



INFORME CEFET-DIV

Informativo do Campus Divinópolis CEFET-MG

> EDIÇÃO N.º 40 SEGUNDA-FEIRA 01/09/2025











1 -<u>Edital para curso gratuito de Desenho M</u>ecânico e CAD

O Departamento de Engenharia Mecatrônica do CEFET-MG Divinópolis torna público Edital para curso gratuito de Desenho Mecânico e CAD a ser ofertado presencialmente no campus para funcionários(as) de empresas e alunos(as) do Ensino Médio da rede pública de Divinópolis e região. As inscrições estarão abertas de 01 a 30 de setembro e as aulas se iniciarão em Outubro.

Para acessar mais informações, basta acessar o link:

https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/08/29/edital-para-curso-gratuito-de-desenho-mecanico-e-cad/

2 -<u>Equipe DJJ conquista medalha de dedicação na Etapa Estadual da OBR 2025</u>

No dia 23 de agosto de 2025, a equipe DJJ, formada pelos alunos Danilo, João Gabriel e João Gambarelli, do Curso Técnico em Mecatrônica do CEFET-MG, Unidade Divinópolis, participou da Etapa Estadual da Olimpíada Brasileira de Robótica (OBR), realizada na cidade de Montes Claros/MG. A equipe foi orientada pelo Prof. Adriano N. D. Lopes, do Departamento de Engenharia Mecatrônica.

A equipe conquistou o 10º lugar geral na competição e foi agraciada com a medalha de dedicação, reconhecimento concedido às equipes que demonstram elevado comprometimento e esforço durante a preparação e a realização das provas. A OBR é uma das mais relevantes olimpíadas científicas do país, promovendo a integração entre ciência, tecnologia e educação por meio de desafios práticos de robótica, com foco em metodologias STEAM (Ciência, Tecnologia, Engenharia, Artes e Matemática).

A participação da DJJ na etapa estadual foi garantida após a conquista do 3º lugar na Etapa Regional, realizada em 12 de julho no CEFET-MG - Campus I, em Belo Horizonte. Desde então, os alunos intensificaram a preparação, realizando atualizações técnicas no robô e refinando as estratégias de controle e programação.

Para acessar mais informações, basta acessar o link:

https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/08/28/equipe-djj-conquista-medalha-dededicacao-na-etapa-estadual-da-obr-2025/









3 - Exposição "A Caminho do Congado" no Campus Divinópolis do CEFET-MG

O Projeto "Eventos Afrocentrados", uma iniciativa do CEFET-MG Campus Divinópolis com o Coletivo Negro, realizou, por meio de parceria com a Secretaria Municipal de Cultura (Semc) de Divinópolis na manhã desta segunda-feira, 25 de agosto, a solenidade de abertura da exposição "A Caminho do Congado", no hall do Prédio Administrativo. O Projeto "Eventos Afrocentrados" é coordenado pela servidora Técnica Administrativa em Educação, Marciana Liberata da Silva e co-coordenado pela Pedagoga Ana Paula Corrêa.

A exposição convida o público a mergulhar na riqueza das tradições das Guardas de Congo, Moçambique, Catopé, Vilão e Marinheiro, refletindo sobre os profundos sentidos da fé, da ancestralidade e da resistência que marcam o Reinado em Divinópolis. Mais do que uma retrospectiva, a mostra reforça que "o Congado não é passado: é presença que se move. canta e resiste."

Para acessar mais informações:

https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/08/28/exposicao-a-caminho-do-congado-no-campus-divinopolis-do-cefet-mg/

4 - <u>Hugo Rosemberg, do CEFET-MG Divinópolis, encerra ciclo no JEMG com medalha de ouro no Judô</u>

Em uma edição histórica do JEMG 2025, que pela primeira vez reuniu todos os 853 municípios mineiros inscritos, o jovem judoca Hugo Rosemberg Cristovam Nunes, 17 anos, brilhou mais uma vez e conquistou a medalha de ouro, encerrando sua trajetória nos Jogos Escolares de Minas Gerais com chave de ouro. A etapa estadual aconteceu em Araguari-MG, entre os dias 11 e 16 de agosto, reunindo os melhores atletas do estado.

Aluno do CEFET-MG Campus Divinópolis, onde cursa o 2º ano do técnico integrado em Mecatrônica, Hugo concilia os estudos com uma rotina intensa de treinos, demonstrando disciplina e foco dentro e fora dos tatames.

