



UPM EM DESTAQUE



VI Fórum de Aprendizagem Transformadora aborda inovação no Ensino Superior e suas práticas exitosas

Entre os dias 23 e 26 de janeiro, a Pró-Reitoria de Graduação realizou o VI Fórum de Aprendizagem Transformadora, realizado no formato presencial pela primeira vez. O evento contou com palestras da Alessandra Romano, docente da Universidade de Siena, do Prof. Fernando Reimers, da Universidade de Harvard, do Prof. Norm Vaughan, da Universidade Mount Royal, da Profa. Debbie Holley, da Universidade Bournemouth, e da presidente do ForExt Yoná da Silva Dalonso. Além desses palestrantes, também foi possível assistir ao painel que contou com a participação do Chanceler do

Mackenzie, Rev. Dr. Robinson Grangeiro Monteiro, do Reitor da Universidade Presbiteriana Mackenzie, Prof. Dr. Marco Tullio de Castro Vasconcelos, da Pró-Reitora de Graduação, Profa. Dra. Janette Brunstein, e do Pró-Reitor de Extensão e Cultura, Prof. Dr. Cleverson Pereira de Almeida. O encerramento contou com a premiação do Hackathon Education, com a socialização do Mapa de Inovação UPM, o lançamento do portal CEAT, além do momento cultural, com a apresentação do espetáculo do Candlelight – Clássicos do Rock. [Leia mais.](#)



Mackenzie realiza Recepção aos Pais dos calouros 2023

No dia 28 de janeiro, a Universidade Presbiteriana Mackenzie promoveu a Recepção aos Pais e Responsáveis dos calouros ingressantes no 1º semestre de 2023. De acordo com o Reitor da UPM, Prof. Dr. Marco Tullio de Castro Vasconcelos, "esse evento tem o significado de apresentar a Universidade e mostrar o cuidado que temos com os alunos". Estiveram presentes também o Presidente do Instituto Presbiteriano Mackenzie, Dr. Milton Flávio Moura, e o Chanceler do Mackenzie, Rev. Dr. Robinson Grangeiro Monteiro. [Leia mais.](#)

Calouros mackenzistas são recebidos em evento de boas-vindas

No dia 1º de fevereiro, os calouros de graduação foram recebidos na Universidade Presbiteriana Mackenzie e puderam conhecer toda a estrutura e as oportunidades que a UPM oferece aos seus alunos. Ao longo do evento, autoridades, alunos e mackenzistas formados saudaram os calouros, além de contarem suas experiências e as possibilidades que eles vivenciarão ao longo dos próximos quatro ou cinco anos de curso. Para o Reitor da UPM, Prof. Dr. Marco Tullio de Castro Vasconcelos, o objetivo da recepção é "mostrar o que é a Universidade e o máximo que temos, projetos pedagógicos, professores, infraestrutura, oportunidades, além de passar a ideia de que depende muito deles participarem dos projetos". [Saiba mais.](#)





Alunos da FAU conquistam o 1º lugar em concurso internacional

Os alunos da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Presbiteriana Mackenzie, Klaus Schmidt, Carolina Souza, Debora Nunes e Juliana Akemi conquistaram o 1º lugar do concurso promovido pela ferramenta *Archstorming*. Os vencedores saíram vitoriosos no desafio lançado pela plataforma, o qual consistia no desenvolvimento do novo centro de aprendizagem para a ONG *Kurandza*, situada em Moçambique. Será estruturado um local em que meninas e mulheres possam estudar, além de promover outras atividades como brincar e descobrir novas perspectivas. [Leia mais.](#)

Obra organizada pela FAU vence Prêmio IAB SP 2022

A coletânea “Cidade, Gênero e Infância”, desenvolvida pelos professores Rodrigo Midlin Loeb e Ana Gabriela Godinho da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Presbiteriana Mackenzie, venceu o Prêmio IAB SP 2022 na modalidade Cultura Publicação. Os docentes produziram uma proposta de inclusão da temática da primeira infância nos cursos de graduação e pós-graduação da FAU, além da criação de um núcleo de pesquisa e extensão com parceria do Instituto Brasileira.

