

Editorial

Estamos começando um novo ano com muitas esperanças de que possamos realizar todos os nossos Projetos, melhorando a qualidade dos cursos ministrados pela FEN, propiciando um bom atendimento aos alunos, apoiando as atividades dos Docentes e Discentes, possibilitando melhores condições de trabalho aos nossos Funcionários Técnicos e Administrativos, cumprindo qualitativamente as metas estabelecidas, resolvendo os problemas estruturais da FEN, ampliando e modernizando nossas instalações, permitindo a recuperação dos atuais laboratórios e a instalação de novas unidades modernas, contribuindo dessa forma para o engrandecimento da nossa Faculdade de Engenharia.

Algumas questões ainda não estão devidamente equacionadas, como as necessidades urgentes de recursos humanos e de recursos financeiros, indispensáveis à execução plena desses e de quaisquer outros Projetos. Contudo, é necessário que utilizemos a criatividade e o empenho pessoal, **de todos nós**, para que possamos ultrapassar essas barreiras e buscar recursos que viabilizem esses empreendimentos indispensáveis à nossa Faculdade de Engenharia.

Os Estudos e Projetos Técnicos, os Estudos e Serviços Laboratoriais, os Cursos de Extensão, de Aperfeiçoamento e de Especialização, são caminhos que trilhamos com entusiasmo em 2004 e que podem ser muito ampliados no decorrer deste ano.

Os Departamentos Acadêmicos, os Laboratórios, a Área Administrativa da FEN e a nossa Biblioteca, usufruíram desse esforço ao longo do ano passado, propiciado por regras claras amplamente discutidas e a definição de percentuais fixos aplicados sobre Estudos, Projetos, Serviços e Cursos desenvolvidos no âmbito da Faculdade de Engenharia.

Agradecemos publicamente o esforço dos nossos mais diretos colaboradores. Muito temos ainda que crescer e sem qualquer dúvida, há espaço para isso na nossa Faculdade de Engenharia. Nossos Docentes são altamente qualificados e podem realizar essas atividades aqui, proporcionando aos nossos alunos um estágio qualificado, aos nossos Estudos, Projetos e Serviços a concretização do indispensável "Link Acadêmico" e à FEN, seus Departamentos Acadêmicos, seus Laboratórios e à Biblioteca os recursos financeiros indispensáveis.

Aos nossos Pesquisadores propomos a expansão do desenvolvimento de trabalhos que permitam a instalação, ampliação e modernização de nossos Laboratórios físicos e computacionais, bem como do acervo e equipamentos de nossa Biblioteca, tanto para o atendimento à Graduação como à Pesquisa e à Pós-Graduação. Àqueles que podem desenvolver trabalhos no campo da extensão, sugerimos a realização de Projetos com os mesmos objetivos, propiciando uma maior inserção da FEN nessa área, hoje muito pequena.

A todos incentivamos que de um modo geral busquem parcerias capazes de contribuir para o crescimento qualitativo da nossa Faculdade de Engenharia, mecanismo esse de comprovada eficiência e passível de rápida realização.

Conselhos Consultivos da FEN

Conselho Consultivo de Divulgação, Planejamento e Oportunidades

Os objetivos deste Conselho são permitir através de ações coordenadas, a ampla divulgação da Faculdade de Engenharia e de suas atividades no âmbito do ensino, da pesquisa e da extensão, apropriar a sua produção científica e tecnológica, planejar eventos, cursos de extensão, projetos técnicos, serviços laboratoriais e pesquisas, buscando oportunidades de parcerias, convênios de cooperação e formas de investimentos que assegurem o atendimento às necessidades acadêmicas da FEN. A composição deste Conselho pode ser consultada no mural para este fim disponibilizado no bloco (B) próximo à sala da Direção da FEN.

Conselho Consultivo de Avaliação e Desenvolvimento dos Laboratórios Físicos e Computacionais

Promover ações que viabilizem a modernização, ampliação e instalação de novos laboratórios físicos e computacionais na Faculdade de Engenharia, a integração entre os diferentes laboratórios e a interação com a graduação, a pós-graduação, a pesquisa e a extensão, são os objetivos deste Conselho. No mural situado no bloco (B) próximo à sala da Direção, pode ser consultada a composição deste Conselho.

Conselho Consultivo de Avaliação e Desenvolvimento da Administração da FEN

Este Conselho tem como objetivos possibilitar a melhoria do desempenho administrativo da Faculdade de Engenharia, viabilizando ações de curto, médio e longo prazos através da implantação de procedimentos e promover o treinamento e adequação dos servidores

técnicos e administrativos da FEN. Os componentes deste Conselho podem ser identificados no mural da Estrutura Organizacional da Faculdade de Engenharia, situado no bloco (B), próximo à sala 5019.

