

Projeto: IFMG – Instituto Federal Minas Gerais

Roteiro:

Login no Portal do Aluno

O site para acesso ao portal do aluno é: <https://meu.ifmg.edu.br/>



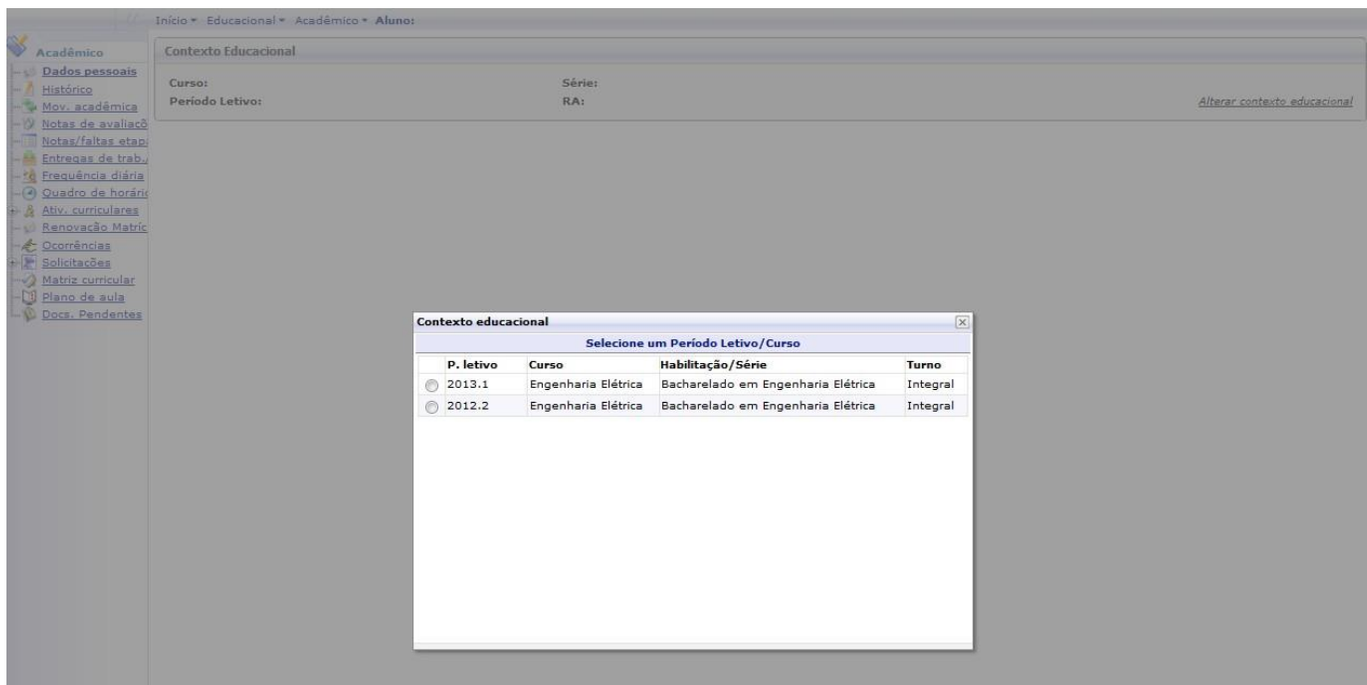
The screenshot shows a web browser window with the URL <https://meu.ifmg.edu.br/corpore.net/Login.aspx>. The page features a green header with the word "BRASIL" and a banner image of a diverse group of students. Below the banner, a message reads: "Seja bem vindo ao MeufMG, para acessar as informações acadêmicas faça o login abaixo." The main content area is divided into two sections. On the left, under the heading "Faça o login", there are input fields for "Usuário" and "Senha", a link for "Esqueceu sua senha?", and a green "Acessar" button. On the right, under the heading "INFORMAÇÕES", there is a list of login credentials for students and professors. The student login requires a RA (Registro Acadêmico do Aluno) and a password sent to their email. The professor login requires an email-based username (without the domain) and a password sent to their email. An observation at the bottom states: "Obs: Caso você não possua as credenciais de acesso ou não recebeu o e-mail, entre em contato com a secretaria acadêmica do seu campus e solicite usuário e senha de acesso ao MeufMG."