Para acessar mais informações:

https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/08/28/hugo-rosemberg-do-cefet-mg-divinopolis-encerra-ciclo-no-jemg-com-medalha-de-ouro-no-judo/







5 - <u>Campus Divinópolis do CEFET-MG tem projeto aprovado em chamada da FAPEMIG</u> para desenvolvimento da Educação Básica em STEAM

A professora Thabatta Moreira Alves de Araújo, do CEFET-MG - Campus Divinópolis, teve o projeto "As PadaWomans: O Despertar do Código" aprovado na Chamada FAPEMIG nº 013/2024 — Pesquisa para Transformação da Educação Básica, voltada às áreas de Ciência, Tecnologia, Engenharia, Artes e Matemática (STEAM). A iniciativa, desenvolvida em parceria com docentes do Departamento de Computação do campus Divinópolis e professores das escolas parceiras, busca promover a inclusão digital e a equidade de gênero por meio do ensino de programação para estudantes da rede pública.

O projeto está alinhado aos Objetivos de Desenvolvimento Sustentável (ODS), em especial aos que tratam de educação de qualidade e igualdade de gênero. Além de ampliar as perspectivas profissionais dos estudantes, a iniciativa busca fortalecer o protagonismo feminino na tecnologia e reduzir desigualdades no acesso ao conhecimento científico.

Para a professora Thabatta, o apoio financeiro da Fapemig é decisivo:

O recurso permitirá capacitar estudantes e professores e transformar o ambiente escolar com estrutura, oportunidade e representatividade para meninas e mulheres em áreas historicamente desiguais."

Os resultados das ações serão divulgados em periódicos, eventos científicos e plataformas educacionais como o MECRED, favorecendo a replicação da experiência em outras escolas públicas. A iniciativa também reforça o papel do CEFET-MG como instituição comprometida com a inovação educacional, a inclusão social e a formação de cidadãos críticos, criativos e preparados para os desafios tecnológicos do século XXI.

Para acessar mais informações:

https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/08/22/campus-divinopolis-do-cefet-mg-tem-projeto-aprovado-em-chamada-da-fapemig-para-desenvolvimento-da-educacao-basica-em-steam/









6 - MOCS-D, edição 2025: além da sala de aula

Nos dias 25, na Câmara Municipal de Divinópolis , e 26 de julho, no campus do CEFET-MG/Divinópolis, sob responsabilidade de professores do Departamento de Formação Geral - Alba Durães, Fernanda Godinho, Flávio Giarola, Maria Isabel Viana, Matheus Costa e Natália Giarola - e do Grêmio Estudantil "Gestão Mosaico", ocorreram a abertura e três mesas de debates do MOCS-D, edição 2025.

Os encontros foram marcantes e ofereceram experiências ricas para os alunos, que puderam apresentar habilidades essenciais, como oratória - também com uma das mesas em língua inglesa -, diplomacia e argumentação, além de ampliar sua visão sobre o mundo. Tão importantes quanto os delegados e mesas diretoras, foram as pessoas na plateia: alunos, ex-alunos, familiares, servidores e membros da comunidade como um todo.

Essa vivência foi especialmente significativa para todos os envolvidos, pois evidencia a importância das ciências humanas, sobretudo no campo dos debates de ideias. Aprender a se comunicar e a argumentar com confiança são competências fundamentais em um mercado de trabalho cada vez mais exigente e competitivo.

Para acessar mais informações:

https://www.divinopolis.cefetmg.br/2025/07/30/mocs-d-edicao-2025-alem-da-sala-de-aula/

7 - Trincabotz sai campeão da maior competição de robótica da América Latina

A equipe Trincabotz saiu campeã da maior competição de robótica da América Latina, a ROBOCORE Experience, ocorrida em Brasília.

Na maior categoria da competição, a Lightweight (27,2kg), a final foi entre dois protótipos dos estudantes do CEFET-MG: os robôs Cáragor e Astérion se enfrentaram, garantindo à equipe o 1º e 2º lugar no pódio.

O Trincabotz também conquistou o segundo lugar na categoria Featherweight (13,6kg) com o projeto F-18. Os estudantes ainda foram premiados na categoria de robôs autônomos, com a estreia do Raiden, robô sumô de 3kg, que ganhou o terceiro lugar.

