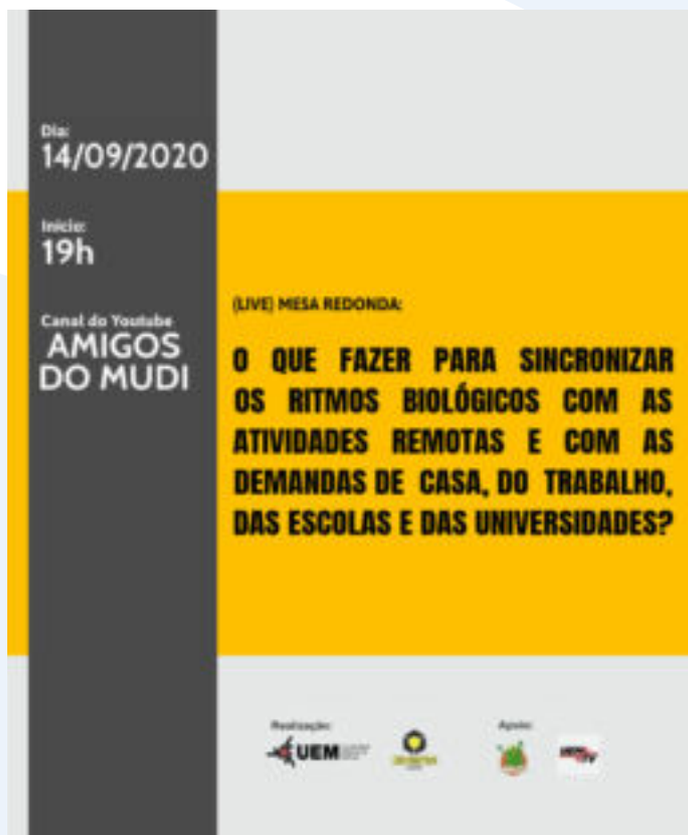


MESA-REDONDA VAI ABORDAR COMO CONCILIAR ATIVIDADES REMOTAS DE ENSINO COM DEMAIS PRÁTICAS COTIDIANAS



Neste mês de setembro, uma parceria entre as Pró-Reitorias de Extensão e Cultura da Unicentro e da Universidade Estadual de Maringá resultará na realização da live “O que fazer para sincronizar os ritmos biológicos com as atividades remotas e com as demandas de casa, do trabalho, das escolas e das universidades?”. A atividade conta, ainda, com o apoio do Mudi, que é o Museu Dinâmico Interdisciplinar da UEM, com a UEM TV.

De acordo com a diretora de extensão da Unicentro, professora Vânia Gryczak, o evento buscar abordar um assunto relevante para este momento de isolamento social. “O que motivou a escolha pelo tema foi que em reunião com os coordenadores dos projetos de extensão da Unicentro, em devolutiva de um questionário aplicado pela Proec para obter um panorama da

extensão em tempos de isolamento social. Foram reportadas pelos coordenadores as dificuldades enfrentadas com as atividades remotas. Dentre elas, a necessidade dos alunos, professores e comunidade em geral de conciliar as atividades profissionais, acadêmicas e domésticas, o que, neste momento, afeta até mesmo a saúde física e psicológica”, conta.

A mesa redonda será transmitida no dia 14 de setembro, a partir das 19h, pelo canal Amigos do Mudi, no Youtube. Entre os debatedores estão os professores Débora de Mello Gonçalves Santana; Marcílio Hubner de Miranda Neto e Isabel Ferreira da Silva Chagas. “Com tecnologias cada vez mais avançadas, é comum que universidades e comunidade acadêmica estejam próximos uns dos outros, mesmo que estejam em locais diferentes. Esse é um dos benefícios que as atividades remotas nos proporcionam. Quando você está apenas em um local, acaba limitando as possibilidades a um grupo específico de pessoas, dado que se fosse um evento presencial, o alcance de público e professores debatedores não seria o mesmo. Assim, você pode ter contato com pessoas de diferentes localidades, o que impacta em perspectivas e em ideias”, avalia Vânia.

