| UENF | REQUERIMEN | NT(|) | | No | • [| | | | | | | |
|--|---|---------|------------------|-----------------------------|-----------------------|--------------------------|------------------|--------------|-------------|-----------------------|----------|--------------------------|-------|
| Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro | GRADUAÇÃO: Lic | enci | atura | ì | ■ E | Bach | arela | ado | _ | _ | | | |
| do Notic Flummense Darcy Riberro | PÓS-GRADUAÇÃO:□ | Mes | trade |) | | Dout | orad | lo | |] Aluno E | speci | al | |
| N° MATRÍCULA CENTRO CURSO 0 0 1 1 9 1 1 0 3 7 7 T C C T C | | | | | | SO | | | | PERÍODO 0 | | | |
| J O Ã O V Í T O F Telefone: (22) 9 9959-9065 | F E R N A N E-mail: joaovitorfd2000 | D F | | I | I C | A | S | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| ()Segunda chamada ()Revisão de prova ()Pré matrícula (X)Matrícula ()Outros | | | | | | | | | | | | | |
| Devido a pandemia, boa parte das matérias que teriam um fluxo normal de oferta acabaram sofrendo com a ausência de professores que as ministrassem. Sendo a principal delas a matéria "Análise e Projeto de Sistemas" (INF01201) que é pré-requisito (PR) para Engenharia de Software que por sua vez é PR de | | | | | | | | | | | | | |
| Paradigma Orientado a Objetos para Desenvolvimento de Software (INF01210). Sendo assim, todas essas matérias acabaram ficando limitadas. Olhando a grade prevista para o curso, vê-se um grande avanço nas matérias relacionadas a matemática, e déficit quanto às matérias com foco em computação. | | | | | | | | | | | | | |
| Por isso gostaria de pedir que "Engenharia de Software" (INF01119) pudesse ser cursada concomitantemente com a matéria "Análise e Projeto de Sistemas" (INF01201). De forma similar, gostaria de solicitar que "Paradigma Orientado a Objetos para desenvolvimento de Software" (INF01210) também pudesse ser cursada | | | | | | | | | | | | | |
| concomitantemente com "Engenharia de S | • | • | | | | | | • | | | | | |
| (INF01203) já foi concluída por mim. Uma outra situação também presente é a | | | | | | | | | | | | | |
| sendo afetados ainda mais negativamente. Por conta disso, gostaria de solicitar que a matéria "Introdução à Computação Gráfica" (INF01124) também pudesse ser cursada concomitantemente com a matéria "Processos Estocásticos" (MAT01107). | | | | | | | | | | | | | |
| Por fim, gostaria de solicitar que o PR da matéria "Interface Homem-Máquina" (INF01123) fosse quebrado, pois a matéria subsequente a esta foi ofertada no semestre passado e por isso não será ministrada nesse semestre, além disso, esta matéria, embora tenha este PR não apresenta ementa intimamente associada a ela, não aparentando então haver de fato a necessidade de ser feita posteriormente à matéria "Inteligência Artificial" (INF01205). | | | | | | | | | | | | | |
| associada a ela, não aparentando então ha | ver de fato a necessidade de ser | feita p | osterio | ormen | ite à m | natéria | "Inte | eligênc | ia Arti | ficial" (INF01 | 205). | | |
| | MATRÍCUI | | | | | | | | | | | | |
| | WAIRICUI | LA / | PRÉ | -MA | TRÍC | CULA | 4 | | | | | | |
| USE PARA INCLUSÃO DE DISCII | PLINA (ou pré-matrícula) | LA / | C | ÓDIG | O DA | DISC | | | | TURMA | A | CRÉD | OITOS |
| Engenharia de So | PLINA (ou pré-matrícula) ftware | I | C(| ÓDIG F | O DA | DISC 1 | IPLII | 1 | 9 | TURMA | A | 4 | DITOS |
| | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina | | C | ÓDIG | O DA | DISC | IPLII | | 9 3 4 | TURMA | Α | | DITOS |
| Engenharia de So Interface Homem- | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica | I | N N | Ó DIG F | O DA 0 0 | 1 1 | 1 1 | 1 2 | 3 | TURMA | λ | 4 | DITOS |
| Engenharia de Sc Interface Homem- Introdução à Computa | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica | 1 1 | N N N | Ó DIG F F F | 0 DA 0 0 | 1 1 1 | 1 1 1 | 1 2 2 | 3 | TURMA | A | 4 4 4 | DITOS |
| Engenharia de Sc Interface Homem- Introdução à Computa | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica | 1 1 | N N N | Ó DIG F F F | 0 DA 0 0 | 1 1 1 | 1 1 1 | 1 2 2 | 3 | TURMA | A | 4 4 4 | DITOS |
| Engenharia de So Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC 1 1 1 1 | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 | 3 | | | 4 4 4 | |
| Engenharia de Sc Interface Homem- Introdução à Computa | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | 1 1 1 | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 | 3 | TURMA | | 4 4 4 | |
| Engenharia de So Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC 1 1 1 1 | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 | 3 | | | 4 4 4 | |
| Engenharia de So Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC 1 1 1 1 | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 | 3 | | | 4 4 4 | |
| Engenharia de So Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC 1 1 1 1 | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 | 3 | | | 4 4 4 | |
| Engenharia de So Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 1 NA | 3 4 0 | | A. | 4 4 4 4 | DITOS |
| Engenharia de So Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 1 NA | 3 4 0 | TURMA | A. | 4 4 4 4 | DITOS |
| Engenharia de Societa | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software DE DISCIPLINA | 1 1 | N N N N | Ó DIG F F F | O DA 0 0 0 0 | DISC | 1 1 1 2 | 1 2 2 1 1 NA | 3 4 0 | TURMA | A. | 4 4 4 4 | DITOS |
| Engenharia de Sociente de Soci | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software DE DISCIPLINA | 1 1 | N N N N | ÓDIG | O DA 0 0 0 0 0 0 0 DA | DISC | Camp | 1 2 2 1 1 NA | 3 4 0 | TURMA ytacazes, 03 | A 3 de m | 4 4 4 4 CRÉD | DITOS |
| Engenharia de Social Interface Homem- Introdução à Computa Paradigma Orientado a Objetos para D USE PARA EXCLUSÃO Assinatura REEPÇÃO: | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software DE DISCIPLINA | 1 1 | N N N N | ÓDIG | O DA 0 0 0 0 0 0 0 DA | DISC | Camp | 1 2 2 1 1 NA | 3 4 0 | TURMA | A 3 de m | 4 4 4 4 CRÉD | DITOS |
| Engenharia de Sociente de Soci | PLINA (ou pré-matrícula) oftware Máquina ação Gráfica esenvolvimento de Software DE DISCIPLINA | 1 1 | N N N N | ÓDIG | O DA 0 0 0 0 0 0 0 DA | DISC | Camp | 1 2 2 1 1 NA | 3 4 0 | TURMA ytacazes, 03 | A 3 de m | 4 4 4 4 CRÉD | DITOS |

Matrícula Aluno Nº. 0 0 1 1 9 1 1 0 3 7 7 RECEPÇÃO:
Nome do Aluno: João vítor Fernandes Dias

| ASSUNTO: | DATA |
|----------|-----------------------|
| | Funcionário / Carimbo |