



DIVULGA COSMOPOLITA

22 DE NOVEMBRO DE 2024



AULAS DE DIREITO VÃO ALÉM DAS SALAS: ODS TRANSFORMAM A EDUCAÇÃO

Confira a matéria completa na Página 1 ➔



ALUNOS DE ENGENHARIA CIVIL APROFUNDAM CONHECIMENTOS EM ELETRICIDADE E MAGNETISMO

Confira na Página 3 ➔

AÇÃO EDUCATIVA ABORDA PREVENÇÃO DE CÂNCERES MASCULINOS NA FACULDADE COSMOPOLITA

Confira na Página 4 ➔



REFLORESTANDO MENTES: PSICOLOGIA E MEIO AMBIENTE EM FOCO

Confira na Página 2 ➔

ASCOM COSMOPOLITA

Email: ascom@faculdadecosmopolita.edu.br



22 DE NOVEMBRO DE 2024



AULAS DE DIREITO VÃO ALÉM DAS SALAS: ODS TRANSFORMAM A EDUCAÇÃO



Mais uma importante e significativa ação de extensão aconteceu no último dia 14 de novembro, nas dependências da Escola Municipal de Ensino Infantil Professora Círio de Nazaré Tulosa dos Santos, localizada no Distrito de Icoaraci. Trata-se do projeto de extensão das disciplinas de Direito de Minorias nas relações jurídicas e sociais na Amazônia e Direito Constitucional, ambas ministradas pelo professor João Jorge Neto. O projeto, sobre as ODS (Objetivos de Desenvolvimento Sustentável) no ambiente escolar vem sendo construído desde o início do semestre como parte da carga horária prevista, tendo iniciado com estudo e pesquisa sobre os conceitos, e logo em seguida com a escolha da escola que seria trabalhada, além dos objetivos buscados e as metodologias aplicadas. O professor João Jorge conta que fez a articulação junto à escola e solicitou autorização da SEMEC, com o apoio da coordenação acadêmica do curso de Direito, tendo sua culminância no dia 14, onde os alunos do segundo e quarto semestres de Direito visitaram o espaço infantil e compartilharam os conteúdos das ODS por meio de atividades, gincanas, brincadeiras, vídeos e fantoches. Jorge conta ainda que "os universitários conseguiram identificar que as crianças compreenderam o tema e interagiram de forma positiva", e acrescentou: "conseguimos plantar sementes não apenas para o tempo presente, como também para o futuro dessas gerações". O objetivo geral da ação, além de garantir a extensão, foi promover uma formação mais humanista e consciente dos desafios que se tem em relação ao meio ambiente e à sociedade como um todo e também desenvolver nos acadêmicos competências e habilidades que estão previstas no plano pedagógico do curso.





22 DE NOVEMBRO DE 2024



REFLORESTANDO MENTES: PSICOLOGIA E MEIO AMBIENTE EM FOCO

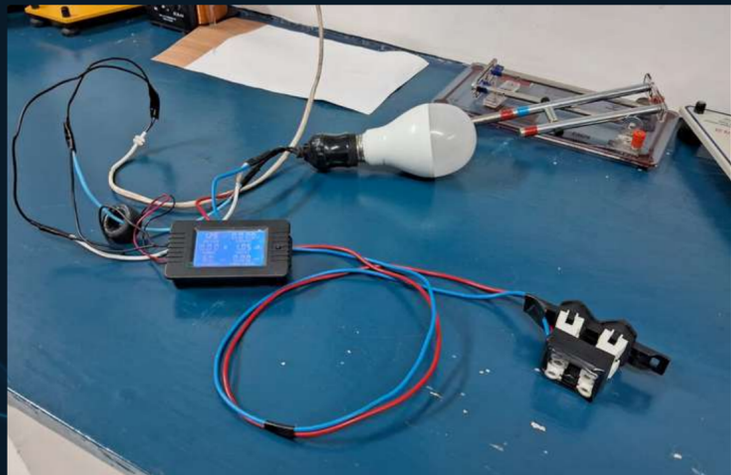
O curso de Psicologia realizou o I Reflorestando Mentes, no dia 18 de novembro. O evento, com foco na COP30, foi destinado aos alunos interessados de todos os cursos, em especial, aos de Psicologia e faz parte da disciplina de extensão. Tendo em vista todas as mudanças climáticas e os impactos psicosociais dessas mudanças para a população do Brasil, mais especificamente do nosso Estado. Os envolvidos discutiram na disciplina, as temáticas da relação da Psicologia Ambiental, da Educação Ambiental e da Psicologia das emergências e desastres, com a finalidade de dar suporte a todas as pessoas atingidas por desastres ambientais e alterações climáticas como queimadas, enchentes e alagamentos, que fazem com que as esses indivíduos percam suas casas, suas referências e até mesmo seus familiares. A professora e psicóloga Fernanda Neta, coordenadora do curso, afirmou "é muito importante que nós pensemos sobre política ambiental e o que podemos pensar também enquanto ações ambientais, visando uma mudança comportamental desde a perspectiva micro até a perspectiva macro." Fernanda explica ainda que este evento foi a culminância de um dos grupos da disciplina de Psicologia que organizou a ação de extensão dentro da Instituição, atingindo estudantes de diversos cursos da saúde e também do Direito. Os demais grupos realizaram suas ações em diferentes escolas, sendo o colégio Adventista no bairro da Marambaia e também a Escola Estadual Paulo Fonteles, localizada no bairro da Pratinha.