A professora Vania ressalta que o encontro online é voltado a toda comunidade universitária, estudantes, professores e agentes da instituição e de outras universidades e, também, para a comunidade externa. Para a professora, a troca

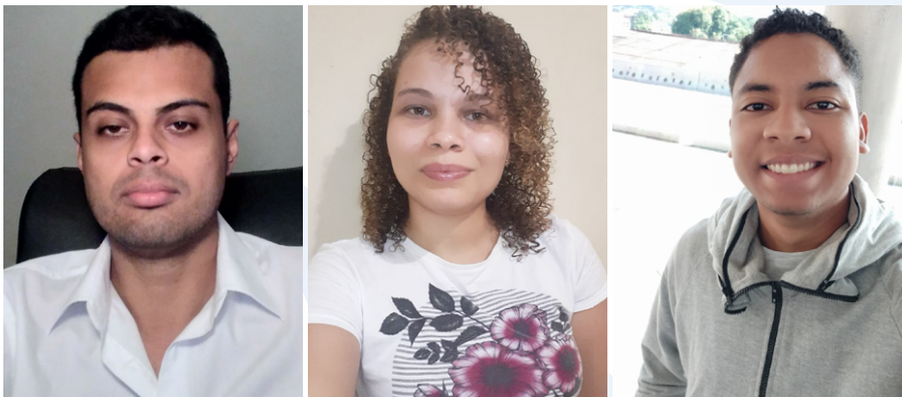
de experiência entre os convidados da mesa deve ajudar o público a entender e se adaptar melhor ao momento atual. “Nos ajudará a compreender o que fazer para sincronizar os ritmos biológicos com as atividades remotas e com as demandas de casa, do trabalho, das escolas e das universidades”.

Fonte: Central de Notícias UniCentro

TRÊS APLICATIVOS NAS ÁREAS DA FARMÁCIA, SAÚDE E TELEMEDICINA SÃO SELECIONADOS PARA A PRIMEIRA ETAPA DO STARTUP RIO

O StartupRio é o programa de capacitação e aceleração de empreendedores digitais da Secretaria de Ciências, Tecnologia e Inovação do Governo do Estado do Rio de Janeiro. Durante o período em que estiverem no Startup Rio, os proponentes selecionados participarão de um programa de educação em empreendedorismo de tecnologia digital.

O programa possibilitará a criação e o funcionamento das suas próprias empresas. As três startups são do ramo da farmácia e telemedicina visando facilitar a vida dos consumidores de medicamentos, cosméticos e consultas médicas/ farmacêuticas. As equipes receberão fomento da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro (Faperj), com um investimento de 60 mil (cada startup).



Rodrigo, aluno de Farmácia, Débora e Pedro Henrique, alunos de Ciências Biológicas

Um dos projetos aprovados é o Gopharmes: aplicativo de entrega de medicamentos mais baratos e telemedicina a preços populares para pacientes que sofrem com doenças crônicas. “A participação foi boa, nos esforçamos muito e foi necessário

muito conhecimento na criação dos projetos. Pretendemos causar impacto social fazendo chegar medicamentos mais baratos e consultas médicas a preços populares”, diz Rodrigo Marques Rodrigues, aluno do 10º período de Farmácia.

Débora Vitória da Silva de Oliveira, aluna do 5º ano de Ciências Biológicas e equipe pensaram no SkinB: um aplicativo de beleza, saúde e sustentabilidade a ideia surgiu durante uma aula na faculdade. “Basicamente pensei na ideia base da funcionalidade do App com mais duas amigas, que fazem parte da equipe e ajudaram a moldar e melhorar ainda mais a ideia”, explica aluna.