Em um Computador, acesse o portal Meu IFMG e realize seu login.

Atenção: Navegadores homologados: Mozilla Firefox e Internet Explorer

Depois de efetuado o Login é necessário clicar em Educacional.

Na próxima tela será necessário selecionar o período letivo para o qual irá realizar a Sugestão de Matrícula:



The screenshot shows the 'Contexto Educacional' page in the student portal. A dialog box titled 'Contexto educacional' is open, displaying a table for selecting a period and course. The table has four columns: 'P. letivo', 'Curso', 'Habilitação/Série', and 'Turno'. Two rows are visible, both for 'Engenharia Elétrica' with 'Bacharelado em Engenharia Elétrica' and 'Integral' turn. The first row (2013.1) is selected with a radio button.

P. letivo	Curso	Habilitação/Série	Turno
<input checked="" type="radio"/> 2013.1	Engenharia Elétrica	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Integral
<input type="radio"/> 2012.2	Engenharia Elétrica	Bacharelado em Engenharia Elétrica	Integral

Atenção: Todas as vezes que forem acessar o Portal Educacional será necessário escolher o período letivo para o qual pretendem acessar os dados.

As ações serão feitas sempre no período letivo corrente. Os períodos anteriores serão apenas para visualização.

Roteiro:

Menu: Renovação de Matrícula

O processo de Renovação de Matrícula para Graduação é composto de até 3 etapas:

Etapa 1 – Solicitação de Renovação de Matrícula. (OBRIGATÓRIA)

Etapa 2 – Sugestão de Matrícula. (OBRIGATÓRIA)

Etapa 3 – Ajuste de Matrícula.

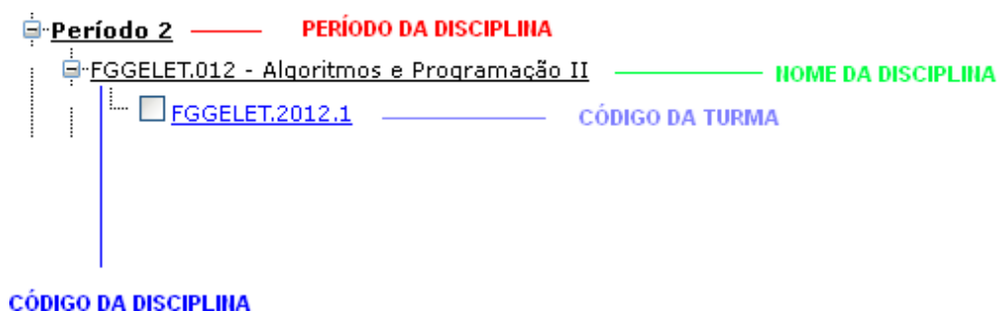
Destas, as etapas de solicitação de renovação de matrícula (etapa 1) e de sugestão de Matrícula (etapa 2) são obrigatórias para todos os alunos.

A etapa de **Sugestão de Matrícula** é obrigatória para todos os alunos e consiste na inclusão das disciplinas que pretendem cursar. A etapa de sugestão e ajuste de matrícula deverão ser acessadas por meio do menu Renovação de Matrícula. **Esse menu só estará disponível nas datas de sugestão e ajuste de matrícula conforme o calendário acadêmico. Alunos que tenham pendências com a Biblioteca deverão regularizar sua pendência.**