22 DE NOVEMBRO DE 2024

ALUNOS DE ENGENHARIA CIVIL APROFUNDAM CONHECIMENTOS EM ELETRICIDADE E MAGNETISMO



Os alunos da disciplina de Física Geral e Experimental III (Eletricidade e Magnetismo), ministrada pelo professor Carlos Rolim na Faculdade Cosmopolita, participaram recentemente de uma aula prática marcante, focada na montagem e análise de circuitos elétricos. O experimento utilizou um simulador de circuitos elétricos equipado com instrumentos que medem, em tempo real, parâmetros como tensão, corrente, potência, frequência, fator de potência e energia consumida ao longo do tempo. A atividade foi planejada para mostrar a relevância desse conhecimento para a formação de engenheiros civis, reforçando a integração entre as áreas de engenharia elétrica e civil. O coordenador do curso, professor Clementino Filho, incentivou fortemente a realização do experimento, destacando a importância da interdisciplinaridade. “Embora esse tipo de análise seja mais comum na engenharia elétrica, é fundamental que futuros engenheiros civis dominem os fundamentos de eletricidade, especialmente porque em breve os alunos cursarão disciplinas voltadas ao projeto elétrico residencial e comercial, áreas inerentes ao campo da engenharia civil”, explicou Clementino. Durante a prática, os estudantes testaram equipamentos como lâmpadas LED e dispositivos de diferentes características elétricas, avaliando se as especificações fornecidas pelos fabricantes correspondiam à realidade. Essa análise, além de contribuir para o aprendizado teórico, permitiu aos alunos compreenderem como selecionar marcas de qualidade superior, considerando o consumo energético real. O professor Carlos Rolim, responsável pela condução do experimento, garantiu que todas as atividades fossem realizadas de maneira segura e em conformidade com as normas operacionais. Ele destacou que a experiência promoveu uma visão mais ampla sobre a aplicação da física no contexto da engenharia civil, permitindo aos alunos desenvolverem competências técnicas valiosas para o mercado de trabalho. Ao final, a aula prática foi considerada uma oportunidade enriquecedora, tanto pelo aprendizado técnico quanto pela ampliação do entendimento dos alunos sobre a importância de projetos elétricos no âmbito da engenharia civil. A Faculdade Cosmopolita reforça, assim, seu compromisso com uma formação interdisciplinar e com a preparação de profissionais prontos para os desafios do setor.



