



Notícias!

Informes!



CEFET-MG
CAMPUS DIVINÓPOLIS

INFORME CEFET-DIV

Informativo do Campus Divinópolis
CEFET-MG

EDIÇÃO N.º 39

QUINTA-FEIRA
31/07/2025

Dicas!





1 - CONHEÇA O CAMPUS CEFET-MG DIVINÓPOLIS - INSCRIÇÕES PARA A MOSTRA DE CURSOS 2025

A Direção-Geral do CEFET-MG - Campus Divinópolis, juntamente com a Diretoria de Educação Profissional e Tecnológica (DEPT) e a Diretoria de Graduação (DIRGRAD), tem a honra de convidar Vossa Senhoria para participar da tradicional Mostra de Cursos, evento promovido desde o ano de 2010, com o objetivo de apresentar à comunidade os cursos técnicos e superiores, projetos desenvolvidos por estudantes, atividades de extensão, laboratórios e muito mais!

A edição 2025, ocorrerá no período de 09 a 12 de setembro de 2025, e tem por objetivo aproximar o CEFET-MG da sociedade, fortalecendo a divulgação científica, tecnológica e educacional da instituição não somente nesta Unidade de ensino, mas bem como em todas as demais unidades de ensino do CEFET-MG.

Para acessar mais informações, basta acessar o link:

<https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/06/30/conheca-o-campus-cefet-mg-divinopolis-inscricoes-para-a-mostra-de-cursos-2025/>

2 - Equipes de basquete 3x3 do CEFET-MG Divinópolis se destacam na etapa regional do JEMG 2025

Entre os dias 23 e 28 de junho de 2025, a cidade de Arcos-MG recebeu a etapa regional dos Jogos Escolares de Minas Gerais (JEMG), uma das maiores competições estudantis do estado, promovida pelo Governo de Minas em parceria com a Secretaria de Estado de Educação (SEE/MG) e a Secretaria de Estado de Desenvolvimento Social (SEDESE). O CEFET-MG campus Divinópolis esteve presente na disputa, representado nas modalidades de basquete 3x3 feminino e masculino, além do xadrez masculino. E a participação foi histórica!

A equipe feminina de basquete 3x3 brilhou em quadra e conquistou a medalha de ouro, vencendo todos os cinco jogos disputados. A competição contou com a participação de 8 cidades na modalidade feminina, o que torna a conquista ainda mais expressiva.

A equipe masculina de basquete 3x3 enfrentou uma das disputas mais acirradas da etapa regional, reunindo 28 cidades participantes. O time do CEFET-MG Divinópolis também teve uma campanha de destaque.



Os resultados conquistados refletem não apenas o empenho e o entusiasmo dos nossos alunos, mas também o apoio total dos servidores e da direção do campus, que seguem acreditando no poder transformador do esporte. O CEFET-MG Divinópolis colhe os frutos de um trabalho construído com seriedade, união e paixão, um trabalho que vai muito além das quadras. Ele se revela na formação integral dos nossos estudantes, nas amizades fortalecidas, nos valores aprendidos e nas experiências inesquecíveis que cada um levará para toda a vida.

O professor de Educação Física e técnico das equipes, Leonardo Coelho, destacou o comprometimento dos alunos e a vivência única proporcionada pela competição

Para acessar mais informações: <https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/01/equipes-de-basquete-3x3-do-cefet-mg-divinopolis-se-destacam-na-etapa-regional-do-jemg-2025/>

3 - II Seminário Mineiro da Educação Profissional e Tecnológica recebe inscrições

O Programa de Pós-graduação em Educação Profissional e Tecnológica - ProfEPT convida toda comunidade acadêmica para o "II Seminário Mineiro da Educação Profissional e Tecnológica".

O evento, em sua segunda edição, visa proporcionar um espaço para formação e trocas de experiências na educação profissional e tecnológica - EPT, incluindo apresentação de trabalhos e de produtos educacionais pelos pesquisadores da área.