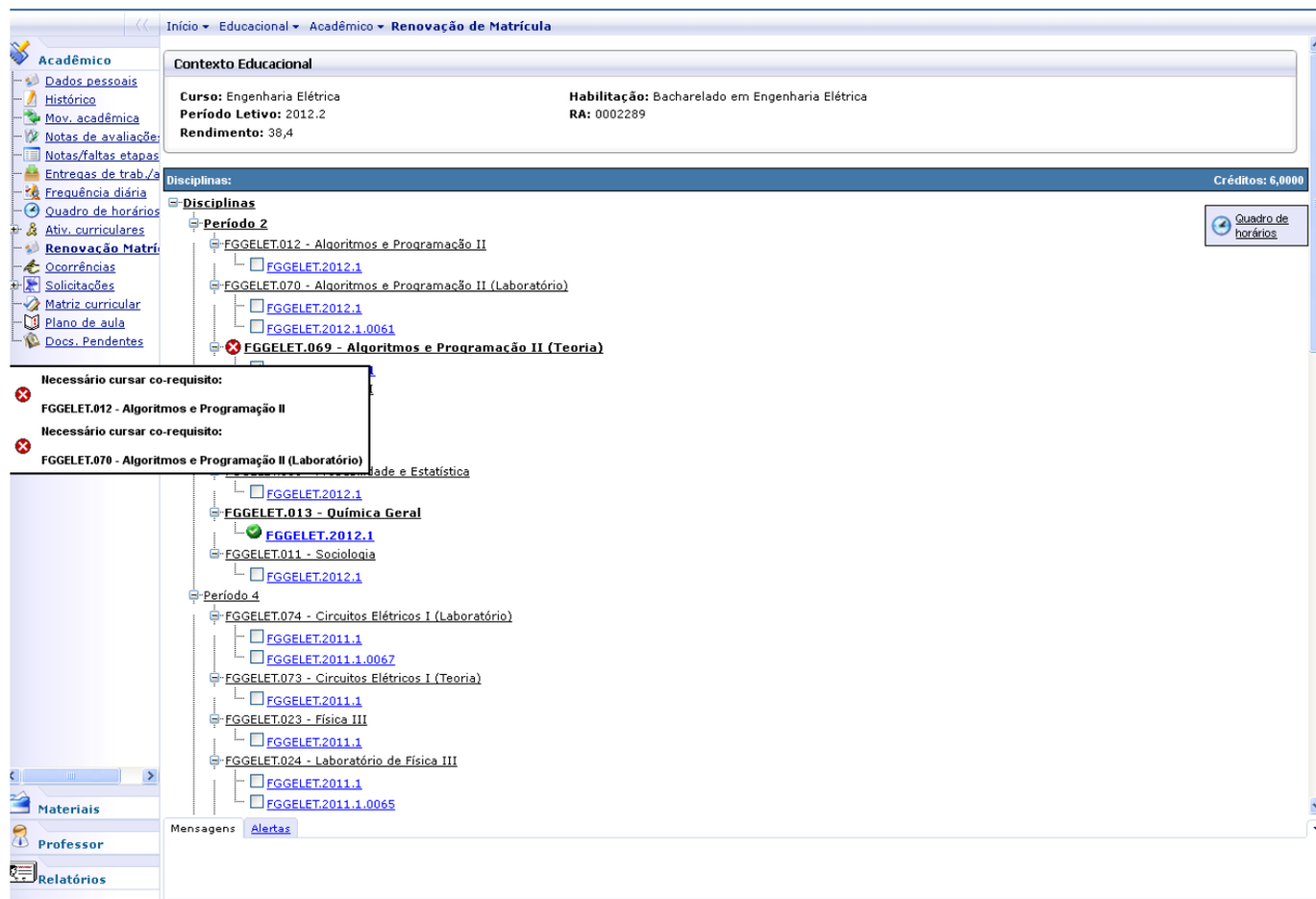
ATENÇÃO: TODOS OS ALUNOS DEVERÃO FAZER A ETAPA DE SUGESTÃO DE MATRÍCULA.

