



Portal do  
Discente

UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ  
SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES ACADÊMICAS

EMITIDO EM 20/03/2017 19:44



**ATESTADO DE MATRÍCULA**

Período Letivo: **2017.1** Nível: **GRADUAÇÃO**  
Matrícula: **390742** Vínculo: **REGULAR**  
Nome: **FRANCISCO ELIAKIM DE LEMOS BERNARDO**  
Curso: **ENGENHARIA CIVIL - MT** Cidade: **JUAZEIRO DO NORTE**  
Habilitação: **ENGENHARIA CIVIL** Formação: **FORMAÇÃO**

**TURMAS MATRICULADAS: 7**

| Componentes Curriculares/Docentes  | Status      | Horário   |
|--|-------------|---|
| <b>CAR0005 - CALCULO VETORIAL APLICADO</b><br>PLACIDO FRANCISCO DE ASSIS ANDRADE<br>Tipo: DISCIPLINA Local: Sala 21<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 02<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017)                                      | MATRICULADO | SEG 10:00-12:00<br>QUA 08:00-10:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017) |
| <b>ECI0011 - ELETROMAGNETISMO</b><br>MARIO HENRIQUE GOMES PACHECO<br>Tipo: DISCIPLINA Local: Sala 21<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 01<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017)   | MATRICULADO | TER 08:00-10:00<br>QUI 08:00-10:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017) |
| <b>ECI0016 - FUNDAMENTOS DA ECONOMIA</b><br>FRANCISCO DRENO VIANA DA SILVA<br>Tipo: DISCIPLINA Local: Sala 21<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 01<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017)  | MATRICULADO | SEG 16:00-18:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017)                    |
| <b>ECI0015 - MATEMATICA APLICADA A ENGENHARIA CIVIL</b><br>FRANCISCO CALVI DA CRUZ JUNIOR<br>Tipo: DISCIPLINA Local: Sala 21<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 01<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017)                             | MATRICULADO | TER 10:00-12:00<br>QUI 10:00-11:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017) |
| <b>ECI0014 - MATERIAIS DE CONSTRUCAO CIVIL I</b><br>ANTONIA FABIANA MARQUES ALMEIDA<br>Tipo: DISCIPLINA Local: SEG Sala 21/ QUA Sala 32 (Lab Mat Const)<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 03A<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017) | MATRICULADO | SEG 14:00-16:00<br>QUA 14:00-15:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017) |
| <b>ECI0013 - MECANICA PARA ENGENHARIA CIVIL I</b><br>JOSE EUCLIDES GOMES DA SILVA<br>Tipo: DISCIPLINA Local: Sala 21<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 01<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017)                                     | MATRICULADO | QUA 10:00-12:00<br>SEX 10:00-11:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017) |
| <b>ECI0012 - TOPOGRAFIA</b><br>ARY FERREIRA DA SILVA e CAMILA LIMA MAIA<br>Tipo: DISCIPLINA Local: Sala 21<br>Ano/Período: 2017.1 Turma: 01A<br>Duração da Turma: (13/03/2017 a 14/07/2017)  | MATRICULADO | SEG 07:00-10:00<br>SEX 07:00-10:00<br>(13/03/2017 - 14/07/2017) |

**Após os períodos de ajustes de matrículas, procure a coordenação do seu curso para confirmação de solicitações de matrícula em ATIVIDADES, ESTÁGIOS e TRABALHOS DE CONCLUSÃO DE CURSO.**

**ATENÇÃO**

Para verificar a autenticidade deste documento acesse <http://www.si3.ufc.br/sigaa/documentos/> informando a matrícula, a data de emissão e o código de verificação **5616b536a0**



SIGAA | Copyright © 2006-2017 - Secretaria de Tecnologia da Informação -  
UFC - (85) 3366-9999 - si3aspr04.ufc.br





Histórico Escolar - Emitido em: 20/03/2017 às 19:44h

Dados Pessoais

Nome: FRANCISCO ELIAKIM DE LEMOS BERNARDO Matrícula: 390742  
Data de Nascimento: 15/10/1996 Local de Nascimento: --  
Identidade: 2006029251966 Órgão Emissor: -- Nacionalidade: --  
Nome do Pai: --  
Nome da Mãe: MARIA DAS GRACAS DE LEMOS PEREIRA BERNARDO  
Endereço: Rua São Jorge, 359 Bairro: São Miguel  
Município: JUAZEIRO DO NORTE UF: CE