O evento é aberto e voltado a professores, pesquisadores, estudantes de graduação e pós-graduação, bem como profissionais da área de educação e interessados na temática. Para participar, as pessoas devem se inscrever on-line com antecedência

Para acessar mais informações: <https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/04/ii-seminario-mineiro-da-educacao-profissional-e-tecnologica-recebe-inscricoes/>

4 - CEFET-MG Divinópolis executará projeto aprovado em chamada nacional do CNPq para repatriação de pesquisadores brasileiros

O CEFET-MG - Campus Divinópolis será a instituição executora de um projeto de pesquisa aprovado na Chamada CNPq/MCTI/FNDCT nº 21/2024 - Conhecimento Brasil: Atração e Fixação de Talentos, promovida pelo Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq), com recursos do Fundo Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (FNDCT).

A proposta será conduzida pelo pesquisador Nelson de Figueiredo Barroso, com início previsto para agosto de 2025, no âmbito do Departamento de Engenharia Mecatrônica.

O projeto aprovado integra a Linha 1 da chamada, destinada a doutores interessados em desenvolver pesquisas em instituições científicas, tecnológicas e de inovação no Brasil, com o objetivo de fixar talentos qualificados e fomentar a execução de projetos de excelência científica e tecnológica.

Além de seu potencial científico e tecnológico, o projeto trará benefícios diretos para o campus Divinópolis, incluindo a aquisição de equipamentos laboratoriais, a oferta de bolsas de Iniciação Tecnológica e Inovação (ITI-A) para estudantes de graduação, e o fortalecimento da infraestrutura de pesquisa aplicada do Departamento de Engenharia Mecatrônica.

Para acessar mais informações: <https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/14/cefet-mg-divinopolis-executara-projeto-aprovado-em-chamada-nacional-do-cnpq-para-repatriacao-de-pesquisadores-brasileiros/>

5 - CEFET-MG de Divinópolis conquista 7ª maior média no Enem/2024 entre as escolas públicas do Brasil

O CEFET-MG Campus Divinópolis alcançou um feito de destaque nacional ao conquistar a 7ª maior média geral no Enem/2024 entre todas as escolas públicas do Brasil, segundo dados da plataforma AIO Educação. A média geral dos estudantes do campus foi de 687,4 pontos, resultado que consolida a instituição como uma das referências em educação pública no país.

Além da expressiva colocação no ranking nacional, o campus se destacou com a maior nota em Matemática entre todas as unidades do CEFET-MG, com 740,4 pontos, superando inclusive os campi de Belo Horizonte, Timóteo, Varginha e outros. O mesmo desempenho se repetiu em âmbito local: entre todas as escolas de Divinópolis – públicas e privadas – o CEFET-MG também obteve a maior nota em Matemática.

Esses resultados refletem o compromisso da instituição com a excelência no ensino e o empenho dos estudantes, professores e equipe pedagógica. “Esse é um reconhecimento que nos enche de orgulho e mostra que estamos no caminho certo na formação dos nossos alunos, tanto para a vida acadêmica quanto para o mercado de trabalho”, destaca a direção do campus.

Para acessar mais informações: <https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/14/cefet-mg-de-divinopolis-conquista-7a-maior-media-no-enem-2024-entre-as-escolas-publicas-do-brasil/>



6 - Seminário do Grupo GEA apresenta pesquisas em eletromagnetismo no CEFET-MG Divinópolis

o CEFET-MG - Campus Divinópolis sediou o Seminário de Apresentações de Pesquisas do Grupo de Eletromagnetismo Aplicado (GEA). O evento aconteceu no dia 16 de julho das 13h40 às 18h, com transmissão simultânea para o Campus Nova Gameleira e também ao vivo pelo YouTube, ampliando o alcance da iniciativa para toda a comunidade acadêmica e externa.

Durante o seminário, foram apresentados trabalhos desenvolvidos por alunos de iniciação científica, mestrado e doutorado que integram o grupo. As pesquisas abordaram temas ligados à modelagem de campos eletromagnéticos, estratégias de otimização e métodos numéricos aplicados a sistemas elétricos, com foco na melhoria de desempenho e redução de custos em tecnologias diversas.

O seminário foi uma oportunidade importante para divulgar os avanços obtidos pelo GEA - grupo certificado pelo CEFET-MG e registrado no CNPq - e reforçar seu papel no desenvolvimento de pesquisas aplicadas nas áreas do eletromagnetismo.