Lembrem-se: Você, aluno, é parte do processo. Se o aluno **não participar dessa etapa ficará sem disciplinas a cursar, tendo que trancar a matrícula, caso possa, ou ficar sem cursar disciplinas durante todo o período letivo, o que acarretará em atraso na conclusão do curso.**

Identificação para disciplinas obrigatórias da matriz.



Ao seleccionar as disciplinas, caso apareça um **X** em vermelho na frente do nome da disciplina (por exemplo: **X** **FGGELET.069 - Algoritmos e Programação II (Teoria)**), o aluno deverá clicar em cima do **X** para verificar o erro apresentado: pode ocorrer por choque de horário ou por necessidade de seleccionar uma disciplina de co-requisito, conforme mostra a figura abaixo.



The screenshot displays the 'Renovação de Matrícula' (Course Renewal) interface. At the top, the 'Contexto Educacional' (Educational Context) shows the course 'Engenharia Elétrica', the semester 'Período Letivo: 2012.2', and the student's 'RA: 0002289'. The 'Disciplinas' (Courses) section lists various subjects, with 'FGGELET.069 - Algoritmos e Programação II (Teoria)' marked with a red 'X'. A pop-up window provides the following error messages:

- Necessário cursar co-requisito:**
FGGELET.012 - Algoritmos e Programação II
- Necessário cursar co-requisito:**
FGGELET.070 - Algoritmos e Programação II (Laboratório)

The interface also shows a tree view of other courses, including 'FGGELET.012 - Algoritmos e Programação II' and 'FGGELET.070 - Algoritmos e Programação II (Laboratório)', both of which are currently unselected. The bottom of the screen features a 'Mensagens' (Messages) section with an 'Alertas' (Alerts) link.

Ao clicar em quadro de horário, o aluno poderá verificar a montagem do seu horário, conforme tela abaixo:

Início ▾ Educacional ▾ Acadêmico ▾ **Renovação de Matrícula**

Período 2

- FGGELET.012 - Algoritmos e Programação II
 - FGGELET.2012.1
- FGGELET.070 - Algoritmos e Programação II (Laboratório)
 - FGGELET.2012.1
 - FGGELET.2012.1.0061
- FGGELET.069 - Algoritmos e Programação II (Teoria)
 - FGGELET.2012.1
- FGGELET.007 - Cálculo II**
 - FGGELET.2012.1
- FGGELET.009 - Física I**
 - FGGELET.2012.1
- FGGELET.008 - Probabilidade e Estatística
 - FGGELET.2012.1
- FGGELET.013 - Química Geral**
 - FGGELET.2012.1
- FGGELET.011 - Sociologia
 - FGGELET.2012.1

Período 4

- FGGELET.074 - Circuitos Elétricos I (Laboratório)
 - FGGELET.2011.1
 - FGGELET.2011.1.0067
- FGGELET.073 - Circuitos Elétricos I (Teoria)
 - FGGELET.2011.1
- FGGELET.023 - Física III
 - FGGELET.2011.1
- FGGELET.024 - Laboratório de Física III
 - FGGELET.2011.1
 - FGGELET.2011.1.0065
- FGGELET.072 - Redes de Computadores (Laboratório)
 - FGGELET.2011.1
 - FGGELET.2011.1.0066
- FGGELET.071 - Redes de Computadores (Teoria)
 - FGGELET.2011.1
- FGGELET.026 - Resistência dos Materiais**
 - FGGELET.2011.1

