



**Universidade Federal do Espírito Santo**

**Novo Portal do Aluno**

**Solicitação de Matrícula**



**Núcleo de Processamento de Dados**  
**Maio/2011**

# Como é o procedimento para solicitar minha matrícula?

O procedimento basicamente se dá em três passos:

- 1) Escolher as disciplinas/turmas
- 2) Informar a prioridade das turmas
- 3) Solicitar matrícula

As turmas irão aparecer separadas por períodos. Basta selecionar o período e selecionar as turmas desejadas.

Início

## Solicitação de Matrícula

Curso: 06 - Engenharia Eletrica

Ano / Período: 2010 / 1º Semestre

Prezado Aluno(a),

Favor selecionar as turmas a serem solicitadas:

**Turmas ofertadas das disciplinas de sua grade curricular:**

- (+/-) 2º Período
- (+/-) 3º Período
- (+/-) 4º Período

**Turmas ofertadas das disciplinas que não estão em sua grade curricular:**

- (+/-) 2º Período
- (+/-) 3º Período
- (+/-) 4º Período
- (+/-) 5º Período
- (+/-) 6º Período
- (+/-) 7º Período
- (+/-) 8º Período
- (+/-) 9º Período
- (+/-) 10º Período
- (+/-) Período Indeterminado

(+/-) Turmas ofertadas de disciplinas de outros cursos

(+/-) Grade da Solicitação

Ordene as turmas a serem solicitadas de acordo com a prioridade:

SOBE

DESCE

Solicitar

# Passo 1) Escolha as turmas desejadas

## 1) Clique em (+/-) para exibir as turmas ofertadas pertencentes àquele período

Turmas ofertadas das disciplinas de sua grade curricular:

(+/-) 2º Período

(+/-) 3º Período

- (+/-) MAT09582 - Cálculo III a
- (+/-) ELE08476 - Circuitos Elétricos II
- (+/-) ELE08501 - Eletromagnetismo I
- (+/-) FIS09057 - Física Experimental
- (+/-) MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor

(+/-) 4º Período

## 2) Clique novamente em (+/-) nas disciplinas para exibir as turmas ofertadas para aquela disciplina.

Turmas ofertadas das disciplinas de sua grade curricular:

(+/-) 2º Período

(+/-) 3º Período

MAT09582 - Cálculo III a

- Turma: 01 (Curso: Engenharia Mecânica ) [Detalhes](#)
- Turma: 02 (Curso: Engenharia de Computação ) [Detalhes](#)
- Turma: 03 (Curso: Engenharia Ambiental ) [Detalhes](#)

- (+/-) ELE08476 - Circuitos Elétricos II
- (+/-) ELE08501 - Eletromagnetismo I
- (+/-) FIS09057 - Física Experimental
- (+/-) MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor

(+/-) 4º Período

São exibidas também as turmas ofertadas em outros cursos que possuem o mesmo código da disciplina.

## 3) Clique em “Detalhes” para visualizar os horários das disciplinas.

Turmas ofertadas das disciplinas de sua grade curricular:

(+/-) 2º Período

(+/-) 3º Período

(+/-) MAT09582 - Cálculo III a

- Turma: 01 (Curso: Engenharia Mecânica ) [Detalhes](#)

Professor: ROSA ELVIRA QUISPE CCOYLLO			
Vagas Ofer: 55		Vagas Aum: 0	Vagas Ocup: 38
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula
Segunda-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Quarta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Sexta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica

- Turma: 02 (Curso: Engenharia de Computação ) [Detalhes](#)
- Turma: 03 (Curso: Engenharia Ambiental ) [Detalhes](#)

- (+/-) ELE08476 - Circuitos Elétricos II
- (+/-) ELE08501 - Eletromagnetismo I
- (+/-) FIS09057 - Física Experimental
- (+/-) MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor

(+/-) 4º Período

#### 4) Selecione as turmas que deseja solicitar.

Turmas ofertadas das disciplinas de sua grade curricular:

(+/-) 2º Período

(+/-) 3º Período

(+/-) MAT09582 - Cálculo III a

**Turma: 01** (Curso: Engenharia Mecânica ) **Detalhes**

Professor: ROSA ELVIRA QUISPE CCOYLLO			
Vagas Ofer: 55	Vagas Aum: 0	Vagas Ocup: 38	
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula
Segunda-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Quarta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Sexta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica

**Turma: 02** (Curso: Engenharia de Computação ) **Detalhes**

Professor: Sem Professor Definido			
Vagas Ofer: 25	Vagas Aum: 1	Vagas Ocup: 26	
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula
Segunda-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Quarta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Sexta-feira	07:00	08:00	Aula Teórica

**Turma: 03** (Curso: Engenharia Ambiental ) **Detalhes**

Professor: Sem Professor Definido			
Vagas Ofer: 30	Vagas Aum: -7	Vagas Ocup: 21	
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula
Segunda-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Quarta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica
Sexta-feira	07:00	09:00	Aula Teórica

(+/-) ELE08476 - Circuitos Elétricos II

(+/-) ELE08501 - Eletromagnetismo I

(+/-) FIS09057 - Física Experimental

(+/-) MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor

(+/-) 4º Período

### Grade da Solicitação

Ao clicar em (+/-) da Grade da Solicitação você irá exibi-la. Ao selecionar a turma, no passo anterior ela será exibida na grade de acordo com os horários definidos para aquela turma.

(+/-) Grade da Solicitação

Horários	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
07:00-08:00	Cálculo III a (T1)		Cálculo III a (T1)		Cálculo III a (T1)	
08:00-09:00	Cálculo III a (T1)		Cálculo III a (T1)		Cálculo III a (T1)	
09:00-10:00						
10:00-11:00						

Quando é selecionada turmas com mesmo horário elas são demarcadas em vermelho significando que há conflito de horário.

**Observação: A Grade da Solicitação não interfere a solicitação de matrícula. Ela é apenas uma ferramenta que auxilia a visualização dos horários das turmas selecionadas.**

**(+/-) Grade da Solicitação**

Horários	2ª Feira	3ª Feira	4ª Feira	5ª Feira	6ª Feira	Sábado
07:00-08:00	Cálculo III a (T1) Cálculo III a (T2)		Cálculo III a (T1) Cálculo III a (T2)		Cálculo III a (T1) Cálculo III a (T2)	
08:00-09:00	Cálculo III a (T1) Cálculo III a (T2)		Cálculo III a (T1) Cálculo III a (T2)		Cálculo III a (T1)	
09:00-10:00						
10:00-11:00						

## E as Optativas, onde estão?

Basta clicar em (+/-) em **Período Indeterminado** logo abaixo do último período das obrigatórias. Irão aparecer todas as optativas ofertadas para o período da sua grade curricular.

**(+/-) Período Indeterminado**

- (+/-) ELE02752 - Análise de Sistema de Potência
- (+/-) ELE03649 - Antenas
- (+/-) ELE03654 - Comunicação de Dados
- (+/-) ELE04759 - Conservação e Uso Eficiente de Energia Elétrica
- (+/-) ELE02746 - Distribuição Energia Elétrica
- (+/-) ELE03663 - Eletronica Aplicada
- (+/-) ELE03665 - Eletronica de Potência II
- (+/-) INF02827 - Estruturas de Informacao
- (+/-) FIS01027 - Física Experimental I
- (+/-) INF02849 - Gerencia de Projetos
- (+/-) INF02806 - Interface Com O Usuario
- (+/-) ELE03676 - Laboratório de Sistema Eletr de Potência
- (+/-) INF02826 - Linguagem de Programação I
- (+/-) ELE03678 - Máquinas Elétricas II
- (+/-) ELE02845 - Microeletronica

## Disciplinas que não estão em minha grade curricular

Você também poderá solicitar disciplinas de seu curso que não estão em sua grade curricular.

