16/01/1962.

## Histórico Escolar - Emitido em: 13/10/2022 às 09:33

 Nome: **Pedro Lucas Garcia**

 Matrícula: **190115548**

### Componentes Curriculares Cursados/Cursando

| Ano/Período Letivo |   | Componente Curricular                               | CH | Turma | Freq % | Nota | Situação |
|--------------------|---|---|----|-------|--------|------|----------|
| 2021.2             |   | FGA0147 ESTRUTURA DE DADOS E ALGORITMOS             | 60 | B     | 100,0  | MS   | APR      |
| 2021.2             |   | FGA0158 ORIENTAÇÃO A OBJETOS                        | 60 | D     | 96,0   | MS   | APR      |
| 2022.1             | * | FGA0071 PRÁTICA DE ELETRÔNICA DIGITAL 1             | 30 | 14    | 100,0  | MS   | APR      |
| 2022.1             |   | FGA0138 MÉTODOS DE DESENVOLVIMENTO DE SOFTWARE      | 60 | 01    | 98,0   | MM   | APR      |
| 2022.1             |   | FGA0161 ENGENHARIA E AMBIENTE                       | 60 | 02    | 96,0   | MS   | APR      |
| 2022.1             |   | FGA0168 DESENHO INDUSTRIAL ASSISTIDO POR COMPUTADOR | 90 | 01    | 95,0   | MS   | APR      |
| 2022.1             | e | MAT0038 TEORIA DOS NÚMEROS 1                        | 60 | 02    | 79,0   | MI   | REP      |
| 2022.2             |   | FGA0164 HUMANIDADES E CIDADANIA                     | 60 | 07    | 100,0  | -    | MATR     |
| 2022.2             |   | FGA0238 TESTES DE SOFTWARE                          | 60 | 01    | 100,0  | -    | MATR     |

### Legenda

| * Comp. Optativo       | e Comp. Equivalente a Obrig. | & Comp. Equivalente a Optativo   | # Comp. Eletivo | @ Ativ. Obrigatória | § Ativ. Optativa | % Comp. Equivalente a Compl. |
|------------------------|------------------------------|--|-----------------|---------------------|------------------|------------------------------|
| <b>SIGLA</b>           | <b>SIGNIFICADO</b>           | <b>SITUAÇÃO</b>  |                 |                     |                  |                              |
| APR                    | Aprovado por média           | Aluno aprovado com média maior ou igual a 5,0.                                   |                 |                     |                  |                              |
| CANC                   | Cancelado                    | Matrícula em turma cancelada.  |                 |                     |                  |                              |
| DISP                   | Dispensado                   | Aproveitou o componente e foi dispensado.  |                 |                     |                  |                              |
| MATR                   | Matriculado                  | Matriculado na turma.  |                 |                     |                  |                              |
| REP                    | Reprovado por média          | Aluno com média inferior a 5,0.  |                 |                     |                  |                              |
| REPF                   | Reprovado por falta          | Reprovado por não atender os critérios de assiduidade.                           |                 |                     |                  |                              |
| REPMF                  | Reprovado por média e falta  | Aluno com média inferior a 5,0 além de não atender aos critérios de assiduidade. |                 |                     |                  |                              |
| TRANC                  | Trancado                     | Matrícula em turma trancada.   |                 |                     |                  |                              |
| CUMP                   | Cumpriu                      | Ganhou o Componente por Aproveitamento.  |                 |                     |                  |                              |
| <b>Menções (Notas)</b> |                              |  |                 |                     |                  |                              |
| SS - 9,0 a 10,0        |                              | MS - 7,0 a 8,9   | MM - 5,0 a 6,9  | MI - 3,0 a 4,9      | II - 0,1 a 2,9   | SR - 0                       |

### Carga Horária Integralizada/Pendente

|               | Obrigatórias | Optativos | Complementares | Total  |
|---------------|--------------|-----------|----------------|--------|
| Exigido       | 2580 h       | 900 h     | 0 h            | 3480 h |
| Integralizado | 930 h        | 270 h     | 0 h            | 1200 h |
| Pendente      | 1650 h       | 630 h     | 0 h            | 2280 h |

### Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:28

| Código  | Componente Curricular                      | CH   |
|---------|--|------|
| FGA0164 | HUMANIDADES E CIDADANIA                    | 60 h |
| FGA0108 | MATEMÁTICA DISCRETA 2                      | 60 h |
| FGA0142 | FUNDAMENTOS DE ARQUITETURA DE COMPUTADORES | 60 h |
| FGA0150 | PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 1         | 60 h |
| FGA0030 | ESTRUTURAS DE DADOS 2                      | 60 h |
| FGA0003 | COMPILADORES 1                             | 60 h |
| FGA0172 | REQUISITOS DE SOFTWARE                     | 60 h |
| FGA0137 | SISTEMAS DE BANCO DE DADOS 1               | 60 h |
| FGA0170 | FUNDAMENTOS DE SISTEMAS OPERACIONAIS       | 60 h |
| FGA0173 | INTERAÇÃO HUMANO COMPUTADOR                | 60 h |
| FGA0208 | ARQUITETURA E DESENHO DE SOFTWARE          | 60 h |
| FGA0211 | FUNDAMENTOS DE REDES DE COMPUTADORES       | 60 h |
| FGA0238 | TESTES DE SOFTWARE                         | 60 h |

**Histórico Escolar - Emitido em: 13/10/2022 às 09:33**Nome: **Pedro Lucas Garcia**Matrícula: **190115548****Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes:28**

| Código  | Componente Curricular  | CH    |
|---------|--|-------|
| FGA0060 | SISTEMAS DE BANCO DE DADOS 2                                 | 60 h  |
| FGA0278 | QUALIDADE DE SOFTWARE 1                                      | 60 h  |
| FGA0109 | FUNDAMENTOS DE SISTEMAS EMBARCADOS                           | 60 h  |
| FGA0244 | PROGRAMAÇÃO PARA SISTEMAS PARALELOS E DISTRIBUÍDOS           | 60 h  |
| FGA0210 | PARADIGMAS DE PROGRAMAÇÃO                                    | 60 h  |
| FGA0206 | ENGENHARIA DE PRODUTO DE SOFTWARE                            | 60 h  |
| FGA0021 | ESTÁGIO SUPERVISIONADO                                       | 210 h |
| FGA0240 | GERÊNCIA DE CONFIGURAÇÃO E EVOLUÇÃO DE SOFTWARE              | 60 h  |
| FGA0250 | PROJETO INTEGRADOR DE ENGENHARIA 2                           | 90 h  |
| FGA0009 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1                             | 60 h  |
| FGA0011 | TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2                             | 90 h  |
| -       | CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - Cadeia 6 (CH Mínima: 60 h) | 60 h  |
| -       | CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - CADEIA 4 (CH Mínima: 60 h) | 60 h  |
| -       | CADEIA DE SELETIVIDADE - 6360/1 - Cadeia 7 (CH Mínima: 60 h) | 60 h  |
| ENADE   | ENADE CONCLUINTE PENDENTE                                    | 0 h   |

**Observações:**

- OPÇÃO DE CURSO realizada no 2º/2020.

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência, sendo portanto dispensável a assinatura da coordenação do curso ou SAA. Favor, ler instruções no rodapé.