[Leia mais.](#)





Docente da FAU conquista importante prêmio do Design

O professor do curso de Design da Universidade Presbiteriana Mackenzie, Prof. Dr. Carlos Marcelo Campos Teixeira, recebeu o prêmio *Design for a Better World Award 2022*, por meio do projeto Cazoolo, que contou com a participação de duas alunas mackenzistas. O prêmio objetiva a valorização de recursos criados para impactar a sociedade de forma positiva, visando a melhoria do planeta. De acordo com o prof. Carlos, "o projeto reflete valores muito à frente do tempo e que, mais uma vez, chancela a senioridade e reconhecimento internacional de nosso processo". [Leia mais.](#)

Aluna do CCL brilha em processo seletivo com 19 mil candidatos

Laura Marques, aluna do curso de Publicidade e Propaganda do Centro de Comunicação e Letras, se destacou no processo seletivo da farmacêutica Bayer, que contou com 19 mil candidatos. Seu diferencial foi o Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBIT), colocado em seu currículo, que estimula alunos em atividades, metodologias, pesquisas e práticas no ramo do desenvolvimento tecnológico e inovação. [Leia mais.](#)



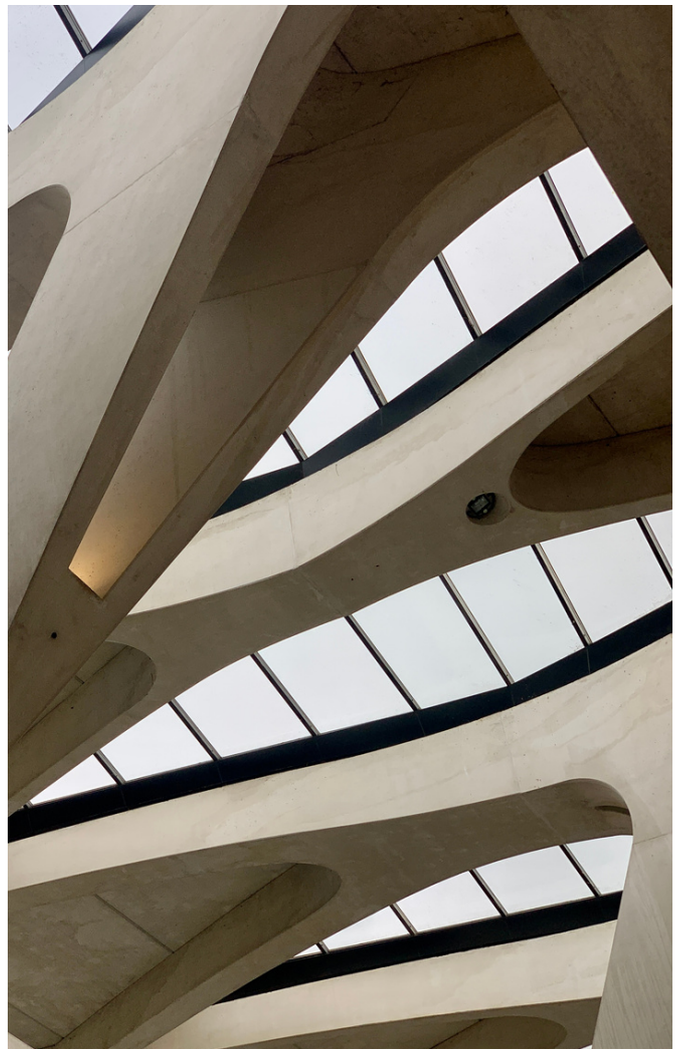
Aluna da FAU leva o 2º lugar em concurso internacional

A aluna Júlia Getshko, do curso de Arquitetura e Urbanismo, conquistou o 2º lugar no concurso internacional de TFG *"Outstanding Architecture And Design Thesis Award"*, organizado pela IE School of Architecture and Design, da Espanha, *campus* Segóvia e Madrid. Seu projeto teve como tema "Intentos por São Paulo: Ensaio Minhocão" e foi orientado pelos docentes da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Presbiteriana Mackenzie Luciano Margotto e Ângelo Cecco. [Leia mais.](#)



Projeto em parceria com a FAU é aprovado junto ao CNPq

O projeto INCT KLIMAPOLIS – Áreas urbanas brasileiras em perspectiva transdisciplinares: avaliação e cenários para adaptação às mudanças climáticas e ao desenvolvimento sustentável, liderado pela Profa. Maria de Fátima Andrade, do Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas da USP e com a participação no comitê gestor do Prof. Renato Anelli, do Programa de Pós-Graduação em Arquitetura e Urbanismo, foi submetido ao edital para credenciamento dos novos Institutos Nacionais de Ciência e Tecnologia.