Orçamento & Patrimônio

A Coordenação de Orçamento e Patrimônio

A Faculdade de Engenharia conta com a experiência do Sr. Everaldo Carvalho à frente da Coordenação de Orçamento e Patrimônio da FEN sala 5001 (B) ramal 7336 - everaldo@uerj.br. Este setor cuida da elaboração do Orçamento FEN e seu encaminhamento à Reitoria, do acompanhamento da execução orçamentária, da solicitação e do acompanhamento de compras pela UERJ, dos procedimentos de incorporação, atualização e baixa dos bens patrimoniais sob responsabilidade de toda a FEN, das questões relativas a furtos e roubos, dos processos de doação, do SIDES juntamente com a Secretaria Geral Administrativa (Sr. Francisco de Castro Júnior) e de tudo mais que envolva recursos financeiros e patrimônio da Universidade no âmbito da FEN.

Orçamento

Em breve estaremos preparando o ORÇAMENTO 2006 da Faculdade de Engenharia, que estará sob responsabilidade do Sr. Everaldo Carvalho (Coordenação de Orçamento e Patrimônio). Solicitamos a todos os setores da Faculdade de Engenharia Departamentos Acadêmicos, Laboratórios Físicos e Computacionais, Coordenações de Mestrados, Secretarias Gerais e outros que já comecem a levantar suas necessidades, pois os prazos serão curtos para elaboração do Orçamento.

SIDES

Lembramos que as solicitações de SIDES são feitas pela Secretaria Geral Administrativa sob responsabilidade direta do Sr. Francisco de Castro Júnior Secretário Geral Administrativo da FEN sala 5001 (B) tel. 2254 2619 secfen@uerj.br. Os gestores das diferentes contas devem observar que qualquer alteração da senha interna de acesso às liberações, deve ser feita de comum acordo com o Sr. Everaldo Carvalho (Coordenação de Orçamento e Patrimônio), de forma a não prejudicar as solicitações que são feitas em bloco pela Faculdade de Engenharia. Lembramos também que os gestores devem estar atualizados e as contas bancárias devidamente regularizadas para que os recursos sejam depositados de forma correta. Há necessidade ainda do cumprimento rigoroso dos prazos de utilização dos recursos e de prestação de contas. Quaisquer dúvidas sobre como utilizar corretamente os recursos do SIDES, solicitamos contatar os Srs. Francisco ou Everaldo.

Patrimônio

O patrimônio da Universidade sob responsabilidade da Faculdade de Engenharia necessita de um acompanhamento constante. Dessa forma solicitamos que qualquer remoção ou desuso de um bem patrimonial seja imediatamente comunicado à Coordenação de Orçamento e Patrimônio para orientação e as devidas providências. Da mesma forma qualquer bem adquirido por qualquer meio, exceto os

possíveis, precisam ser patrimoniados, inclusive os adquiridos através de Estudos, Projetos e Pesquisas, sejam quais forem as fontes pagadoras ou financiadoras. Esta ação visa inclusive dar segurança e tranquilidade ao usuário do bem adquirido. Qualquer esclarecimento sobre o assunto pode ser obtido diretamente com a Coordenação de Orçamento e Patrimônio. Lembramos também que o processo de inserção no patrimônio da UERJ requer algum tempo, o que reforça a necessidade de iniciarmos o processo assim que o bem adquirido chega à Universidade e não ao término do Estudo, Projeto ou Pesquisa. A prática de se incorporar o bem ao patrimônio somente após o término dos trabalhos acarreta dificuldades para todos, notadamente na ocorrência de perda do bem por qualquer incidente. A incorporação ao patrimônio não implica em nenhuma restrição ao uso do bem patrimonial pelo usuário.

Doações

Doações de bens duráveis feitas à UERJ através da Faculdade de Engenharia, por ONG's, Entidades, Instituições, Órgãos de Governo e Empresas Públicas ou Privadas, têm que obedecer a critérios definidos pela Universidade e pela legislação vigente. Solicitamos que os interessados procurem antecipadamente a Coordenação de Orçamento e Patrimônio da FEN, para que os procedimentos sejam feitos de acordo com as diretrizes estabelecidas, evitando assim contratempus desnecessários.