**Turmas ofertadas das disciplinas que não estão em sua grade curricular:**

(+/-) 2º Período

(+/-) 3º Período

(+/-) INF02716 - Cálculo Numérico

(+/-) MAT02712 - Equações Diferenciais

**Turma: 01** (Curso: Engenharia de Computação ) **Detalhes**

Professor: Sem Professor Definido			
Vagas Ofer: 15	Vagas Aum: 0	Vagas Ocup: 11	
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula
Terça-feira	15:00	18:00	Aula Teórica
Quinta-feira	15:00	17:00	Aula Teórica

(+/-) HID02714 - Fenômenos de Transporte

(+/-) FIS02713 - Física III

(+/-) STA02717 - Probabilidade e Estatística

(+/-) 4º Período

(+/-) 5º Período

(+/-) 6º Período

(+/-) 7º Período

(+/-) 8º Período

(+/-) 9º Período

(+/-) 10º Período

(+/-) Período Indeterminado

## Disciplinas Eletivas de outros cursos, posso fazer?

Sim. Pode ser feita somente na segunda etapa de matrícula. Para acessar as disciplinas de outros cursos clique em **(+/-) Turmas ofertadas de disciplinas de outros cursos**. Escolha o curso e em seguida clique em  conforme figura abaixo.

**(+/-) Turmas ofertadas de disciplinas de outros cursos**

Selecione o curso:

(+/-) INF09270 - Algoritmos Numéricos I

(+/-) EPR03390 - Aspectos Legais da Engenharia

(+/-) ELE03340 - Circuitos e Instrumentação

(+/-) MCA08667 - Desenho Técnico Mecânico I

(+/-) ELE08494 - Eletricidade Aplicada

(+/-) MCA08690 - Introdução à Engenharia Mecânica

(+/-) MCA08716 - Metrologia Dimensional

(+/-) MCA03419 - Motores de Combustão Interna

(+/-) MCA03392 - Projetos de Graduação

**IMPORTANTE:** A disciplina eletiva não é computada para formatura e coeficiente de rendimento. Deve ser observado se a disciplina tem pré-requisitos da matriz onde ela está vinculada. Vide a resolução de Eletivas:

[www.daocs.ufes.br/corpo.asp?pagina=resolucoes/resolucao\\_n57\\_00](http://www.daocs.ufes.br/corpo.asp?pagina=resolucoes/resolucao_n57_00)

## Não encontrei a disciplina, e agora?

A disciplina desejada não foi ofertada para o ano/período. Para isso, você deve procurar orientação na coordenação do seu curso para saber quando será ofertada a disciplina.

## Sou aluno especial, como faço para localizar as disciplinas e turmas?

Para os casos de aluno especial já cadastrados, a disciplina será ofertada em segunda etapa de matrícula (vide calendário acadêmico) e deverá ser disponibilizada pelo Departamento antes da solicitação de matrícula. É de responsabilidade do departamento disponibilizar a disciplina.

## Passo 2) Ordene as turmas selecionadas de acordo com a prioridade

---

### O que é prioridade de turma?

Prioridade de turma é utilizada para você montar seu horário quando solicitar mais de uma turma. Por exemplo:

(+/-) 2º Período

(+/-) 3º Período

(+/-) MAT09582 - Cálculo III a

(+/-) ELE08476 - Circuitos Elétricos II

(+/-) ELE08501 - Eletromagnetismo I

(+/-) FIS09057 - Física Experimental

**Turma: 03** (Curso: Engenharia de Computacao ) **Detalhes**

Professor: Sem Professor Definido					
Vagas Ofer:	18	Vagas Aum:	0	Vagas Ocup:	18
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula		
Quarta-feira	11:00	13:00	Aula Laboratório		

**Turma: 04** (Curso: Engenharia de Computacao ) **Detalhes**

Professor: Sem Professor Definido					
Vagas Ofer:	18	Vagas Aum:	0	Vagas Ocup:	17
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula		
Terça-feira	13:00	15:00	Aula Laboratório		