Escola de Engenharia é destaque no prêmio CREA-SP

No dia 17 de janeiro, o auditório Ruy Barbosa, no *campus* Higienópolis, sediou a 25ª edição do prêmio CREA-SP de formação profissional. Após dois anos de interrupção por conta da pandemia de COVID-19, o evento homenageou mais de 260 formandos de 2021, entre eles, engenheiros de diversas instituições de ensino do Estado de São Paulo, incluindo egressos da Escola de Engenharia da Universidade Presbiteriana Mackenzie. De acordo com o diretor da EE, Prof. Dr. Marcos Massi, "temos muito a contribuir com a comunidade brasileira em termos de Engenharia. Mas vocês, enquanto alunos e depois como profissionais formados, precisam ser protagonistas deste movimento e seguir aprendendo fora dos muros da faculdade". [Leia mais.](#)

Mackenzie abre inscrições para *Conversation Club* 2023

A Coordenadoria de Cooperação Internacional e Interinstitucional, da Universidade Presbiteriana Mackenzie, e o EducationUSA Mackenzie iniciaram o *Conversation Club*, edição 2023, oportunidade semanal, *on-line* e gratuita para os alunos da UPM aprimorarem a conversação em inglês. São ofertados 10 encontros ao longo do primeiro semestre, cada um com um tema diferente e totalmente em inglês.

[Leia mais.](#)





Mackenzie cria curso de extensão Residência em Arquitetura e Urbanismo

A Universidade Presbiteriana Mackenzie, em parceria com a Prefeitura de Taboão da Serra, abriu inscrições para o curso de extensão Residência em Arquitetura e Urbanismo – Assistência Técnica para Habitação de Interesse Social. Coordenada pelos docentes da Faculdade de Arquitetura e Urbanismo da UPM, Celso Sampaio e Paulo Emilio Buarque, a iniciativa abordará melhorias habitacionais, regularização física e novas construções em áreas definidas pela política habitacional do município de Taboão da Serra. [Leia mais.](#)

Mackenzie Campinas oferece aulas de inglês para jovens de baixa renda

A Universidade Presbiteriana Mackenzie, *campus* Campinas, pelo segundo semestre consecutivo, recebeu 240 alunos do Projeto Cidadão Pró-mundo, ação que tem por objetivo ensinar inglês a jovens e adultos de baixa renda. Com duração de cinco anos, o curso é dividido em dez módulos, e as aulas contam com material disponibilizado pela Universidade de Cambridge, que realiza a doação dos livros.

[Saiba mais.](#)





Metaverso é tema de aula inaugural da Fisioterapia

No dia 14 de fevereiro, o Centro de Ciências Biológicas e da Saúde promoveu a aula inaugural do curso de Fisioterapia, que teve como tema "Atualidades e Perspectivas Futuras do Metaverso na Fisioterapia" e foi proferida pelo Dr. Carlos Bandeira de Mello Monteiro, fisioterapeuta e coordenador do Laboratório de Pesquisa e Aplicação Tecnológica em Reabilitação. No decorrer do evento, foi possível acompanhar a demonstração de jogos em ambiente virtual, além do debate sobre inclusão de pessoas com deficiência no âmbito da realidade virtual. [Leia mais.](#)

Mackenzie Campinas é homenageado na premiação "Empresa Amiga"

A Universidade Presbiteriana Mackenzie, *campus* Campinas, por meio do projeto de Apoio Jurídico Comunitário, foi homenageada na premiação "Empresa Amiga", que reconhece ações sociais desenvolvidas por cidadãos, empresas ou instituições realizadas na cidade de Campinas, promovida pela Prefeitura.

[Leia mais.](#)



Fique por dentro!

Acesse mackenzie.br e conheça todos os destaques do mês!