Para acessar mais informações:

<https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/22/seminario-do-grupo-gea-apresenta-pesquisas-em-eletromagnetismo-no-cefet-mg-divinopolis/>

7 - CEFET-MG vai abrir concurso público em agosto

O Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais (CEFET-MG) deve lançar, na segunda quinzena de agosto, edital de concurso público para docentes efetivos. Estão previstas na seleção mais de dez vagas imediatas, além da formação de cadastro de reserva.

Para acessar mais informações: <https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/23/cefet-mg-vai-abrir-concurso-publico-em-agosto/>



8 - Edital do processo seletivo para o Ensino Técnico 2026 é publicado

As inscrições podem ser feitas de 1º de agosto a 22 de setembro; todas as informações sobre a seleção estão presentes no edital

A Coordenação de Processos Seletivos (Copeve) do CEFET- MG divulgou o Edital nº 423/2025 do processo seletivo para entrada nos cursos da Educação Profissional Técnica de Nível Médio, com ingresso no ano letivo de 2026. Ao todo, estão sendo oferecidas 2.226 vagas, que serão destinadas ao acesso pelas modalidades do Sistema de Reserva de Vagas (SRV) e pela Ampla Concorrência (AC). As inscrições podem ser feitas de 1º de agosto a 22 de setembro.

Os interessados podem se inscrever na modalidade integrada (ensino médio e técnico), concomitante (técnico para quem cursa ensino médio em outra instituição) e subsequente (técnico para quem concluiu o ensino médio).

Para acessar mais informações, basta acessar o link:

<https://www.dept.cefetmg.br/2025/07/24/edital-do-processo-seletivo-para-o-ensino-tecnico-2026-e-publicado/>

9 - Indicação de Vagas para o Programa de Estudantes-Convênio de Pós-Graduação (PEC-PG)

A CAPES lançou o Edital Capes nº 12/2025 para seleção de bolsistas do Programa de Estudantes-Convênio de Pós-Graduação (PEC-PG), regulamentado pela Portaria Conjunta MRE/MEC/MCTI nº 936, de 24 de novembro de 2024. O Programa é uma excelente iniciativa de cooperação internacional, atraindo estudantes estrangeiros para o Brasil e incentivando a troca de saberes entre os países parceiros.

O Edital Capes nº 12/2025 detalha os critérios para participar do Programa, requisitos, inscrição e cronograma completo.

Para mais informações: <https://www.dppg.cefetmg.br/2025/07/09/indicacao-de-vagas-para-o-programa-de-estudantes-convenio-de-pos-graduacao-pec-pg/>





10 - Seminário de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão recebe inscrições

O Programa de Pós-Graduação em Educação Tecnológica (PPGET) comemora 20 anos e, para marcar a data, realiza, entre os dias 15 e 19 de setembro, no campus Nova Gameleira (BH), o IX Seminário de Integração Ensino, Pesquisa e Extensão.

O evento é aberto e voltado a professores, pesquisadores, estudantes de graduação e pós-graduação, bem como profissionais da área de educação e interessados na temática. Para participar, as pessoas devem se inscrever on-line com antecedência nas categorias ouvinte, discente ou docente.

Este ano, a nona edição do Seminário tematiza “Saberes Docentes e Práticas Educativas: 20 anos de Excelência do PPGET na Integração entre Ciência, Tecnologia, Sociedade e Ambiente.” O evento tem como objetivo promover o diálogo entre ensino, pesquisa e extensão, integrando saberes acadêmicos e experiências docentes em torno dos desafios contemporâneos da formação humana integral na Educação Profissional e Tecnológica (EPT).

Para acessar mais informações: <https://www.cefetmg.br/noticias/seminario-de-integracao-ensino-pesquisa-e-extensao-recebe-inscricoes/>

11 - CEFET-MG comemora 115 anos com atividades em todos os campi

O CEFET-MG completa 115 anos em 2025 e, para celebrar a data prepara, entre os dias 8 e 12 de setembro, uma série de atividades em todos os campi.

A abertura oficial da semana comemorativa acontece no dia 8 de setembro (segunda-feira) no campus Nova Suíça (BH) e vai contar com transmissão on-line.

Ao longo da semana, mesas-redondas, palestras e intervenções artísticas e culturais, entre outras ações, estão previstas.

