

Bem-vindo 2022-3!

No dia 12/09/2022, segunda-feira, tem início o semestre acadêmico 2022-3 da UFJF, em regime totalmente presencial. A Direção da Faculdade de Engenharia gostaria de transmitir a todos os membros de nossa comunidade, docentes, TAEs e estudantes, nossos votos de um semestre acadêmico profícuo e sereno. Solicita, ainda, aos docentes de nossas dez modalidades de engenharia, que estejam preparados para o devido acolhimento aos/as discentes matriculados(as), facilitando o compartilhamento de conteúdos e de documentos organizacionais previstos regimentalmente, quais sejam: o plano de curso, as ementas, a definição de métodos de ensino, as disponibilidades para atendimento a discentes e as datas de avaliações.

Sob Nova Direção

1 Prof. Henrique A. C. Braga e Marcos M. Borges – *Diretoria Eleita*: Em processo de consulta à comunidade conduzido durante o mês de julho/2022, a Faculdade de Engenharia escolheu os professores Henrique Antônio Carvalho Braga e Marcos Martins Borges, Diretor e Vice-Diretor, respectivamente, para conduzirem a unidade no quadriênio 2022-2026. O resultado da consulta, coordenada pelo Prof. Jonathas Batista Gonçalves Silva, foi homologado pela reunião da Congregação da Unidade, realizada no dia 02/08/2022, que também definiu a lista tríplice encaminhada à Reitoria da UFJF. É importante mencionar que a reunião conclusiva da Congregação foi dirigida pelo Prof. Carlos Augusto Duque, então Diretor *pro tempore*. Os novos diretores devem tomar posse oficialmente em meados do mês de outubro/2022.

2 TAE Tatiana Nunes da Cruz – *nova Chefe de Secretaria da Fac. de Engenharia*: Ao final de quatro anos de atuação como secretária de nossa unidade, a TAE Taís Borges de Oliveira solicitou à Direção sua substituição. Por esse motivo, e com apoio de toda a equipe da secretaria, foi indicada a TAE Tatiana Nunes da Cruz como nova Chefe de Secretaria de nossa Unidade. Os Diretores desejam expressar seus mais sinceros agradecimentos à Srta. Taís, por seu dedicado trabalho e empenho ao longo dos últimos quatro anos, bem como exprimem sinceras boas-vindas à Sra. Tatiana Nunes da Cruz.

IN-90 Revogada

Em passado recente, no dia 05/05/2022, o Ministério da Economia publicou a Instrução Normativa SGP/SEDGG/ME nº 36/2022. O documento revogou, a partir de 6 de junho, a Instrução Normativa SGP/SEDGG/ME nº 90/2021. Dessa forma, servidores que se encontravam em trabalho remoto por apresentarem condições listadas no art. 4º da IN nº 90/2021 tiveram que retornar ao trabalho presencial no dia 6 de junho. Os servidores da UFJF que estavam enquadrados naqueles casos, portanto, retornaram ao trabalho presencial, com suas jornadas devidamente registradas por meio do sistema eletrônico de controle de pontualidade e de assiduidade, uma vez que não há previsão legal para o trabalho remoto no âmbito de nossa universidade. Já os docentes foram autorizados a seguir com disciplinas em modo remoto mediante justificativas relacionadas à Covid-19, **o que, todavia, não é mais compatível com o novo semestre acadêmico 2022-3.**

Secretaria Informa

Encerramento do NEMPE: Em função de um esforço organizacional conduzido pelo Diretor Marcos M. Borges, em cooperação com a Secretaria da Unidade, o Núcleo NEMPE (Núcleo de Empreendedorismo da Faculdade de Engenharia) deixará de funcionar no conceito original. É importante destacar que, desde a criação do núcleo, a UFJF expandiu suas atuações em empreendedorismo por meio da Incubadora de Empresas do Centro Regional de Inovação e Transferência de Tecnologia (CRITT), atualmente associado à Secretaria de Inovação da UFJF. Em consequência desse fato, os servidores Alana Adães de Gouvêa e José Fonseca Marangon passarão a atuar no ambiente da secretaria da unidade, reforçando a equipe do setor e contribuindo para melhorar o atendimento e o desenvolvimento dos processos conduzidos em nossa Faculdade.

Mapa de Salas 2022-3: A localização das disciplinas nos respectivos espaços e auditórios da Faculdade de Engenharia está devidamente informada no site web de nossa unidade, pelo acesso ao link (encurtado): <https://bit.ly/3cX8zve>.

Mapa de Disciplinas com QR-Code: Uma novidade no presente semestre acadêmico (2022-3) é que, ao lado de cada sala de aula, em especial do Edifício Itamar Franco, haverá um cartaz com um QR-code que pode ser acessado pelos smartphones modernos. Isso permitirá que se obtenha, pelo aparelho, a informação de todas as disciplinas alocadas em determinado ambiente de aula, organizada por dias da semana e turnos. Vale destacar que os links indicados pelos QR-codes só podem ser abertos se o celular estiver logado em uma conta do Google, como as mantidas por @uffj.br e @engenharia.uffj.br.



Google e Engenharia

A plataforma Google for Education foi implantada na Fac. de Engenharia em 2007. Em 2014, o Google passou a oferecer armazenamento ilimitado e gratuito para cada usuário; e em 2021, anunciou que iria limitar o armazenamento total a 100 Tbytes, a partir de julho 2022. Nestes 7 anos, somos cerca de 14 mil usuários e acumulamos mais de 700 Tbytes de dados. Isso significa que o Google propõe um corte drástico no armazenamento, isto é, de supostamente ilimitado cada usuário passaria a ter direito a apenas 7 Gbytes, em média, que é menos da metade do que uma conta Gmail oferece. Face à inflexibilidade do Google em negociar um corte menos extremo, uma denúncia coletiva foi iniciada no Procon JF. O órgão de defesa do consumidor tomou, então, uma decisão cautelar que, entre coisas, determina ao Google abster-se de limitar o armazenamento até o julgamento final do processo administrativo. Em setembro/2022, o processo continua em andamento no Procon JF.

SBPO na UFJF

A Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF), em parceria com a Universidade Federal de São João Del-Rei (UFSJ), sediará presencialmente a 54ª edição do Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional – SBPO entre os dias 8 e 11 de novembro de 2022. O evento, que acontece anualmente desde 1968, tem como tema principal neste ano o papel da Pesquisa Operacional na Transição Energética.

O evento é coorganizado por professores da Faculdade de Engenharia que atuam nos cursos de graduação em Engenharia Elétrica e no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica (PPEE) da UFJF. Para mais informações, [visite o site do evento](#) ou a [notícia veiculada pela UFJF](#).

Você curte o EngeNews?

O EngeNews é um boletim de notícias da Faculdade de Engenharia da UFJF, preparado para levar assuntos de relevância ao conhecimento da comunidade de forma curta, leve e objetiva.

Você gostaria de integrar a equipe de editoração do EngeNews? Nosso objetivo é organizar um veículo de comunicação mais bem diagramado, além de incrementar a abrangência das notícias e reduzir o intervalo entre publicações (aumentar a periodicidade). Precisamos de voluntários(as) que auxiliem na revisão de texto, na seleção das matérias e que contribuam para uma organização gráfica de melhor qualidade. A divulgação em distintos canais de mídia também é um tema a ser considerado.

Se você tem disponibilidade e alguma experiência, envie-nos uma mensagem para secretaria@engenharia.uffj.br.