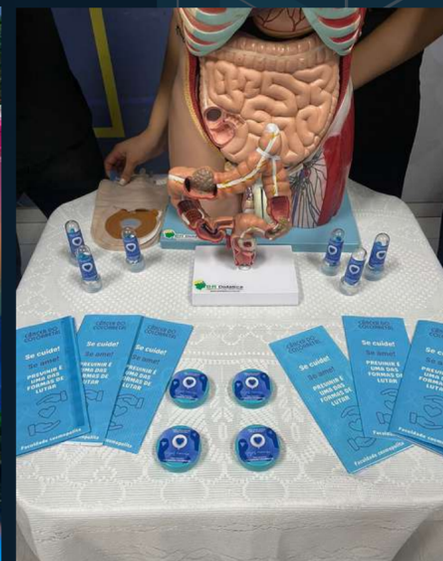


22 DE NOVEMBRO DE 2024



AÇÃO EDUCATIVA ABORDA PREVENÇÃO DE CÂNCERES MASCULINOS NA FACULDADE COSMOPOLITA

No dia 21 de novembro, alunos e alunas do curso de Enfermagem do 7º semestre, através da disciplina de Processos de Cuidados na Oncologia, ministrada pelo professor e enfermeiro Marcos Risuenho, realizaram uma ação educativa no hall de entrada da faculdade com o objetivo de disseminar a prevenção do câncer em homens destinada a toda comunidade acadêmica. "Foram abordados aspectos da prevenção dos cânceres: próstata, penis, testículo, colorretal, pulmão e estômago. Um momento de muita troca de conhecimento para os nossos discentes e corpo acadêmico", destacou o professor Risuenho ao compartilhar a atividade. Os alunos trouxeram temáticas relacionadas à saúde do homem, tendo em vista que vários tipos dessa patologia têm uma grande prevalência a nível nacional e também a nível estadual. Os alunos realizaram dinâmicas e palestras com exposição de imagens, além da distribuição de brindes. Risuenho conta ainda que toda a equipe pode perceber que as pessoas interagiram bastante e esclareceram diversas dúvidas. Houve ainda algumas próteses utilizadas pelos acadêmicos, além de tecnologias produzidas como folders educativos que auxiliaram no processo de educação em saúde, totalmente necessário e presente na atuação do profissional da Enfermagem.





22 DE NOVEMBRO DE 2024

#DIVULGACOSMO

ALUNOS DE FISIOTERAPIA APLICAM TÉCNICAS DE BANDAGEM NO PREVENTÓRIO SANTA TEREZINHA



Na manhã da última terça-feira (19), os discentes do 5º semestre do curso de Fisioterapia realizaram uma vivência prática de bandagem aplicada na gestação e no pós parto. A atividade aconteceu no preventório Santa Terezinha e foi ministrada pela fisioterapeuta Larissa Barros, com supervisão da professora da disciplina, Carla Trindade.

Via: Profa. Carla Trindade

AULAS DE POLÍTICA NACIONAL DE ONCOLOGIA PARA ALUNOS DE ENFERMAGEM COSMOPOLITA



A turma do 7º Semestre de Enfermagem - Noite, na disciplina de Processos de Cuidados em Oncologia, recebeu como convidada a Enfermeira Maiza Sousa da Sesp (Coordenação Estadual de Oncologia), a qual proferiu uma aula sobre: Política Nacional de prevenção e Controle do Câncer e o Programa nacional de navegação de pacientes, com ênfase no panorama estadual da rede de assistencial em Oncologia no Pará. A palestra aconteceu na penúltima sexta-feira (15), através da disciplina Processos de Cuidados em Oncologia e foi um espaço de muito aprendizado para os nossos discentes.

Via: Prof. Marcos Risuenho





22 DE NOVEMBRO DE 2024

#DIVULGACOSMO

FUTUROS ENFERMEIROS EXPLORAM A MUSICOTERAPIA EM AULA PRÁTICA



A turma do 5º semestre de enfermagem, na disciplina de Terapias Alternativas, trouxe como convidado o Professor Paulo Maia, que participou de uma seminário e demonstração prática acerca da Musicoterapia como Prática Integrativa e Complementar na Saúde. Os discentes da turma puderam vivenciar a terapia por meio de dinâmicas e aprender mais sobre essa prática que vem ganhando espaço na atualidade. A aula aconteceu na noite da última quinta-feira, 21.

Via: Profa. Marcos Risuenho

PARCERIA FORTALECE APOIO A MIGRANTES E REFUGIADOS EM BELÉM E REGIÃO METROPOLITANA



Na última quinta-feira (21), A Fundação Papa João XXIII e a Faculdade Cosmopolita assinaram termo de cooperação técnica científica para ampliar, aperfeiçoar e garantir a prestação de serviços essenciais a Migrantes e Refugiados. A cooperação envolve a pesquisa acadêmica sobre o contexto migratório em Belém com a publicação de livros e extensão acadêmica através do atendimento direto em procedimentos de regularização migratória mediante parceria do NAMIR e o NPJ Cosmopolita. Esse é mais um passo na integração institucional para o fortalecimento de boas práticas na efetivação de direitos humanos.

Via: Prof. Samuel Medeiros





22 DE NOVEMBRO DE 2024

Fique atento aos sintomas:



Dificuldade
para urinar



Urina com
sangue



Dor/ardor
ao urinar



Vontade de
urinar **mais**
vezes à noite



Jato de
urina **fraco**



Dor óssea

Fique atento aos
SINAIS

A prevenção continua sendo a melhor forma de tratamento



novembro
azul

MÊS DE COMBATE
AO CÂNCER DE PRÓSTATA

BEM-VINDO

**NO
VEM
BRO**
azul

CUIDAR DA
SAÚDE TAMBÉM
É COISA DE
HOMEM!



ASCOM COSMOPOLITA

Email: ascom@faculdadecosmopolita.edu.br