



19º SIMPÓSIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

No dia 24 de Setembro foi realizado o 19º Simpósio de Iniciação Científica (SIC) da UNILINS. O evento foi promovido pela Pró-Reitoria de Pesquisa (NUPE), sob a coordenação do Prof. Milton Léo e contou com a presença do Prof. Dr. Ricardo de Oliveira Orsi, do Departamento de Produção Animal da Faculdade de Medicina Veterinária e Zootecnia (FMVZ) da Universidade Estadual Paulista - UNESP, Campus de Botucatu, na condição de membro do Comitê Externo de Pesquisa.

Os resumos dos trabalhos foram avaliados pela Profª Dra. Áurea Esteves Serra, da Faculdade de Ciências e Tecnologia de Birigui - FATEB (Birigui/SP), Prof. Dr. Vladimir Coelho (UNESP/Bauru), Prof. Dr. Ricardo de Oliveira Orsi (UNESP/Botucatu), membros do Comitê Externo de Pesquisa, além do Prof. Dr. Wagner José Dizeró, membro do Comitê Institucional do Programa de Iniciação Científica da UNILINS.

A palestra de abertura do evento foi ministrada pelo Prof. Dr. Ricardo Molto Pereira (UNILINS) e abordou a “Importância da Pesquisa Científica Durante a Crise”.

O evento registrou a inscrição de 197 alunos e foram apresentados 22 trabalhos científicos vinculados ao Programa de Iniciação Científica (PIC) da UNILINS, além de 3 trabalhos de alunos concluintes de graduação da UNILINS, 2 trabalhos de ex-alunos da UNILINS, bem como, de 2 pesquisas desenvolvidas por acadêmicos do UNISALESIANO/Lins e da UNIMEP/Lins, totalizando, assim, 29 trabalhos apresentados no evento.

Os mesmos foram publicados no “Caderno de Resumos do 19º Simpósio de Iniciação Científica (SIC) da UNILINS”, disponível na página oficial do NuPe. Além disso, os trabalhos na íntegra serão publicados posteriormente na Revista Estudos & Pesquisas da UNILINS.

RELAÇÃO DE TRABALHOS APRESENTADOS NO 19º SIMPÓSIO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

ORIENTADOR	PROJETO	ORIENTADOS
------------	---------	------------



NuPe

José Manzoli Godinho	A MORTALIDADE DOS MICRO E PEQUENOS NEGÓCIOS NO MUNICÍPIO DE LINS	Mel Vírginia de Lima Nunes
Fernando César Balbino	ANÁLISE DAS PRINCIPAIS PLATAFORMAS GRATUITAS DE E-COMMERCE PARA PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS	Beatriz Cecília Beltani Lima
		Antônio Manoel dos Santos Almeida Neto
	CONTROLE E MONITORAMENTO DE TEMPERATURA PARA AVICULTURA UTILIZANDO ARDUINO	Fernando Bomfim
		Iuri Mitika dos Santos
		Renato Gomes Neto
	ESTUDO SOBRE A VIABILIDADE DO USO DA TECNOLOGIA NFC EM ESTABELECIMENTOS COMERCIAIS DE PEQUENOS MUNICÍPIOS	Julia Graminha Bordim
		Luis Felipe Possidonio Machado
		Thainara Luiza de Oliveira Nogueira
	Adalberto Sanches Munaro	ÁREA DO ALUNO INTELIGENTE
MAIOR DURABILIDADE DE OBJETOS DISTINTOS, ATRAVÉS DO REUSO POR MEIO DE DOAÇÕES VIA INTERNET.		Alan Pinhel de Sousa
		Dellano Hierro Herrera
		Luis Guilherme Martins Peres
Simone Cristina Caldato	ASFALTO PERMEÁVEL A FIM DE AMENIZAR ENCHENTES DEVIDO À URBANIZAÇÃO	Larissa Santiago Castelo
		Matheus Viana de Souza
		Jessika Thays Antunes Luque
		Eduardo de Souza Attilio