**Turma: 06** (Curso: Engenharia Eletrica ) **Detalhes**

Professor: Sem Professor Definido					
Vagas Ofer:	18	Vagas Aum:	0	Vagas Ocup:	18
Dia da Semana	Horário Inicial	Horário Final	Tipo de Aula		
Quinta-feira	11:00	13:00	Aula Laboratório		

(+/-) MCA08765 - Termodinâmica e Transmissão de Calor

(+/-) 4º Período

Tenho a preferência em fazer a disciplina “Física Experimental” no horário 13:00-15:00 hs, mas se não houver vagas nesta turma, posso fazer no horário 11:00-13:00 hs.

**Ordene as turmas a serem solicitadas de acordo com a prioridade:**

Física Experimental / Turma: 03 / Curso: Engenharia de Computacao  
Física Experimental / Turma: 04 / Curso: Engenharia de Computacao  
Física Experimental / Turma: 06 / Curso: Engenharia Eletrica

SOBE

DESCE

Para dar prioridade à Turma 04 eu seleciono esta turma e clico em **SOBE** .

**Ordene as turmas a serem solicitadas de acordo com a prioridade:**

Física Experimental / Turma: 04 / Curso: Engenharia de Computacao  
Física Experimental / Turma: 03 / Curso: Engenharia de Computacao  
Física Experimental / Turma: 06 / Curso: Engenharia Eletrica

SOBE

DESCE

Desta forma esta turma terá maior prioridade na minha solicitação do que as outras turmas.

---

## Passo 3) Solicitar matrícula

---

Montadas as turmas com suas prioridade é só clicar em **Solicitar** .

Exemplo:

**Ordene as turmas a serem solicitadas de acordo com a prioridade:**

Física Experimental / Turma: 04 / Curso: Engenharia de Computacao  
Física Experimental / Turma: 03 / Curso: Engenharia de Computacao  
Física Experimental / Turma: 06 / Curso: Engenharia Eletrica  
Cálculo III a / Turma: 01 / Curso: Engenharia Mecanica  
Circuitos Elétricos II / Turma: 02 / Curso: Engenharia Eletrica  
Eletromagnetismo I / Turma: 04 / Curso: Engenharia Eletrica

SOBE

DESCE

Solicitar

## Aparecerá a seguinte informação:

Início

### Solicitação de Matrícula

Curso: 06 - Engenharia Eletrica

Ano / Período: 2010 / 1º Semestre

Prezado Aluno(a),

Sua solicitação foi realizada. Favor imprimir seu comprovante de solicitação [aqui](#).

---

Turmas Canceladas:

---

Turmas Solicitadas:

FIS09057 - Física Experimental - Turma: 04 - Curso: Engenharia de Computacao

FIS09057 - Física Experimental - Turma: 03 - Curso: Engenharia de Computacao

FIS09057 - Física Experimental - Turma: 06 - Curso: Engenharia Eletrica

MAT09582 - Cálculo III a - Turma: 01 - Curso: Engenharia Mecanica

ELE08476 - Circuitos Elétricos II - Turma: 02 - Curso: Engenharia Eletrica

ELE08501 - Eletromagnetismo I - Turma: 04 - Curso: Engenharia Eletrica

---

Solicitações Canceladas:

---

**Pronto, sua solicitação de matrícula foi registrada!**

## Dúvidas Frequentes

---

### Fiz a solicitação, estou matriculado? Tenho o horário individual?

---

Não, falta processar a solicitação de matrícula que é a verificação se você está apto a cursar todas as disciplinas solicitadas. Após o processamento da matrícula você terá seu horário individual.

### Errei a solicitação, posso fazer novamente?

---

O aluno pode fazer a solicitação quantas vezes achar necessário até o último dia de solicitação de matrícula. Será processada a última solicitação realizada.