Dados do Curso

Curso: 305 - ENGENHARIA CIVIL - JUAZEIRO DO NORTE - PRESENCIAL - FORMAÇÃO - ENGENHARIA CIVIL - MT

Ênfase: IRA - Individual: 8.4794 IRA - Geral: 7.398  
Currículo: 2006.2 Status: ATIVO  
Reconhecimento do Curso: RECONHECIDO PELA PORTARIA MEC Nº 576, DE 02/10/2014, DOU DE 03/10/2014  
D.O.U.: 03/10/2014 Ato Normativo: 02/10/2014  
Ano/Período Letivo Inicial: 2016.1  
Forma de Ingresso: SELEÇÃO SISU  
Período Letivo Atual: 3 Prazo para Conclusão: 2023.1  
Data da Colação de Grau: Ano/Período Letivo de Saída:  
Tipo Saída:  
Trabalho de Conclusão de Curso:

Componentes Curriculares Cursados/Cursando

| Ano/Período Letivo | Componente Curricular |   | CH    | CR   | Turma | Freq % | Nota | Situação       |
|--------------------|-----------------------|---|-------|------|-------|--------|------|----------------|
| 2016.1             | CAR0001               | CALCULO FUNDAMENTAL I                     | 64.00 | 4.00 | 01    | 93.75  | 7.8  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.1             | CAR0002               | FISICA FUNDAMENTAL I                      | 64.00 | 4.00 | 01    | 100.00 | 7.0  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.1             | ECI0002               | ALGEBRA LINEAR                            | 64.00 | 4.00 | 01    | 96.87  | 7.2  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.1             | ECI0006               | QUIMICA GERAL PARA ENGENHARIA             | 96.00 | 6.00 | 02A   | 97.91  | 8.1  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.1             | ECI0079               | INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL             | 32.00 | 2.00 | 01    | 100.00 | 9.0  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.2             | CAR0003               | PROBABILIDADE E ESTATISTICA               | 64.00 | 4.00 | 01    | 100.00 | 8.0  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.2             | CAR0004               | CALCULO FUNDAMENTAL II                    | 64.00 | 4.00 | 01    | 100.00 | 7.4  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.2             | ECI0007               | PROGRAMACAO COMPUTACIONAL PARA ENGENHARIA | 96.00 | 6.00 | 01    | 100.00 | 9.1  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.2             | ECI0009               | DESENHO PARA A ENGENHARIA                 | 64.00 | 4.00 | 02    | 96.87  | 9.8  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.2             | ECI0025               | FISICA FUNDAMENTAL II                     | 64.00 | 4.00 | 01    | 100.00 | 9.1  | APROVADO MÉDIA |
| 2016.2             | ECI0078               | FÍSICA EXPERIMENTAL PARA ENGENHARIA       | 32.00 | 2.00 | 01    | 100.00 | 9.6  | APROVADO MÉDIA |
| 2017.1             | CAR0005               | CALCULO VETORIAL APLICADO                 | 64.00 | 4.00 | 02    | --     | --   | MATRICULADO    |
| 2017.1             | ECI0011               | ELETROMAGNETISMO                          | 64.00 | 4.00 | 01    | --     | --   | MATRICULADO    |
| 2017.1             | ECI0012               | TOPOGRAFIA                                | 96.00 | 6.00 | 01A   | --     | --   | MATRICULADO    |
| 2017.1             | ECI0013               | MECANICA PARA ENGENHARIA CIVIL I          | 48.00 | 3.00 | 01    | --     | --   | MATRICULADO    |
| 2017.1             | ECI0014               | MATERIAIS DE CONSTRUCAO CIVIL I           | 48.00 | 3.00 | 03A   | --     | --   | MATRICULADO    |
| 2017.1             | ECI0015               | MATEMATICA APLICADA A ENGENHARIA CIVIL    | 48.00 | 3.00 | 01    | --     | --   | MATRICULADO    |
| 2017.1             | ECI0016               | FUNDAMENTOS DA ECONOMIA                   | 32.00 | 2.00 | 01    | --     | --   | MATRICULADO    |