Para acessar mais informações: <https://www.cefetmg.br/noticias/cefet-mg-comemora-115-anos-com-atividades-em-todos-os-campi/>





12 - Programa de extensão SoFiA oferece curso gratuito sobre agroecologia

O programa de extensão “SoFiA de Extensão Popular e Divulgação Científica” realizará a terceira edição do curso “Agroecologia e Educação: práticas interdisciplinares e emancipatórias na escola”. A iniciativa é gratuita e busca promover reflexões sobre a construção de estratégias metodológicas na Educação Básica, tendo a Agroecologia e a interdisciplinaridade como princípios orientadores.

O curso é voltado para os profissionais da educação básica pública: docentes, especialistas e demais trabalhadoras/es em educação e acontecerá de 30 de agosto a 13 de dezembro, aos sábados, no campus Nova Suíça, Belo Horizonte (Av. Amazonas, 5.253, Nova Suíça, Belo Horizonte, MG). Eventualmente, os módulos podem ocorrer em outros espaços, como escolas e projetos agroecológicos. As inscrições estão abertas até o dia 4 de agosto.

Para acessar mais informações: <https://www.cefetmg.br/noticias/programa-de-extensao-sofia-oferece-curso-sobre-agroecologia/>

13 - Chamada seleciona docentes para programas americanos de língua inglesa

O CEFET-MG está com uma chamada interna aberta para pré-seleção de docentes interessados na participação de Programas de Língua Inglesa do Escritório Regional de Língua Inglesa (RELO) da Embaixada Americana.

Podem se candidatar docentes efetivos da Instituição com, no mínimo, nível intermediário de proficiência em inglês e disponibilidade para participação integral nas atividades dos cursos, incluindo a elaboração de material solicitado pelas instituições proponentes.

Para participar, os candidatos devem ler atentamente as informações sobre os cursos e, a seguir, realizar o preenchimento do formulário de pré-inscrição. São duas vagas disponíveis, uma para a Iowa State University e outra para a Ohio University.

Os cursos acontecem de forma 100% on-line e não há custos de participação. As atividades acontecem de setembro a novembro de 2025.

Para acessar mais informações: <https://www.cefetmg.br/noticias/programas-de-lingua-inglesa-de-universidades-americanas-selecionam-docentes/>





14 - Aprender sobre as diferenças é base para o respeito

Escolas brasileiras apresentam dados vergonhosos sobre crimes relacionados à orientação sexual e identidade de gênero: nove a cada dez estudantes adolescentes e jovens foram vítimas de agressões verbais nos ambientes de ensino por serem quem são. 86% dos entrevistados se sentem inseguros na escola por alguma característica pessoal, como a aparência. Entre pessoas trans e travestis, esse número sobe para 93%. Os dados são da Pesquisa Nacional sobre o Bullying no Ambiente Educacional Brasileiro.

Diante desse cenário, o Diagrama dá destaque ao tema “Educação para a Diversidade”. O objetivo é apresentar, de forma didática, conceitos básicos relacionados à diversidade sexual e de gênero, mostrar as políticas institucionais que garantem direitos à população LGBTQIAPN+ e orientar as vítimas de discriminação sobre como denunciar os casos.

Para acessar mais informações:

<https://www.cefetmg.br/noticias/aprender-sobre-as-diferencas-e-base-para-o-respeito/>

15 - Administração tem a primeira defesa de TCC por uma estudante trans

Giovana Laurindo se tornou a primeira estudante trans a defender um Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) na graduação em Administração do CEFET-MG. Giovana apresentou a pesquisa “Condições de empregabilidade de mulheres trans e travestis em Belo Horizonte: percepções pessoais e trajetórias de inserção laboral”, orientada pela professora Ludmila Guimarães.

A pesquisa utilizou uma abordagem qualitativa e quantitativa para focar nas experiências, percepções e trajetórias no mercado de trabalho de mulheres trans e travestis. Giovana conta que o trabalho surgiu das próprias incertezas e preocupações que tinha no início da sua transição de gênero, receando não conseguir um emprego formal e se manter no curso de graduação. “Esses questionamentos aconteciam justamente por não ver outras mulheres trans e travestis ocupando esses espaços”, explica. “Então, a partir do momento em que ingressei no curso, decidi que iria utilizar esse meu acesso para dar visibilidade a esse tema”.