Para acessar mais informações:

https://www.cefetmg.br/noticias/trincabotz-sai-campeao-da-maior-competicao-derobotica-da-america-latina/









8 - Alunos do CEFET-MG se destacam em olimpíada de matemática no Japão

Estudantes do CEFET-MG representaram a Delegação Brasileira na Asia Internacional Mathematical Olympiad (AIMO) 2025 e conquistaram medalha de bronze na competição. A olimpíada de Matemática aconteceu entre os dias 2 e 6 de agosto em Tóquio, no Japão.

Para o professor, esse momento não foi apenas um prêmio, mas a confirmação de que o esforço coletivo e o apoio mútuo podem transformar sonhos em realidade. "Essa viagem foi sobre conexão conosco mesmos, uns com os outros e com um país que nos acolheu com respeito e admiração. Sem dúvida, foi a viagem mais incrível das nossas vidas, não apenas pelo que vimos, mas pelo que sentimos", concluiu.

Para acessar mais informações, basta acessar o link:

https://www.cefetmg.br/noticias/alunos-do-cefet-mg-se-destacam-em-olimpiada-de-matematica-no-japao/

9 - <u>Campi terão programações especiais para comemorar 115 anos do CEFET-MG</u>

Prepare-se: de 8 a 12 de setembro, todos os campi do CEFET-MG realizarão programações especiais para a comemoração dos 115 anos da Instituição.

No interior, a programação também trará palestras e atividades culturais, relembrando a história do CEFET-MG e apontando para o seu futuro.

Para mais informações: https://www.cefetmg.br/noticias/campi-terao-programacoesespeciais-para-comemorar-115-anos-do-cefet-mg/

10 - <u>Equipe Fórmula Cefast conquista terceiro lugar em competição nacional</u>

A equipe Fórmula Cefast ficou em terceiro lugar na competição nacional Fórmula SAE Brasil. O evento ocorreu de 30 de julho a 3 de agosto, em Piracicaba (SP).

O professor coordenador da equipe, Marcelo Rios, conta que o percurso até a competição envolveu problemas. "Nosso carro chegou faltando apenas dez dias para competição. Tivemos apenas esse tempo para montar o carro, testar e resolver os problemas". Ainda assim, a equipe não desanimou e trabalhou com afinco.

Para mais informações:

https://www.cefetmg.br/noticias/equipe-formula-cefast-conquista-terceiro-lugar-emcompeticao-nacional/









11 - CEFET-MG abre inscrições para curso de Português para estrangeiros

O CEFET-MG está com as <u>inscrições abertas</u>, até o dia 3 de setembro, para o curso gratuito de português para estrangeiros. O curso de <u>Português como Língua de Acolhimento (PLAC)</u> tem como público-alvo imigrantes (refugiados e portadores de visto humanitário).

Ao todo, estão sendo ofertadas 90 vagas, 30 vagas por turma. Se o número de inscritos ultrapassar o de vagas ofertadas, serão priorizados os candidatos por data de inscrição.

Para acessar mais informações:

https://www.cefetmg.br/noticias/cefet-mg-abre-inscricoes-para-curso-de-portuguespara-estrangeiros/

12 - Instituto Português recebe inscrições de alunos para dupla diplomação

O CEFET-MG está com inscrições abertas, até 10 de setembro, no Programa de Dupla Diplomação em parceria com o Instituto Politécnico de Bragança (IPB), de Portugal.

De acordo com o <u>edital</u>, o Programa busca permitir aos estudantes dos cursos de Graduação do CEFET-MG a obtenção da diplomação de Mestrado no IPB, concomitante à conclusão do curso de Graduação no Brasil.

Para participar, os candidatos devem ter 18 anos ou mais e estar com matrícula ativa nos cursos de Graduação elegíveis; possuir rendimento global maior ou igual a 70% e integralização mínima de disciplinas obrigatórias, conforme a duração do curso; proficiência em inglês nível B1 (mínimo); e não ter concluído ainda o TCC-II antes do início da mobilidade.

As inscrições devem ser feitas por meio de formulário disponível na <u>aba Editais no site da SRI.</u> Também devem ser anexados os arquivos com histórico atualizado, documento de rendimento global, comprovante de proficiência e termo de concordância, além de comprovantes de atividades. As dúvidas podem ser esclarecidas pelo e-mail sriecefetmg.br.