Cursos de Extensão, Aperfeiçoamento e Especialização

Coordenação de Cursos de Extensão e de Aperfeiçoamento Profissional

Esta Coordenação sob responsabilidade da Sra. Vera Lúcia dos Anjos Costa sala 5008 (E) ramal 7849 anjos@uerj.br, parte integrante da Agência de Desenvolvimento da FEN, atende os Docentes interessados em realizar Cursos de Extensão e os Laboratórios Físicos e Computacionais que desejem oferecer Cursos de Aperfeiçoamento Profissional. Esta Coordenação está apta a colaborar no planejamento geral e econômico do Curso, bem como atuar na garantia da infraestrutura necessária à sua realização.

Cursos de Extensão

A Coordenação de Cursos de Extensão e de Aperfeiçoamento Profissional elaborou a programação preliminar dos cursos de Extensão para 2005. Estão confirmados os seguintes cursos: Desenvolvimento de Pessoas (120h); Estratégia e Organização (120h); Finanças Empresariais (120h); Georreferenciamento e Cadastro de Imóveis Rurais por GPS (60h); Gestão de Projetos com a Ferramenta MS Project (30h); Instalações Prediais de Gás (40h); Logística Empresarial e Gestão de Suprimentos (54h); Master em Gestão de Projetos (120h); Motores nível básico (40h); Motores nível intermediário (40h); Motores (Ciclo Otto) nível avançado (40h); Plano de Negócios (60h); Sistemas de Ar Condicionado Tecnologia com o Gás Natural (90h) e 6 Sigma Formação de Black Belts (120h). Outros Cursos estão em fase de organização e os Docentes interessados em

organizar novos Cursos de Extensão podem procurar a Sr^a Vera, para análise das condições de oferecimento e elaboração dos respectivos planejamentos. A Direção da Faculdade de Engenharia dará todo o apoio necessário à realização desses Cursos. Alguns desses Cursos vêm sendo muito procurados e constantemente repetidos, dado o sucesso de suas realizações.

Cursos de Aperfeiçoamento Profissional

Os Docentes e principalmente os Laboratórios Físicos e Computacionais interessados em oferecer Cursos de Aperfeiçoamento Profissional podem contatar a Coordenação de Cursos de Extensão e de Aperfeiçoamento Profissional para montagem desses Cursos e elaboração do planejamento geral e econômico. A Direção da FEN tem grande interesse em incentivar a realização desses Cursos e propiciar o envolvimento de alunos estagiários da Engenharia, colaborando assim para a manutenção, ampliação e modernização dos atuais e criação de novos Laboratórios.

Cursos de Especialização

A Faculdade de Engenharia já conta com quatro Cursos de Especialização Mecatrônica Engenharia Sanitária Engenharia Econômica Petróleo e Gás. Os Departamentos Acadêmicos interessados em montar novos Cursos de Especialização podem procurar a Agência de Desenvolvimento da FEN que colaborará na montagem do planejamento geral e econômico do Curso. A Direção da Faculdade de Engenharia dará todo o apoio necessário a criação de novos Cursos de Especialização dado o sucesso comprovado dos atuais Cursos.

Agência de Desenvolvimento (AD-FEN)

Esta Agência visa colaborar com os Docentes, Departamentos Acadêmicos, Laboratórios Físicos e Computacionais na organização de Cursos de Extensão, de Aperfeiçoamento Profissional e de Especialização, bem como na montagem e negociação de propostas para a realização de Estudos e Projetos Técnicos, Estudos e Serviços Laboratoriais, Projetos de Extensão e Pesquisas. A AD-FEN está sob responsabilidade do Prof. Moacyr Carvalho Filho sala 5020 (B) ramal 7251 nep@uerj.br.

Estudos e Projetos Técnicos

A FEN tem grande potencial comprovado para a realização de Estudos e Projetos Técnicos em várias áreas da Engenharia. A Agência de Desenvolvimento da FEN (AD-FEN) tem todas as condições para orientar os Docentes na elaboração das propostas para execução desses trabalhos. É necessário, contudo, que os entendimentos internos sejam feitos antes de qualquer comprometimento ou negociação externa, sem o que o Estudo ou Projeto Técnico pode ser inviabilizado economicamente. Questões relativas à elaboração de uma boa proposta comercial e quanto à organização adequada da proposta técnica, bem como no que se refere ao acompanhamento econômico-financeiro posterior e a previsão e recolhimento de impostos, taxas e contribuições, são alguns dos aspectos em que a agência atua. Incentivamos que os interessados na realização desses trabalhos procurem a orientação de quem tem grande experiência nessa área.