Maiores informações: <https://www.cefetmg.br/noticias/administracao-tem-a-primeira-defesa-de-tcc-por-uma-estudante-trans/>





16 - Defesa de mestrado de aluno cego marca trajetória inclusiva no CEFET-MG

O Programa de Pós-Graduação em Educação Tecnológica (PPGET) do CEFET-MG realizou, a primeira defesa de dissertação de um estudante com deficiência visual. O trabalho “Nada sobre nós, sem nós: experiências e percepções sobre criação, adaptação e validação de recursos didáticos acessíveis e inclusivos na educação científica e tecnológica para estudantes com deficiência visual”, foi desenvolvido por Romário Teixeira.

A pesquisa reforça a importância de práticas colaborativas e inovadoras para transformar o ambiente educacional em um espaço verdadeiramente inclusivo. “Direito e acesso são coisas completamente diferentes. Nós, pessoas com deficiência, temos direito à educação assim como qualquer outra pessoa. Mas, o que determina o sucesso ou o fracasso de uma política pública é o quanto de acesso é dado às pessoas. Você dá acesso dando condições, ferramentas, mecanismos e condições de igualdade. A importância desse projeto é única, pois pode vir a ampliar a possibilidade de nós estarmos em um ambiente educacional com oportunidade de igualdade de aprendizado”, conclui Romário.

Para acessar mais informações:

<https://www.cefetmg.br/noticias/aprender-sobre-as-diferencas-e-base-para-o-respeito/>

15 - Programa de Intercâmbio de Jovens do Rotary International seleciona estudantes

O Programa de Intercâmbio de Jovens do Rotary International está com as inscrições abertas, até o dia 30 de setembro, para o processo de seleção de candidatos ao Programa de Intercâmbio de Longa Duração 2026/2027. O objetivo do programa educativo e cultural sem fins lucrativos é fomentar a paz e a compreensão mundial, oferecendo aos jovens estudantes a oportunidade de conhecer a cultura, costumes, problemas e realizações de outros países.

O intercâmbio envolve o envio de um jovem estudante brasileiro para o exterior (outbound) e o concomitante recebimento de um jovem estrangeiro (inbound) por um período de, no máximo, 12 meses. Duas modalidades estão sendo ofertadas: edital regular e edital com Bolsa “Hipólito Sérgio Ferreira”. O edital regular é destinado a estudantes com idade entre 15 e 17 anos, que estejam cursando ou tenham concluído o Ensino Médio até agosto de 2026.

Maiores informações: <https://www.cefetmg.br/noticias/programa-de-intercambio-de-jovens-do-rotary-international-seleciona-estudantes/>





17 - Pesquisa desenvolvida em Divinópolis ganha prêmio internacional

Um trabalho desenvolvido no CEFET-MG recebeu um prêmio internacional. A pesquisa "Granular Feedback Linearization for Multivariable Systems with Guaranteed Stability" recebeu o "Best Paper Award" da IEEE International Conference on Fuzzy Systems, realizada em julho, na cidade de Reims (França).

O projeto foi desenvolvido pela doutoranda do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Elétrica Marcela Oliveira e pelos professores Valter Leite e Lucas Oliveira, do campus Divinópolis.

A pesquisa teve como objetivo usar um mecanismo de aprendizagem para gerar sinais de compensação para sistemas de controle. Valter explica que eles partiram da técnica de linearização por realimentação, que permite criar projetos de controladores a partir de modelos dos processos que serão controlados. Quando o sistema real difere do modelo usado no projeto (o que é muito comum na indústria), o sistema de controle pode perder desempenho ou ficar instável. "Nossa pesquisa introduziu o uso de algoritmos de aprendizado (assim como algoritmos de redes sociais aprendem o interesse do usuário) que aprendem a diferença entre o modelo usado no projeto e o sistema real e geram um sinal de compensação para dar ao sistema de controle estabilidade e desempenho", explica o professor.

Para acessar mais informações:

<https://www.cefetmg.br/noticias/pesquisa-desenvolvida-em-divinopolis-ganha-premio-internacional/>

