



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
COMISSÃO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA

RETIFICAÇÃO DO EDITAL nº 31 / 2020 - PROGRAMAÇÃO DO XVII ENCONTRO ANUAL DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA - XVII EnAProC E ORIENTAÇÕES PARA APRESENTADORES E OUVINTES

A Comissão de Produção Científica (CPC) do UniuV, no uso de suas atribuições legais, considerando a aprovação pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação, pautada no regimento da instituição, **RETIFICA**, o Edital nº 31/2020, referente à Programação do XVII Encontro Anual de Produção Científica - XVII EnAProC e às orientações para apresentadores e ouvintes.

1 DA PROGRAMAÇÃO

Onde se lê:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020 Trabalhos de Ensino Médio e Técnico			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 2	<u>09h45 - 10h</u>	<u>Alessandra Bernardes Bender</u>	<u>O que é cultura? O que é língua? Pesquisa sobre conceitos-chave da Abordagem Intercultural no ensino de línguas</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/tvw-oxdb-zkc			

Leia-se:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020 Trabalhos de Ensino Médio e Técnico			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 2	<u>09h45 - 10h</u>	<u>Bruno Isaque Jaworski Muller</u>	<u>O que é cultura? O que é língua? Pesquisa sobre conceitos-chave da Abordagem Intercultural no ensino de línguas</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/tvw-oxdb-zkc			



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
COMISSÃO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Onde se lê:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020 Trabalhos de Ensino Médio e Técnico			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 3	<u>09h45 - 10h</u>	<u>Reinaldo Roberto Stelmach Junior</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM PROJETO DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL UTILIZANDO A PLATAFORMA OPEN SOURCE ARDUINO</u>
	<u>10h05 - 10h20</u>	<u>Ricardo Almeida Braunn</u>	<u>Sistema de Busca de Advogados</u>
	<u>10h25 - 10h40</u>	<u>Roberto Moreira Torres</u>	<u>Sistema de Pedidos para Restaurantes à La Carte</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/qvr-uzum-xri			

Leia-se:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020 Trabalhos de Ensino Médio e Técnico			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 3	<u>09h45 - 10h</u>	<u>Ricardo Almeida Braunn</u>	<u>Sistema de Busca de Advogados</u>
	<u>10h05 - 10h20</u>	<u>Roberto Moreira Torres</u>	<u>Sistema de Pedidos para Restaurantes à La Carte</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/qvr-uzum-xri			



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
COMISSÃO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Onde se lê:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020			
Trabalhos de Graduação e Pós-Graduação			
Área do conhecimento: Ciências Exatas			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 9	<u>19h50 - 20h05</u>	<u>Vinicius Dos Santos Filho</u>	<u>Técnicas de agrupamento utilizadas no levantamento de dados em ambientes virtuais de aprendizagem: Uma revisão sistemática</u>
	<u>20h10 - 20h25</u>	<u>Khauê Gil Nadolny Poerner</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM SDK PARA GERENCIAMENTO DE BLOCKCHAINS</u>
	<u>20h30 - 20h45</u>	<u>Fabrcício Calixto Da Luz</u>	<u>ESTUDO DE CASO DO SISTEMA WEB DETRAN PR</u>
	<u>20h50 - 21h05</u>	<u>Mateus Henrique Otto</u>	<u>ANÁLISE DE EXPERIÊNCIA DO USUÁRIO E PROPOSTA DE REDESIGN DE LAYOUT NA PLATAFORMA MOODLE UTILIZADO PELO CENTRO UNIVERSITÁRIO DE UNIÃO DA VITÓRIA E COLÉGIO TÉCNICO DE UNIÃO DA VITÓRIA (COLTEC)</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/jnh-iodj-hbw			

Leia-se:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020			
Trabalhos de Graduação e Pós-Graduação			
Área do conhecimento: Ciências Exatas			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 9	<u>19h50 - 20h05</u>	<u>Khauê Gil Nadolny Poerner</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM SDK PARA GERENCIAMENTO DE BLOCKCHAINS</u>
	<u>20h10 - 20h25</u>	<u>Mateus Henrique Otto</u>	<u>ANÁLISE DE EXPERIÊNCIA DO USUÁRIO E PROPOSTA DE REDESIGN DE LAYOUT NA PLATAFORMA MOODLE UTILIZADO PELO CENTRO UNIVERSITÁRIO DE UNIÃO DA VITÓRIA E COLÉGIO TÉCNICO DE UNIÃO DA VITÓRIA (COLTEC)</u>
	<u>20h30 - 20h45</u>	<u>Reinaldo Roberto Stelmach Junior</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM PROJETO DE AUTOMAÇÃO RESIDENCIAL UTILIZANDO A PLATAFORMA OPEN SOURCE ARDUINO.</u>
	<u>20h50 - 21h05</u>	<u>Vinicius Dos Santos Filho</u>	<u>Técnicas de agrupamento utilizadas no levantamento de dados em ambientes virtuais de aprendizagem: Uma revisão sistemática</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/jnh-iodj-hbw			