Período 6

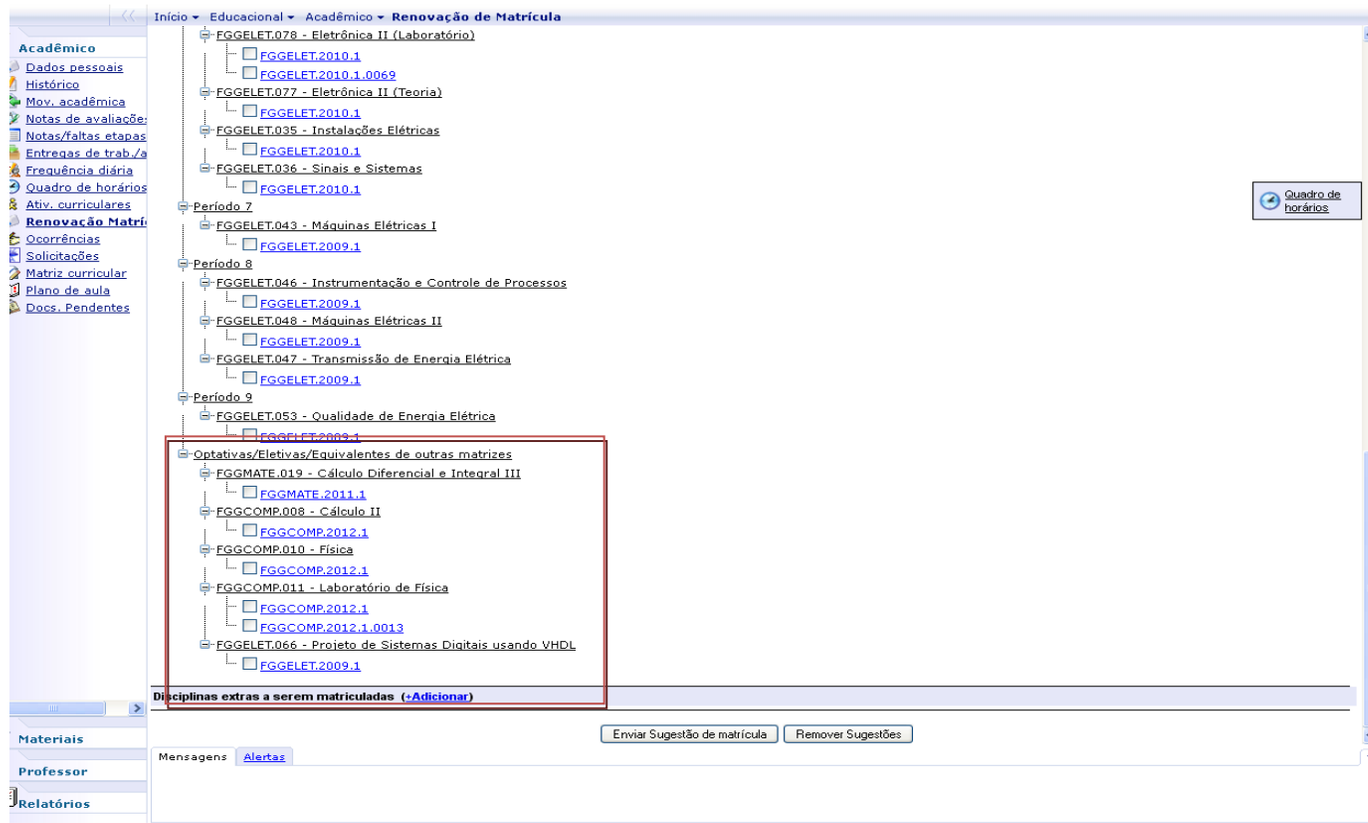
- FGGELET.020 - Circuitos Elétricos III

Mensagens: [Alertas](#)

Fechar quadro de horários Imprimir

Horário	Domingo	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
07:50 - 08:40			<input type="checkbox"/> FGGELET.009 - FGGELET.2012. Tipo: Presenci				
08:40 - 09:30			<input type="checkbox"/> FGGELET.009 - FGGELET.2012. Tipo: Presenci				
09:50 - 10:40			<input checked="" type="checkbox"/> FGGELET.013 - FGGELET.2012. Tipo: Presenci		<input checked="" type="checkbox"/> FGGELET.013 - FGGELET.2012. Tipo: Presenci		
10:40 - 11:30			<input checked="" type="checkbox"/> FGGELET.013 - FGGELET.2012. Tipo: Presenci		<input checked="" type="checkbox"/> FGGELET.013 - FGGELET.2012. Tipo: Presenci		