### Preciso fazer a solicitação no primeiro dia? Dizem que quem faz primeiro garante a matrícula. É verdade?

---

Isso não é verdade! O aluno é matriculado nas disciplinas solicitadas conforme seu coeficiente de rendimento normalizado (CRN). Que é a média de todos os coeficientes (CRA) do aluno no curso (vide resolução 58/08 – CEPE). Portanto, o processamento de matrícula não observa a data que o aluno fez a solicitação.

## Cancelamento de turma? Como faço?

---

Basta desmarcar na(s) turma(s) selecionada(s) e clicar em  para registrar a solicitação de cancelamento de turma.

**Atenção! Se você desmarcar as turmas e não clicar no botão  seu cancelamento não será efetivado.**

## Como funciona o processamento da solicitação de matrícula?

---

A Resolução que prevê como deve ser realizada o processamento está na resolução 58/08 – CEPE em: Sugerimos a leitura com atenção.

[www.daocs.ufes.br/corpo.asp?pagina=resolucs/resolucao\\_n58\\_08](http://www.daocs.ufes.br/corpo.asp?pagina=resolucs/resolucao_n58_08)

## Após processamento, corro risco de ficar sem horário individual?

---

Sim, são vários os motivos:

### 1) Débito na Biblioteca:

Se o aluno está com livro pendente ou possui débitos anteriores a solicitação será bloqueada com SEM DIREITO DE MATRÍCULA na solicitação.

### 2) Falta de vagas:

Ex.: Foram ofertadas 15 vagas para a turma e o coeficiente NORMALIZDO do aluno é o 16º do curso, então é rejeitado por falta de vagas.

### 3) Rejeição por falta de pré-requisitos:

i. O aluno não cumpriu o pré-requisito da disciplina solicitada. Caso haja equivalência entre os pré-requisitos e o aluno tenha cursado e o aluno não conseguiu a matrícula, o aluno terá que procurar o coordenador de curso para registrar equivalência entre elas, se pertinente;

ii. No caso de Eletiva observar o pré-requisito da disciplina da matriz curricular de origem (de qual matriz curricular essa disciplina foi ofertada).

### 4) Rejeição por já estar matriculado/aprovado:

O aluno obteve aproveitamento de estudos ou aprovação na disciplina e fez a solicitação novamente.

### **5) Rejeição por conflito de horário:**

- i. O aluno não percebeu que a disciplina rejeitada conflita horário.
- ii. Acontece quando a disciplina do semestre anterior não foi registrada e conflita horário com a solicitação do semestre atual.

## **Disciplina Eletiva pode ser computada para dispensa de disciplinas Optativas do meu curso?**

---

Pode ser computada, desde que o aluno solicite ao coordenador de curso.

Existem critérios para a concessão. Vide a resolução de Eletivas.

[www.daocs.ufes.br/corpo.asp?pagina=resolucs/resolucao\\_n57\\_00](http://www.daocs.ufes.br/corpo.asp?pagina=resolucs/resolucao_n57_00)

## **Por quê o Sistema fica lento nos primeiros dias?**

---

Porque as maiorias dos alunos entendiam que quem faz primeiro a solicitação consegue matrícula (vide acima). Isso é inverdade e sobrecarrega o computador. Aconselhamos aos alunos que façam sua matrícula durante a semana de solicitação e não no primeiro dia.

## **O que é matriz curricular, ano/versão de curso, currículo do aluno?**

---

Todas possuem o mesmo significado. É o elenco de disciplinas (obrigatórias e optativas) do seu curso identificadas por ano que o aluno tem que cursar para obter a formatura. Podem ser visualizadas no seu portal no relatório de Integralização Curricular.

## **O que é Integralização Curricular?**

---

É a “prova dos nove” se o aluno cursou todas as disciplinas de sua matriz curricular e pode formar. Agora o aluno tem disponível no portal as disciplinas que fez (vencidas) e as que não fez (não vencidas). Com isso o aluno terá antecipado a informação se está apto a formar ou não.

**Outras Dúvidas? Envie uma mensagem por meio do Fale Conosco (canto superior esquerdo do portal) ou ligue para 3335-2322 e 3335-2325.**