Legenda:

|                     |                               |                                 |                         |                      |                   |
|---------------------|-------------------------------|---------------------------------|-------------------------|----------------------|-------------------|
| *: Comp. Optativo   | e: Comp. Equivalente a Obrig. | &: Comp. Equivalente a Optativo | #: Comp. Optativo Livre | @: Ativ. Obrigatória | §: Ativ. Optativa |
| Carga Horária Total |                               |                                 | Exigido                 | Integralizado        | Pendente          |
|                     |                               |                                 | 3600                    | 704                  | 2896              |

Trancamentos e Matrículas Institucionais

Trancamento Total: Nenhum trancamento total realizado.  
Matrícula Institucional: Nenhuma matrícula institucional realizada.

Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes: 43



Histórico Escolar - Emitido em: 20/03/2017 às 19:44h

Nome: FRANCISCO ELIAKIM DE LEMOS BERNARDO Matrícula: 390742

| Componentes Curriculares Obrigatórios Pendentes: 43 |  |             |       |
|---|--|-------------|-------|
| Código  | Componente Curricular                          |             | CH    |
| ECI0011   | ELETROMAGNETISMO                               | Matriculado | 64 h  |
| ECI0016   | FUNDAMENTOS DA ECONOMIA                        | Matriculado | 32 h  |
| ECI0014   | MATERIAIS DE CONSTRUCAO CIVIL I                | Matriculado | 48 h  |
| ECI0012   | TOPOGRAFIA                                     | Matriculado | 96 h  |
| CAR0005   | CALCULO VETORIAL APLICADO                      | Matriculado | 64 h  |
| ECI0013   | MECANICA PARA ENGENHARIA CIVIL I               | Matriculado | 48 h  |
| ECI0015   | MATEMATICA APLICADA A ENGENHARIA CIVIL         | Matriculado | 48 h  |
| ECI0020   | ENGENHARIA AMBIENTAL                           |             | 64 h  |
| ECI0017   | MECANICA PARA ENGENHARIA CIVIL II              |             | 48 h  |
| ECI0021   | FUNDAMENTOS DE ADMINISTRACAO                   |             | 32 h  |
| ECI0022   | ELETROTECNICA                                  |             | 64 h  |
| ECI0023   | MECANICA DOS FLUIDOS                           |             | 64 h  |
| ECI0018   | MATERIAIS DE CONSTRUCAO CIVIL II               |             | 48 h  |
| ECI0080   | CÁLCULO NUMÉRICO                               |             | 64 h  |
| ECI0030   | ANALISE E PLANEJ DE SIST DE TRANSPORTES        |             | 48 h  |
| ECI0033   | ENGENHARIA ECONOMICA                           |             | 32 h  |
| ECI0029   | PROJETO E CONSTRUCAO DE EDIFICIOS I            |             | 96 h  |
| ECI0028   | RESISTENCIA DOS MATERIAIS I                    |             | 64 h  |
| ECI0032   | HIDRAULICA APLICADA                            |             | 64 h  |
| ECI0031   | MECANICA DOS SOLOS I                           |             | 64 h  |
| ECI0037   | MECANICA DOS SOLOS II                          |             | 64 h  |
| ECI0036   | PROJETO E CONSTRUCAO DA INFRA-ESTRUTURA VIARIA |             | 64 h  |
| ECI0038   | INSTALACOES HIDRAULICAS E SANITARIAS           |             | 48 h  |
| ECI0034   | RESISTENCIA DOS MATERIAIS II                   |             | 64 h  |
| ECI0035   | PROJETO E CONSTRUCAO DE EDIFICIOS II           |             | 96 h  |
| ECI0041   | GERENCIAMENTO NA CONSTRUCAO CIVIL I            |             | 48 h  |
| ECI0042   | PROJETO E CONSTR DA SUPER ESTR VIARIA          |             | 48 h  |
| ECI0045   | HIGIENE IND E SEGURANCA DO TRABALHO            |             | 32 h  |
| ECI0043   | SANEAMENTO I                                   |             | 48 h  |
| ECI0039   | ANALISE DE ESTRUTURAS I                        |             | 48 h  |
| ECI0044   | HIDROLOGIA                                     |             | 64 h  |
| ECI0040   | ESTRUTURAS DE CONCRETO I                       |             | 48 h  |
| ECI0049   | PONTES I                                       |             | 48 h  |
| ECI0052   | BARRAGENS                                      |             | 48 h  |
| ECI0046   | ANALISE DE ESTRUTURAS II                       |             | 48 h  |
| ECI0047   | ESTRUTURAS DE CONCRETO II                      |             | 48 h  |
| ECI0048   | ESTRUTURAS DE ACO I                            |             | 48 h  |
| ECI0050   | OPERACAO DE SISTEMAS DE TRANSPORTES            |             | 48 h  |
| ECI0051   | SANEAMENTO II                                  |             | 48 h  |
| ECI0053   | ESTAGIO SUPERV PARA ENG CIVIL                  |             | 160 h |
| ECI0054   | PROJETO DE GRADUACAO I                         |             | 32 h  |
| ECI0055   | PROJETO DE GRADUACAO II                        |             | 32 h  |
| ECVC0001  | ATIVIDADES COMPLEMENTARES                      |             | 288 h |