Disciplinas Optativas e Equivalentes poderão ser encontradas abaixo do último período das disciplinas ofertadas como obrigatórias da sua matriz:

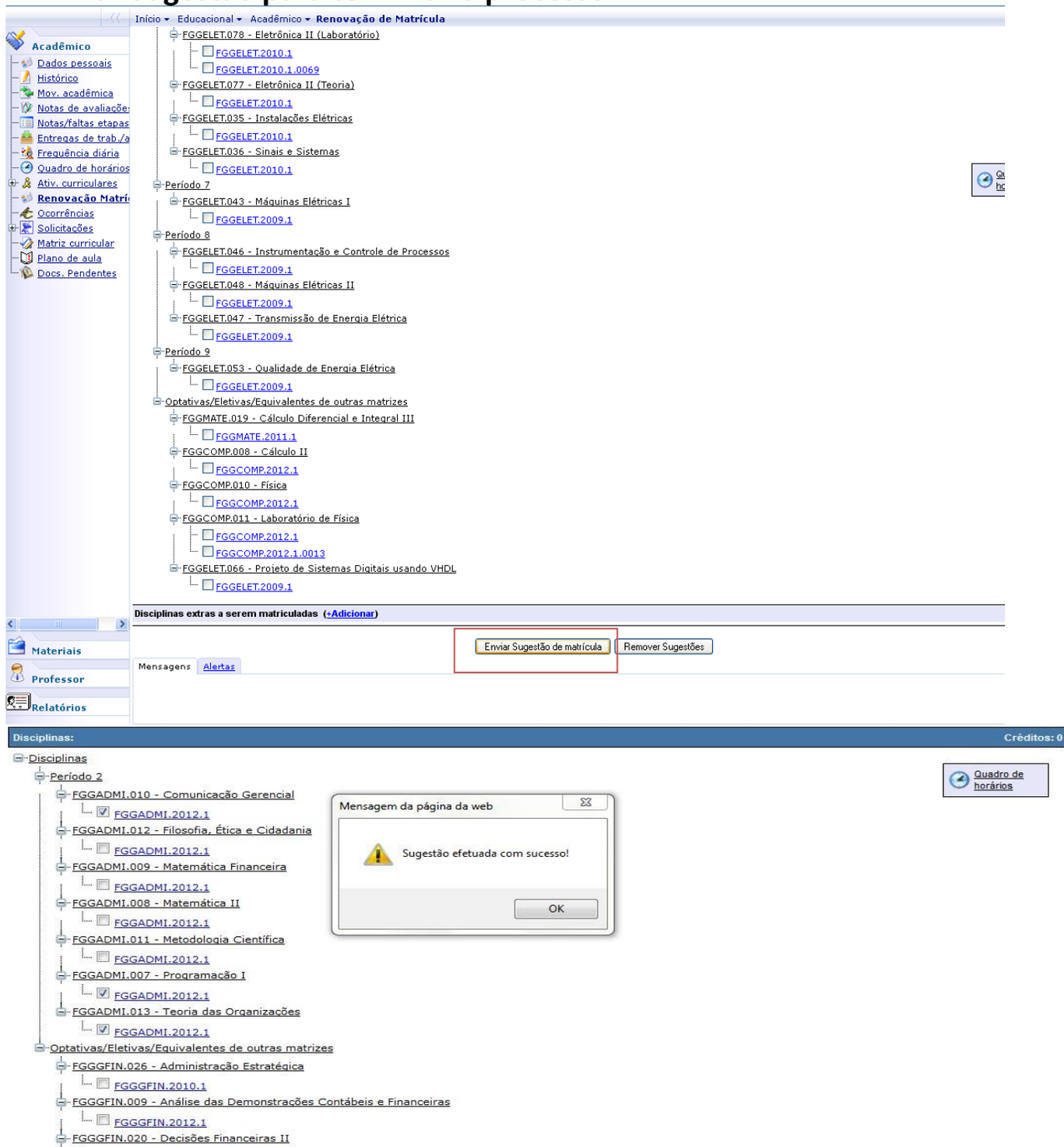


The screenshot displays the 'Renovação de Matrícula' (Renewal of Enrollment) interface. The left sidebar contains navigation options such as 'Acadêmico', 'Dados pessoais', 'Histórico', 'Mov. acadêmica', 'Notas de avaliação', 'Notas/faltas etapas', 'Entregas de trab./a', 'Frequência diária', 'Quadro de horários', 'Ativ. curriculares', 'Renovação Matr.', 'Ocorrências', 'Solicitações', 'Matriz curricular', 'Plano de aula', and 'Docs. Pendentes'. The main area shows a hierarchical tree of courses and semesters. A red box highlights the section 'Optativas/Eletivas/Equivalentes de outras matrizes', which includes the following courses:

- FGGMATE.019 - Cálculo Diferencial e Integral III
 - FGGMATE.2011.1
- FGGCCOMP.008 - Cálculo II
 - FGGCCOMP.2012.1
- FGGCCOMP.010 - Física
 - FGGCCOMP.2012.1
- FGGCCOMP.011 - Laboratório de Física
 - FGGCCOMP.2012.1
 - FGGCCOMP.2012.1.0013
- FGGELET.066 - Projeto de Sistemas Digitais usando VHDL
 - FGGELET.2009.1

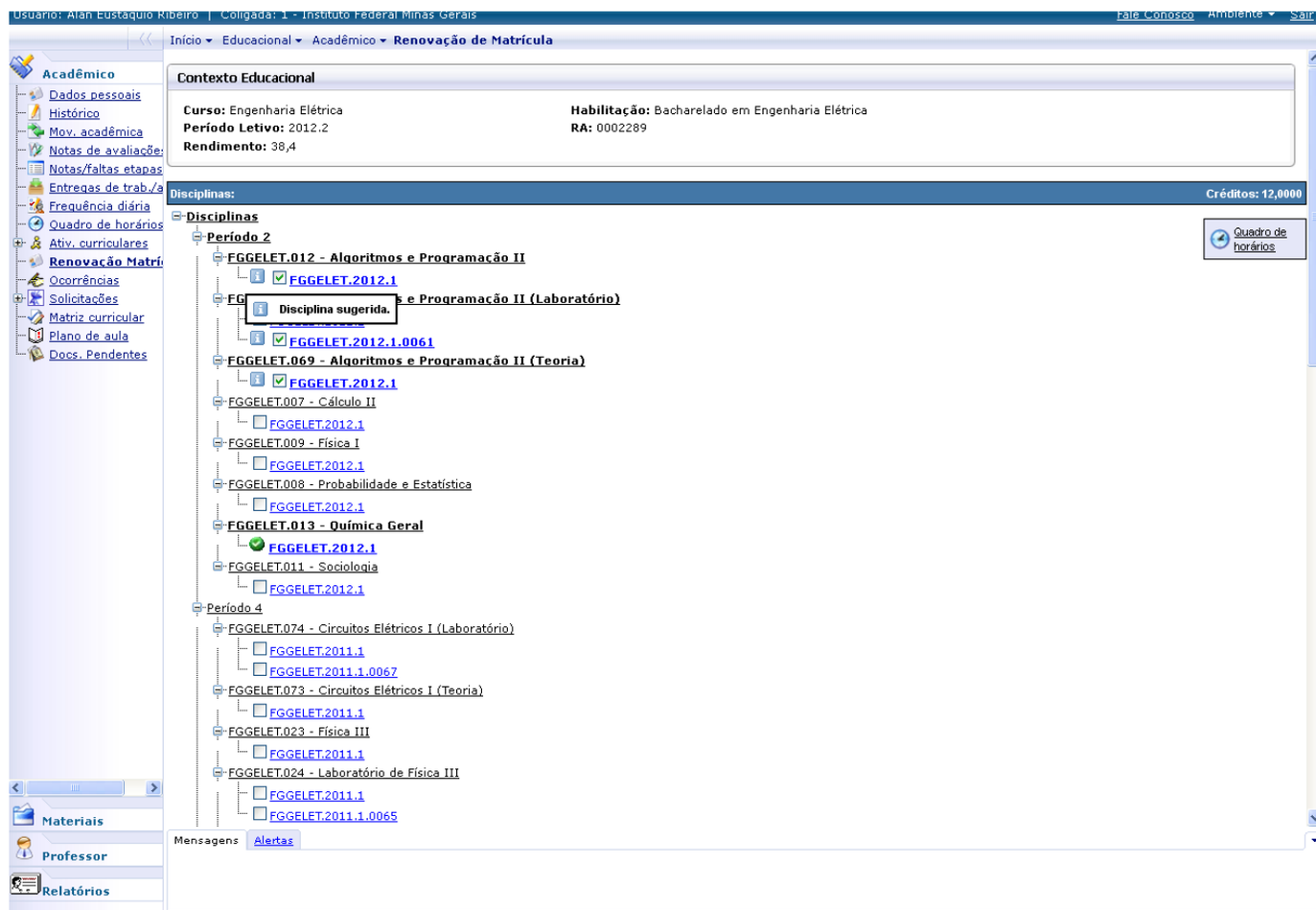
Below the highlighted section, there is a bar labeled 'Disciplinas extras a serem matriculadas (+Adicionar)'. At the bottom of the interface, there are buttons for 'Enviar Sugestão de matrícula' and 'Remover Sugestões', and a 'Mensagens' section with an 'Alertas' button.