Pesquisas

A Faculdade de Engenharia dará todo o apoio à elaboração das propostas para realização de Pesquisas pelos Docentes da FEN. A Agência de Desenvolvimento da Faculdade de Engenharia pode colaborar na montagem das propostas em seus aspectos econômicos e gerais. Caberá ao Docente a elaboração da proposta em seus aspectos técnicos e científicos. É necessário, contudo, que o contato entre o Docente e a AD-FEN ocorra dentro de um prazo viável à elaboração de um documento de qualidade, que possibilite expectativa de sucesso na aprovação da proposta pelo órgão financiador. O Docente Pesquisador deve observar a necessidade de prever a capacitação de Laboratórios e da Biblioteca da Faculdade de Engenharia nos seus Projetos de Pesquisa.

Coordenação de Extensão

Esta Coordenação da Agência de Desenvolvimento da FEN visa propiciar as condições para realização de Projetos de Extensão na Faculdade de Engenharia. O responsável por esta Coordenação é o Prof. José Alexandre Pimenta de Carvalho sala 5020 (B) ramal 7251 nep@uerj.br.

Projetos de Extensão

Projetos de Extensão são aqueles realizados com Associações, Entidades, Instituições, Governos, Fundações e Organizações não Governamentais nacionais e internacionais, referente a assuntos específicos de interesse imediato da sociedade. Esses Projetos em geral dão origem a convênios assinados com a Universidade, onde a Faculdade de Engenharia aparece como executora. Por envolver uma negociação mais complexa, é fundamental o apoio da AD-FEN através da Coordenação de Extensão para o sucesso desses Projetos.

Parcerias e Patrocínios

Sempre que existir a possibilidade de um Docente, Discente ou ex-aluno da FEN intermediar com Empresas Públicas ou Privadas a realização de parcerias ou patrocínios, que possibilitem a reestruturação de Laboratórios Físicos ou Computacionais, reforma de Salas de Aula, recuperação de equipamentos, apoio às atividades extracurriculares dos alunos (participação em prêmios, concursos e competições), etc., a Agência de Desenvolvimento da FEN dará todo o apoio para concretização dessas conquistas. A Direção da Faculdade de Engenharia espera contar com a criatividade e a colaboração de todos nessa área, principalmente daqueles que ocupam posições de destaque em Empresas e na atividade profissional da Engenharia. Solicitamos que entrem em contato com a AD-FEN visando viabilizar tais empreendimentos. A Faculdade de Engenharia agradece.

Serviços Laboratoriais

Coordenação de Estudos e Serviços Laboratoriais

Os Laboratórios interessados na realização desses Estudos e Serviços Laboratoriais podem procurar o Prof. João de Tarso Pallottino (Coordenação de Estudos e Serviços Laboratoriais), parte integrante da Agência de Desenvolvimento da FEN, que colaborará na montagem das propostas, dada a grande experiência que acumula nesse assunto. O Prof. Pallottino atende na Fonseca Teles tel. 2580-7870 gas@uerj.br.

Estudos e Serviços Laboratoriais

São assim considerados todos os Estudos e Serviços que envolvem qualquer Laboratório Físico ou Computacional da FEN. Esses trabalhos podem ser restritos a um único Laboratório ou envolver dois ou mais Laboratórios. A Faculdade de Engenharia ajudará na negociação entre os Laboratórios e se for o caso, atuará junto com o interessado quando envolver também Laboratórios externos a FEN.

Biblioteca da Engenharia (CTC-B)

A Biblioteca da Engenharia está apta a atender todo o Corpo Docente e os Pesquisadores da FEN, disponibilizando serviços de rotina e ações especiais. O serviço de COMUT (Reprodução de materiais existentes em outras Bibliotecas) e o acesso ao PORTAL CAPES são alguns dos serviços especiais disponibilizados. A VIDEOTECA da Biblioteca da Engenharia e o acesso ao banco de dados de Projetos de Graduação, Monografias e teses da FEN são outros dos serviços oferecidos ao Corpo Docente da Faculdade de Engenharia. Para maiores esclarecimentos sobre nossos serviços solicitamos enviar consulta para o endereço eletrônico ctcb@uerj.br ou contatar os nossos Bibliotecários e teremos imenso prazer em atendê-los.