Atenção, agora o histórico possui uma verificação automática de autenticidade e consistência. Favor, ler instruções no rodapé.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO CARIRI  
CENTRO DE CIÊNCIAS E TECNOLOGIA

EDITAL Nº 01/2017/CCT/UFCA - Anexo I

FICHA DE INSCRIÇÃO PARA BOLSA DE MONITORIA - PID/2017

|   |  |   |
|---|--|---|
| <b>IDENTIFICAÇÃO DO(A) ESTUDANTE</b>  |  |   |
| Nome: <u>Francisco Eliakim de Lemos Bernardo</u>  |  |   |
| Data de Nascimento: <u>15/10/1996</u>   |  |   |
| Nacionalidade: <u>Brasileira</u>  | Naturalidade: <u>Juazeiro do Norte</u> |   |
|   | UF: <u>CE</u>                          |   |
| RG <u>2006029251966</u>   | CPF <u>053264093-48</u>                |   |
| E-mail: <u>eliakim50@hotmail.com</u>  |  |   |
| Curso <u>Engenharia Civil</u>   | Matrícula <u>390742</u>                | Semestre: <u>Terceiro</u>                           |
| Endereço Completo: <u>Rua São Jorge, 353</u>  |  |   |
| CEP: <u>63010-473</u>   | Telefone: ( ) _____                    | Celular: (88) <u>988450397</u>                      |
| IRA INDIVIDUAL <u>8.4794</u>  | IRA GERAL <u>7.398</u>                 |   |
| Notas das Disciplinas Objeto da Seleção:<br><u>9.1</u>  |  |   |
| Participação anterior no PID:<br>Sim ( ) Período _____ Disciplinas _____<br>Não ( <input checked="" type="checkbox"/> ) |  |   |
| Candidato à monitoria: Remunerada ( <input checked="" type="checkbox"/> ) Voluntária ( )                                |  |   |
| No momento, você está comprometido com:   |  |   |
| Atividade remunerada em Programa Acadêmico da UFCA?   |  | Sim ( ) Não ( <input checked="" type="checkbox"/> ) |
| Atividade voluntária em Programa Acadêmico da UFCA?   |  | Sim ( ) Não ( <input checked="" type="checkbox"/> ) |
| Vínculo empregatício?   |  | Sim ( ) Não ( <input checked="" type="checkbox"/> ) |
| Outro curso de Graduação?   |  | Sim ( ) Não ( <input checked="" type="checkbox"/> ) |
| Título do Projeto que irá concorrer ao PID - Ano 2017:<br><u>Monitoria em Programação de Computadores</u>               |  |   |
| Professor(es):<br><u>Rafael Pinheiro Barbosa Mota</u>   |  |   |

Estou ciente e concordo com as condições descritas no respectivo Edital, que disponho de 12 horas semanais para as atividades de monitoria e que não sou beneficiário de nenhum outro tipo de remuneração.

Juazeiro do Norte (local), 20 / 05 / 2017

Francisco Eliakim de Lemos Bernardo  
Assinatura do Aluno