ATENÇÃO: após as seleções serem todas feitas e estando tudo certo o botão de sugestão de matrícula será habilitado. **O aluno deverá clicar em Enviar Sugestão para terminar o processo.**



The screenshot displays the 'Renovação de Matrícula' (Enrollment Renewal) interface. The left sidebar contains navigation options like 'Acadêmico', 'Dados pessoais', and 'Renovação Matrícula'. The main area shows a hierarchical list of courses for semesters 7 through 9, including subjects like 'Eletrônica II', 'Máquinas Elétricas', and 'Qualidade de Energia Elétrica'. At the bottom, a section titled 'Disciplinas extras a serem matriculadas (+Adicionar)' contains a red-bordered button labeled 'Enviar Sugestão de matrícula'. A message box at the bottom center reads 'Mensagem da página da web' and 'Sugestão efetuada com sucesso!' with an 'OK' button.

As disciplinas sugeridas ficarão com o status [i], conforme ilustram as figuras abaixo:

Caso seja necessário, o aluno poderá remover a sugestão feita e fazer uma nova sugestão **dentro do período previsto no calendário acadêmico**. Para tal, basta clicar no botão remover sugestão, fazer nova seleção e reenviar a Sugestão de Matrícula.

Ao fim do período para a sugestão de matrícula será feita a verificação pelo sistema em relação ao mínimo e máximo de alunos por turma, as regras do Projeto Pedagógico e as regras de prioridades elencadas no regimento.

Caso a matrícula na disciplina requerida seja indeferida, haverá a **TERCEIRA ETAPA QUE SERÁ A DE AJUSTE DE MATRÍCULA**, facultativa, onde os alunos que realizaram a segunda etapa (sugestão de matrícula) terão a oportunidade de incluir uma disciplina no lugar da que foi indeferida, sendo que as mesmas verificações do sistema serão realizadas para o deferimento da matrícula, desde que ainda existam vagas. Nessa etapa apenas as disciplinas que ainda possuem vagas estarão disponíveis para seleção.