Para acessar mais informações: https://www.cefetmg.br/noticias/instituto-portugues-recebe-inscricoes-de-alunos-do-cefet-mg-para-dupla-diplomacao/









13 - Inscrições abertas para o Concurso Cultural Oneyda Alvarenga

O projeto de extensão "Entre Cartas...Com Sua Comunidade" do campus Varginha está com inscrições abertas, até 24 de outubro, para o Concurso Cultural Oneyda Alvarenga. Haverá premiações para os três primeiros lugares nas categorias cartas, poesia e fotografia. O tema deste ano é "Pelas águas do Sul de Minas: história, cultura e preservação ambiental".

Além de celebrar a memória e o legado de Oneyda Alvarenga, destacando sua terra natal e região, onde ela iniciou sua vida, seus estudos e suas pesquisas, o objetivo é propor reflexões relacionadas à preservação das águas, à sustentabilidade, à preservação dos ecossistemas e ao uso responsável dos recursos naturais. O participante poderá expressar suas ideias em prol da efetiva conscientização sobre os cuidados e preservação do meio ambiente a partir do manancial de nossas águas.

Para acessar mais informações: https://www.cefetmg.br/noticias/inscricoes-abertaspara-o-concurso-cultural-oneyda-alvarenga/

14 - Projeto "Prazer, Karl" relaciona ideias de Marx e fetichismo da mercadoria

O projeto "Prazer, Karl: introdução às obras de Marx e Engels" recebe o professor da Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) Ronaldo Vielmi. Ele dará a palestra "Implicações atuais das considerações de Marx sobre o fetichismo da mercadoria", no dia 10 de setembro, às 19h, no canal do projeto no <u>YouTube</u>.

Este será o segundo encontro do projeto de Bolsa Complementação Educacional (BCE), coordenado pelo professor de História do campus Leopoldina Júlio Cesar Monerat, cocoordenado pelo professor Isaac Harillo, e conta com a participação da bolsista Alícia Rocha, do 3º ano do curso integrado em Mecânica.

A palestra é uma iniciativa do BCE, que tem como público estudantes do CEFET-MG, servidores e pessoas interessadas na temática. A BCE procura aliar o apoio à permanência de estudantes do ensino médio e da graduação à oportunidade de inserção nas experiências de iniciação científica, culturais, sociais e acadêmicas, complementando suas aprendizagens em áreas do conhecimento correlatas ao curso e/ou dedicadas à formação integral.

Para acessar mais informações: https://www.cefetmg.br/noticias/projeto-prazer-karlrelaciona-ideias-de-marx-e-fetichismo-da-mercadoria/









15 - CEFET-MG divulga três editais para apoiar a formação superior dos servidores

O Programa de Formação em Ensino Superior (PROSUP) vai receber, até 5 de setembro, inscrição de servidores para três diferentes modalidades de apoio financeiro: deslocamento, mensalidades de graduação e mensalidades de pós-graduação. Os editais buscam contribuir para o desenvolvimento dos servidores do CEFET-MG com o pagamento de bolsas.

Servidores que cursam pós-graduação stricto sensu no país a uma distância maior do que 30 km do local de trabalho e/ou residência podem pleitear auxílio deslocamento. As bolsas variam de R\$ 400 a R\$ 1.000, a depender da distância.

O CEFET-MG também vai apoiar, com bolsas de até R\$ 650 mensais, o pagamento de mensalidades em cursos de graduação para servidores. Para aqueles que desejam fazer uma pós-graduação lato sensu, a bolsa será de até R\$ 500; no caso dos cursos de mestrado e doutorado, o valor será de até R\$ 1.200.

Para acessar mais informações:

https://www.cefetmg.br/noticias/cefet-mg-divulga-tres-editais-para-apoiar-a-formacaosuperior-dos-servidores/

16 - Estudantes e servidores podem aprender mais sobre propriedade intelectual

Patentes, direito autoral, transferência de tecnologia, registro de software. Esses são alguns dos temas presentes na nova edição do <u>minicurso on-line de "Introdução à Propriedade Intelectual"</u>.

A formação tem carga horária de 20 horas, divididas entre vídeos, exercícios, estudos autônomos e provas. As atividades acontecem em fluxo contínuo, ou seja, as pessoas interessadas podem começar a estudar sem a necessidade de turmas específicas e realizar as tarefas de acordo com sua disponibilidade.