O Projeto My Health, foi pensado pelo aluno Pedro Henrique Rocha, de Ciências Biológicas que está no 7º período e tem como objetivo reunir os exames médicos em um ambiente virtual, facilitando a organização dos documentos. Também pode ser usado como uma ferramenta para os profissionais da saúde, otimizando as consultas e sendo um grande aliado nos atendimentos online. “O objetivo é conseguir chegar até a etapa final do edital e depois conquistar o mercado com uma startup forte e inovadora. Quero mostrar também a importância de uma universidade pública na zona oeste e mostrar que nossa região tem um potencial muito grande quando o assunto é empreendedorismo e inovação”, finaliza Pedro.

Segundo o professor DSc Leandro Medeiros Motta, da unidade de Farmácia da UEZO, que acompanhou na criação e orientação dos projetos. “A expectativa é inserir os meninos no ramo empresarial e se possível gerar empregos para a Zona Oeste e aumentar a visibilidade da UEZO, que a Universidade Pública mais nova do Rio de Janeiro”, conclui.

Durante o período em que estiverem no Startup Rio, os proponentes selecionados participarão de um programa de educação em empreendedorismo de tecnologia digital. O componente educacional tem a função de apoiar o desenvolvimento dos projetos e de uma cultura empreendedora, de forma dinâmica e completa, utilizando técnicas de ensino modernas e inovadoras especialmente desenhadas para empreendedores. O programa educacional conta ainda com mentores indicados por parceiros como Endeavor, Instituto Genesis, e algumas das melhores aceleradoras do país. Além das mentorias, o programa conta com o apoio de parceiros como Endeavor, Sebrae e Assesspro no desenvolvimento de conteúdo educativo.



Professor DSc. Leandro Medeiros Motta, da Unidade de Farmácia (UFAR)

Fonte: Comunicação Uezo

ABERTAS AS INSCRIÇÕES PARA SUBMISSÃO DE TRABALHOS AO XXI ENCONTRO DE PESQUISADORES UNI-FACEF

Já estão abertas as inscrições e submissões de trabalhos para o XXI Encontro de Pesquisadores Uni-FACEF, que neste ano terá formato online e acontecerá nos dias 5 e 6 de novembro de 2020. Esse evento reúne pesquisadores de Instituições de ensino superior do Brasil todo.

O XXI Encontro de Pesquisadores Uni-FACEF, um dos eventos mais tradicionais do Uni-FACEF (Franca/SP), é aberto a toda a comunidade científica regional e nacional com a apresentação de comunicações e projetos de pesquisas nas diversas áreas do conhecimento, como: Administração; Ciência da Computação; Ciências Contábeis; Ciências Econômicas; Comunicação

Social; Enfermagem; Engenharias - Civil, de Produção e de Software; Letras; Matemática; Medicina; Psicologia; Sistemas de Informação e Turismo. São estimuladas as submissões de trabalhos voltados para o desenvolvimento econômico, humano e social, em suas múltiplas facetas e complexidades, envolvendo as áreas educacional e pedagógica, letras, políticas públicas, direito, psicologia, cultura, informação, indústria, empresas, serviço social, sustentabilidade, terceiro setor, entre outras.

As submissões de trabalhos devem ser feitas até as 23h59 do dia 4 de outubro de 2020. Para submeter trabalhos no XXI Encontro de Pesquisadores Uni-FACEF é necessária a entrega do trabalho completo no momento da submissão de artigos, não sendo aceitos apenas resumos na submissão.

Para mais informações, acesse o endereço:

eventos.unifacef.com.br/encpesq/2020 | [Clique aqui](#)

Fonte: Comunicação Uni-Facef

PET ENFERMAGEM DA URCA DIVULGA CARTILHA “MEU FAMILIAR TESTOU POSITIVO, E AGORA?”

MEU FAMILIAR TESTOU POSITIVO, E AGORA?



O Programa de Educação Tutorial (PET) Enfermagem da Universidade Regional do Cariri (URCA) divulga para comunidade a cartilha educativa “Meu familiar testou positivo, e agora?”, em referência aos cuidados necessários que a população deve conhecer e adotar frente à presença de familiares que positivaram para a Covid-19.

A cartilha aborda conceitos, formas de prevenção, transmissão, sintomas, diagnóstico e complicações da Covid-19, com foco, principalmente na prevenção, a fim de promover a educação em saúde e incidir na diminuição da curva de contágio e, conseqüentemente, dos casos graves e fatais da doença.