NuPe

	ESTUDO DE CASO REPAROS EM RODOVIA (SP-300)	Maurício Apolinário da Silva
	ESTUDO TEÓRICO DE PONTES COM APLICAÇÃO PRÁTICA NA CONFECCÃO DE UM PROTÓTIPO DE ESPAGUETE	Diego Augusto Valverde Mateus Madureira de Almeida
Priscila Zignani Pimentel	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE DE VIDA DOS IDOSOS PRATICANTES DE ATIVIDADE FÍSICA NA CLÍNICA DE ENFERMAGEM UNILINS	Dayane Xavier Santos
		Ana Clara Valenciano dos Santos
Silvio Fernando Guideti Marques	CÂNCER BUCAL NÍVEL DE CONHECIMENTO DOS DISCENTES DE ODONTOLOGIA DA FOL – UNIMEP-LINS	Maisa Amanda Zanardi Furone
		Ana Paula Fernandes
		Gabriela Lopes Santos
	CONHECIMENTO SOBRE CÂNCER DE COLO UTERINO ENTRE FUNCIONÁRIAS DE UMA UNIVERSIDADE PRIVADA	Luciana Aparecida Gomes
		Kárita Rodrigues Lopes
	O PERFIL DO DISCENTE DE FISIOTERAPIA DO UNISALESIANO LINS E SUA EXPECTATIVA QUANTO A FUTURA PROFISSÃO	Polianna Marques Anjoulette
		Mônika Santana Carderari
	PERCEPÇÃO DE GRADUANDOS DE ENFERMAGEM SOBRE A DOAÇÃO DE ÓRGÃOS	Rita de Cássia Passos de Oliveira Souza
		Samuel Elias de Oliveira Souza
		Janayna Bello Garoze
POR QUE OS HOMENS BUSCAM MENOS OS SERVIÇOS DE SAÚDE	Érika Joana Nishida	
	Elizangela Rodrigues Carvalho	



NuPe

	SÍNDROME DE BURNOUT NA EQUIPE DE ENFERMAGEM DE UM HOSPITAL PÚBLICO	Rosilaini da Silva Merli (Enfermeira - CAIS Lins/SP)
		Laura Aparecida de Aquino Cracco (Enfermeira - Santa Casa Lins/SP)
Marcello Cláudio de Gouvêa Duarte	DESENVOLVIMENTO DE UM EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO DE MOVIMENTAÇÃO PASSIVA CONTÍNUA PARA TRATAMENTO DE JOELHO (RESUMO)	Paulo Henrique de Andrade
		Vinicius Abrahão Quirino
		Admir Roberto Soares Júnior
	RASTREADOR SOLAR PARA PAINEL FOTOVOLTAICO	Fernanda Ribas Pineda
Luiz Filipe de Oliveira Santos		
Júlio Tanomaru	DESENVOLVIMENTO DE UM NARIZ ELETRONICO PARA MAUS ODORES	Emerson Yoshiaki Okano
	DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE BAIXO CUSTO PARA INTERNET DAS COISAS CONECTIVIDADE	Vitor Lui Nakamura Kumazawa
		Guilherme Guidastrri Oliveira
	DESENVOLVIMENTO DE UMA PLATAFORMA DE BAIXO CUSTO PARA INTERNET DAS COISAS SENSORES E ATUADORES	Emerson Yoshiaki Okano
		Felipe alves Prado Jacinto
	IMPLEMENTAÇÃO DE UMA BOMBA DE INFUSÃO DE MEDICAMENTOS COM SUPERVISÃO REMOTA	Natan Rodrigues Valenciano
		Danilo do Nascimento Valenciano
Leandro Rodrigues Bonifácio		
José Vital Ferraz Leão	IMPLEMENTAÇÃO DE UM KIT DIDÁTICO PARA AULAS PRÁTICAS DE FÍSICA UTILIZANDO	Luis Guilherme Miquelasi dos Santos

	DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS MICROCONTROLADOS	Matheus Mitsuo de Almeida Kotaki
Ana Maria Taddei Cardoso de Barros	MANUAL DE IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE GESTÃO AMBIENTAL EM OBRAS DE RODOVIAS	Amanda Mota Moretin Lara Sabione Martins Ferreira
João Carlos de Campos	O CONCRETO TRANSLÚCIDO	Ivana Viviane de Castro Letícia Pereira Bertolino
Daniella Gonzalez Tinois da Silva	O HIDROGÊNIO COMO VETOR ENERGÉTICO – DA CRIAÇÃO À APLICAÇÃO NA GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA	Diego Rafael Laurindo Hélio Xavier Neto
Cássio Luís Fernandes de Oliveira	OBTENÇÃO DO CARVÃO ATIVADO A PARTIR DO AGUAPÉ UTILIZANDO FeCl ₃ COMO AGENTE ATIVANTE	Ariane de Quadros Ferreira
Sabrina Piccinelli Zanchettin Silva	PERCEPÇÃO DE IDOSOS SOBRE BENEFÍCIOS DA REALIZAÇÃO DE ATIVIDADE FÍSICA PARA A SAÚDE	Viviane Cristina Martins de Oliveira Sílvia Siqueira
Sílvia Manfrin Alves Correia	PERCEPÇÕES DE TÉCNICOS DE ENFERMAGEM SOBRE OS ERROS DE MEDICAÇÕES	Tainara Verena Rodrigues (Enfermeira) Mariana Campos Minguetto
Joselle Davanço Dizeró	UMA ESTRATÉGIA DE DESENVOLVIMENTO SOCIAL ESTUDO DE CASO NA CIDADE DE LINS - SP	Eliani Marcelino Rodrigues Rúbia Carriel Giacomini Tayná Cestari Magalhães
		Jefferson Cássio da Silva