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
COMISSÃO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA

Onde se lê:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020 Trabalhos de Graduação e Pós-Graduação Área do conhecimento: Ciências Exatas			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 10	<u>19h30 - 19h45</u>	<u>Rafael Zamboni Freisleben</u>	<u>ESTUDO DO SISTEMA SOLAR OFF GRID PARA ALIMENTAÇÃO DE PONTOS DE PRESENÇA DE INTERNET</u>
	<u>19h50 - 20h05</u>	<u>Valdinei Moura Reis</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO MOBILE PARA GERENCIAMENTO DE MARCOS GEODÉSICOS EM EMPRESAS DE TOPOGRAFIA</u>
	<u>20h10 - 20h25</u>	<u>Ricky Zamboni Freisleben</u>	<u>ANÁLISE DAS INTERFERÊNCIAS NA TRANSMISSÃO DE DADOS VIA RÁDIO NOS SISTEMAS PONTO A PONTO E PONTO A MULTIPONTO EM REGIÕES DE TOPOGRAFIA MONTANHOSA</u>
	<u>20h30 - 20h45</u>	<u>Eduardo Gabriel Thomas</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UMA REDE SOCIAL DE IDENTIFICAÇÃO MUSICAL UTILIZANDO A GAMIFICAÇÃO</u>
	<u>20h50 - 21h05</u>	<u>Wesley Schelbauer Minatti</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA WEB PARA IDENTIFICAÇÃO E REGISTROS DE ANIMAIS DOMÉSTICOS NO SETOR DE DEFESA ANIMAL DA PREFEITURA DE UNIÃO DA VITÓRIA - PR</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/cxb-bksw-pkg			

Leia-se:

COMUNICAÇÃO ORAL - 28/10/2020 Trabalhos de Graduação e Pós-Graduação Área do conhecimento: Ciências Exatas			
SALA VIRTUAL	HORÁRIO	APRESENTADOR(A)	TÍTULO DO TRABALHO
Sala 10	<u>19h30 - 19h45</u>	<u>Fabrizio Calixto Da Luz</u>	<u>ESTUDO DE CASO DO SISTEMA WEB DETRAN PR</u>
	<u>19h50 - 20h05</u>	<u>Valdinei Moura Reis</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO MOBILE PARA GERENCIAMENTO DE MARCOS GEODÉSICOS EM EMPRESAS DE TOPOGRAFIA</u>
	<u>20h10 - 20h25</u>	<u>Ricky Zamboni Freisleben</u>	<u>ANÁLISE DAS INTERFERÊNCIAS NA TRANSMISSÃO DE DADOS VIA RÁDIO NOS SISTEMAS PONTO A PONTO E PONTO A MULTIPONTO EM REGIÕES DE TOPOGRAFIA MONTANHOSA</u>



Fundação Municipal Centro Universitário da Cidade de União da Vitória
Centro Universitário de União da Vitória
Pró-reitora de Pesquisa e Pós-Graduação
COMISSÃO DE PRODUÇÃO CIENTÍFICA

<u>20h30 - 20h45</u>	<u>Eduardo Gabriel Thomas</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UMA REDE SOCIAL DE IDENTIFICAÇÃO MUSICAL UTILIZANDO A GAMIFICAÇÃO</u>
<u>20h50 - 21h05</u>	<u>Wesley Schelbauer Minatti</u>	<u>DESENVOLVIMENTO DE UM SISTEMA WEB PARA IDENTIFICAÇÃO E REGISTROS DE ANIMAIS DOMÉSTICOS NO SETOR DE DEFESA ANIMAL DA PREFEITURA DE UNIÃO DA VITÓRIA - PR</u>
<u>21h10 - 21h25</u>	<u>Rafael Zamboni Freisleben</u>	<u>ESTUDO DO SISTEMA SOLAR OFF GRID PARA ALIMENTAÇÃO DE PONTOS DE PRESENÇA DE INTERNET</u>
Transmissão via Google Meet: https://meet.google.com/cxb-bksw-pkg		

União da Vitória, 19 de outubro de 2020.

Prof. Dr. Wanilton Dudek
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação

Profª M.a. Mayara Ananda Gauer
Presidente da CPC

Assinado no original