Os bolsistas do PET Enfermagem foram os autores deste importante material educativo,

que foi organizado pela professora tutora do Programa, Grayce Alencar Albuquerque.

Acesse a Cartilha Educativa:

[“Meu familiar testou positivo, e agora?”](#) | [Clique aqui](#)

Fonte: Comunicação Urca

FACULDADE DE ENFERMAGEM DA UNIRV DISCUTIRÁ O PAPEL DOS ENFERMEIROS NO COMBATE À COVID-19

A Faculdade de Enfermagem da Universidade de Rio Verde – UniRV- promoverá durante os meses de setembro e outubro uma Websérie denominada “Profissão Enfermagem: Vocês estão fazendo história! “. Com o objetivo de discutir o papel do profissional no combate a pandemia em diferentes setores de atuação.

A programação acontecerá 100% on-line, via Plataforma Zoom e começará no dia 25 de setembro, às 18h, com a participação da professora da Universidade Federal do Maranhão e integrante do Programa de Saúde da Família Indígena - Rio Canumã/Amazonas, Maria Neyrian de Fatima Fernandes.

A atividade é gratuita e aberta à comunidade e os interessados podem se inscrever pelo telefone 3611-2273.

Confira a programação

25/09 – 18h - *Maria Neyrian de Fatima Fernandes*

Graduada em Enfermagem – Universidade Federal do Rio Grande do Norte
Atuação profissional - Programa de Saúde da Família Indígena -

Rio Canumã/Amazonas

Mestre em Enfermagem - Universidade Federal do Rio Grande do Norte
Doutora em Ciências – Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto /
Universidade de São Paulo

Estágio de doutorado – Universidade de Washington / Estados Unidos

Atuação profissional – Organização Pan-americana de Saúde /
Estados Unidos

Professora – Universidade Federal do Maranhão

30/09 – 18h - *Elton Carlos de Almeida*

Graduado em Enfermagem – Universidade Paranaense

Mestre e Doutor em Ciências – Escola de Enfermagem de Ribeirão Preto
/ Universidade de São Paulo

Estágio de doutorado - Universidade Autónoma de Madrid / Espanha

Pós-doutor em Ciências da Saúde

Assessor Técnico – Ministério da Saúde

06/10 – 18h - *Leticia Alves da Silva*

Graduada em Enfermagem – Universidade Federal do Mato Grosso
Especialista em Enfermagem do Trabalho – Universidade Católica
de Goiás

Residência Multiprofissional em Saúde da Família – Escola Superior de
Ciências da Saúde

Enfermeira Saúde da Família - Secretaria de Estado de Saúde do
Distrito Federal

19/10 -18h - *Genes Izauro Rodrigues Filho*

Graduação em Enfermagem – Universidade de Rio Verde

Atuação profissional – Hospital Municipal Universitário

Secretário de Saúde - Caçu

22/10 – 18h - *Felipe Ferreira Silva Rosa*

Graduado em Enfermagem – Universidade de Rio Verde

Pós-graduação em Urgência e Emergência

Enfermeiro assistencialista – Hospital Unimed / Rio Verde

26/10 – 18h - *Karla Bianca Neves*

Graduada em Enfermagem – Universidade Federal de Mato Grosso

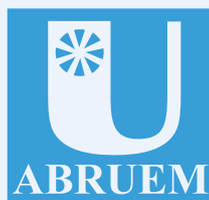
Mestra e Doutora em Ciências (Ciências Farmacêuticas) – Universidade
de São Paulo

Estágio de doutorado – Universidade de Glasgow / Escócia

Pós-doutora – Universidade de Glasgow / Escócia

Pesquisadora – Instituto de Ciências Cardiovasculares e Médicas –
Universidade de Glasgow / Escócia.

Fonte: Comunicação UniRV



**Associação Brasileira dos Reitores das
Universidades Estaduais e Municipais**
www.abruem.org.br