NuPe



Áurea Beatriz Peron	UTILIZAÇÃO DE FIBRA DE VIDRO EM CAMADA ANTIFISSURAÇÃO EM PAVIMENTO FLEXÍVEL – SAM E SAMI	Ana Isabela Covre
------------------------	--	-------------------

PROJETOS PREMIADOS COM “MENÇÃO HONROSA”

A MORTALIDADE DOS MICRO E PEQUENOS NEGÓCIOS NO MUNICÍPIO DE LINS, de autoria de Mel Virgínia de Lima Nunes, Paulo José Manzoli Godinho e Jozimeire Jordão Leandro;

ANÁLISE DAS PRINCIPAIS PLATAFORMAS GRATUITAS DE E-COMMERCE PARA PEQUENAS E MÉDIAS EMPRESAS, de autoria de Antônio Manoel dos Santos Almeida Neto, Beatriz Cecília Beltani Lima e Fernando César Balbino;

CÂNCER BUCAL: NÍVEL DE CONHECIMENTO DOS DISCENTES DE ODONTOLOGIA DA FOL – UNIMEP/LINS, de autoria de Gabriela Lopes dos Santos, Maísa Amanda Zanardi Furone, Ana Paula Fernandes Ribeiro e Silvio Fernando Guideti Marques;

CONHECIMENTO SOBRE CÂNCER DE COLO UTERINO ENTRE FUNCIONÁRIAS DE UMA UNIVERSIDADE PRIVADA, de autoria de Kárita Rodrigues Lopes, Luciana Aparecida Gomes, Ana Claudia de Souza Bacci Marques e Silvio Fernando Guideti Marques.

DESENVOLVIMENTO DE UM EQUIPAMENTO AUTOMATIZADO DE MOVIMENTAÇÃO PASSIVA CONTÍNUA PARA TRATAMENTO DE JOELHO, de autoria de Paulo Henrique de Andrade, Vinícius Abrahão Quirino, Admir Roberto Soares Júnior e Marcello Cláudio de Gouvêa Duarte.

ESTUDO SOBRE A VIABILIDADE DO USO DE TECNOLOGIA NFC EM ESTABELECIMENTOS COMERCIAIS DE PEQUENOS MUNICÍPIOS, de autoria de Júlia Graminha Bordim, Luís Felipe Possidonio Machado da Silva, Thainara Luiza de Oliveira Nogueira e Fernando César Balbino.

IMPLEMENTAÇÃO DE UM KIT DIDÁTICO PARA AULAS PRÁTICAS DE FÍSICA UTILIZANDO DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS MICROCONTROLADOS, de autoria de Luís Guilherme Miquelasi dos Santos, Matheus Mitsuo de Almeida Kotaki e José Vital Ferraz Leão.



O CONCRETO TRANSLÚCIDO, de autoria de Ivana Viviane de Castro, Letícia Pereira Bertolino e João Carlos de Campos.

OBTENÇÃO DE CARVÃO ATIVADO A PARTIR DO AGUAPÉ UTILIZANDO FeCl_3 COMO AGENTE ATIVANTE, de autoria de Ariane de Quadros Ferreira e Cássio Luís Fernandes de Oliveira.

PERCEPÇÃO DE GRADUANDOS DE ENFERMAGEM SOBRE A DOAÇÃO DE ÓRGÃOS, de autoria de Rita de Cássia Passos de Oliveira Souza, Samuel Elias de Oliveira Souza, Janayna Lopes Bello Garoze, Priscila Cristina de Oliveira Zignani Pimentel, Sabrina Piccineli Zanchettin Silva, Ana Claudia de Souza Bacci Marques e Silvio Fernando Guideti Marques.