A formação é direcionada prioritariamente a servidores (docentes e técnicos administrativos) e alunos das instituições do Arranjo Inovação Conectada, composto por CEFET-MG, IFSudesteMG, IFMG, IFNMG e IFGoiano.

Maiores informações: https://www.cefetmg.br/noticias/estudantes-e-servidores-podem-aprender-mais-sobre-propriedade-intelectual/









17 -XII Encontro de Docentes da Pós-Graduação acontece de 2 a 3 de setembro

Integridade, ética e IA em pesquisa; a pós-graduação e o setor produtivo não acadêmico; a importância da internacionalização na pós-graduação. Esses são alguns dos temas que compõem a <u>programação do XII Encontro de Docentes da Pós-Graduação do CEFET-MG</u>, que acontece nos dias 2 e 3 de setembro no campus Nova Suíça, em BH.

Com o tema "Novos Rumos da Pós-Graduação Brasileira – Integração com a sociedade", o evento vai promover discussões sobre o cenário atual da pós, suas formas de avaliação e, sobretudo, estratégias e ações de conexão da área com as demandas sociais.

Ao reunir docentes, pesquisadores e gestores acadêmicos, o evento busca estimular a troca de experiências, a construção coletiva de propostas e o compromisso com uma formação acadêmica crítica, inovadora e socialmente comprometida.

Para acessar mais informações:

https://www.cefetmg.br/noticias/xxi-encontro-de-docentes-da-pos-graduacao-acontece-de-2-a-3-de-setembro/

18 - Semana C&T recebe inscrições de trabalhos até 11/09

As inscrições para submissão de trabalhos para apresentação na 21ª Semana de Ciência e Tecnologia do CEFET-MG (SCT 2025) estão abertas até o dia 11 de setembro, exclusivamente pelo <u>link</u>.

A participação na SCT é uma oportunidade para apresentação dos resultados de projetos de pesquisa, ensino e extensão, além de constituir importante atividade formativa e de integração.

A Semana irá acontecer de 20 a 24 de outubro e 31 de outubro será a premiação dos melhores trabalhos. O evento será presencial, em todos os campi do CEFET-MG (Belo Horizonte, Contagem, Curvelo, Divinópolis, Leopoldina, Nepomuceno, Timóteo, Araxá e Varginha), com programações locais específicas.

O tema deste ano segue o eixo central da 22º Semana Nacional de Ciência e Tecnologia (SNCT), organizada pelo Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI), "Planeta Água: a cultura oceânica para enfrentar as mudanças climáticas no meu território".

Maiores informações: https://www.cefetmg.br/noticias/semana-ct-recebe-inscricoes-de-trabalhos-ate-11-09/









9- <u>Chamada seleciona alunos para Programa sobre empreendedorismo nos EUA</u>

O CEFET-MG divulgou uma <u>chamada para pré-seleção</u> de dois estudantes de graduação nteressados em um Programa sobre Empreendedorismo e Desenvolvimento Econômico SUSI Leader Program).

A iniciativa busca oferecer aos alunos uma visão geral dos princípios do empreendedorismo e do empreendedorismo social, analisando o desenvolvimento, a nistória, os desafios e os êxitos das empresas e da liderança empresarial nos Estados Unidos e no cenário global.

Os estudantes selecionados vão participar de um curso intensivo de quatro semanas, entre O de janeiro e 14 de fevereiro de 2026, no Institute for Training and Development (ITD), em Amherst, Massachusetts (EUA).

D Departamento de Estado dos Estados Unidos da América será responsável por cobrir os custos de todos os participantes, incluindo a administração do programa, voo doméstico e ransporte terrestre, material didático, custos com atividades culturais, moradia, subsistência e os custos para a retirada do visto e da viagem internacional.

Os alunos de graduação do CEFET-MG devem <u>ler atentamente a chamada</u> e se inscrever, até 4 de setembro, às 9h, por meio de <u>formulário eletrônico</u>. A Instituição vai selecionar dois candidatos por meio de análise documental e entrevista (remota) em inglês. Os nomes serão indicados para o Escritório da Representação Diplomática dos Estados Unidos em Belo Horizonte, que ficará responsável por avaliar as indicações do estado de Minas Gerais para a seleção nacional.

Para acessar mais informações:

nttps://www.cefetmg.br/noticias/chamada-seleciona-alunos-para-programa-sobreempreendedorismo-nos-eua/