Comissão de Biblioteca da Engenharia

Esta comissão engloba representantes Docentes de todos os Departamentos Acadêmicos e da Pós-Graduação, representantes Discentes da Graduação e da Pós-Graduação, representantes dos Funcionários Técnico-Administrativos da Biblioteca e representantes dos Bibliotecários. Em função da greve que atingiu também a nossa Biblioteca, essa Comissão não tem se reunido regularmente o que voltará a acontecer tão logo retornemos à normalidade. Alguns nomes terão que ser substituídos na Comissão e faremos isso em breve. A lista atualizada dos membros da Comissão de Biblioteca será divulgada oportunamente. A Comissão terá um mural específico junto à entrada da Biblioteca da Engenharia bloco (C). A Comissão de Biblioteca da Engenharia é coordenada pelo Prof. Carlos Alberto Pereira Correia sala 5018 (E) tel. 2567-5206 cobibeng@uerj.br.

Acervo da Universidade

Lembramos aos Docentes que adquirirem livros, normas, manuais e outros materiais bibliográficos através de financiamento de pesquisas ou convênios assinados pela Universidade, que esses itens devem ser patrimoniados corretamente pelos órgãos de processamento técnico da Rede Sírius de Bibliotecas da UERJ e deverão constar do acervo da nossa Biblioteca. Após a devida incorporação ao acervo da Universidade, o material bibliográfico será disponibilizado ao Docente para realização das suas pesquisas. Este procedimento é ainda mais importante na medida em que qualifica o nosso acervo, garantindo uma condição fundamental para a avaliação de nossa biblioteca e de nossos cursos, sem comprometer a disponibilidade do material bibliográfico junto ao Pesquisador.

Aquisição de material bibliográfico pela Faculdade de Engenharia

Com base nos recursos destinados pela Faculdade de Engenharia, fruto da aplicação de taxas específicas sobre seus Estudos e Projetos Técnicos, Estudos e Serviços Laboratoriais e Cursos, a FEN aguarda a definição da Comissão de Biblioteca quanto a títulos e quantidades, para que possa adquirir e doar à Biblioteca os livros destinados exclusivamente à Graduação. A decisão sobre os títulos e quantidades será tomada pela Comissão em reunião ordinária.

Amigos da Biblioteca da Engenharia

A Biblioteca da Engenharia e a sua Comissão de Biblioteca lançaram o projeto “Amigos da Biblioteca da Engenharia”, visando equipar a nossa Biblioteca de computadores, condicionamento de ar e mobiliário, bem como visando a ampliação e modernização de nosso acervo no que tange a livros, manuais, normas, cd's e dvd's técnicos e científicos etc.

Todos aqueles que puderem colaborar de alguma forma devem contatar o Coordenador da Comissão de Biblioteca da Engenharia.

Doação em memória para a Biblioteca

Em novembro de 2004 a Faculdade de Engenharia recebeu em seu Conselho Departamental a visita dos pais e irmã do nosso aluno Rafael Leite Gatto falecido em um acidente de carro em fevereiro de 2004, juntamente com dois outros colegas da FEN. Intermediado pela Prof^a Elisabeth Ritter do Departamento de Engenharia Sanitária e do Meio Ambiente, a quem agradecemos, a família do Rafael doou à Biblioteca da Engenharia em sua memória todo o seu acervo relacionado à Engenharia. Assim que a Biblioteca retornar às suas atividades normais, esse material bibliográfico será entregue e incorporado ao acervo, contendo a citação da doação em memória, perpetuando assim a sua passagem pela nossa FEN. A Faculdade de Engenharia se solidariza com a dor dos familiares do Rafael e agradece esse gesto magnânimo e de imenso carinho pela nossa Faculdade.

Coordenação de Comunicação

Esta Coordenação exercida pelo Sr. Marcelo Medeiros Carneiro sala 5020 (E) tel. 2567-5206 mmc@uerj.br, é responsável pela edição do INFORMATIVO FEN e também pela divulgação de cursos e eventos da Faculdade através da página da FEN, da Comuns e de Entidades com as quais mantemos estreito relacionamento (CREA, CLUBE DE ENGENHARIA, SENGE, AEPET, etc.). Esse setor também realiza a divulgação interna e externa através de cartazes e colabora com a Direção da Faculdade de Engenharia na manutenção, organização e atualização de nossos murais. Qualquer matéria para o INFORMATIVO FEN deve ser sempre encaminhada para o endereço eletrônico mmc@uerj.br com cópia para dirfen@uerj.br.

EXPEDIENTE

Publicação mensal da Faculdade de Engenharia da UERJ
Coordenação de Comunicação: Marcelo Medeiros Carneiro (mmc@uerj.br)
Contato: Rua São Francisco Xavier 524, Sala 5020, Bloco E - Maracanã
CEP 20.550-030 Rio de Janeiro, RJ
Tel.: (21) 2567-5206 - E-mail: dirfen@uerj.br - Página: <http://www.eng.uerj.br>

