

#FIQUEEMCASA  
POR VOCÊ, POR TODOS



UTFPR  
CÂMPUS LONDRINA



# Informais

Edição n. 93  
22 de Junho de 2020

## Aconteceu...

### Docente estreia Coluna na Rádio UEL FM sobre Economia



O Prof. *Marcos J. G. Rambalducci*, coordenador geral do Núcleo de Pesquisas Econômicas Aplicadas (NuPEA), estreou no dia 15 de junho a coluna semanal intitulada “*Economia para todos*”, na Rádio UEL FM. A proposta é abordar de forma clara e simples, toda segunda-feira, às 12h, situações econômicas do cotidiano que afetam a todos, tais como: inflação da cesta básica, indicadores de oferta de postos de trabalho, taxas de juros, câmbio, comprometimento de renda, medidas econômicas adotadas pelos agentes públicos, entre outras.

Confira mais informações sobre todas as pesquisas desenvolvidas pelo docente e equipe, matérias completas das colunas da Folha de Londrina e da Rádio UEL FM e mais informações sobre o NuPEA, na página do grupo de pesquisa que acabou de ser lançada: <https://www.nupea.org/>.

### Professores e Alunos do Câmpus Londrina analisam Impacto Econômico do Covid-19 para Londrina

Os professores Marcos J. G. Rambalducci e Regina Malassise, do Núcleo de Pesquisa Econômicas Aplicadas (NuPEA), com o apoio dos acadêmicos do Curso de Engenharia de Produção, Jonatan Leite, Jullia Kawa e Bruno Mologni, estão levantando e analisando, desde o início do mês de maio, dados econômicos que mostram o impacto do Covid-19 na economia local, tanto no setor privado como na arrecadação municipal.



De acordo com Rambalducci, os micro e pequenos empreendedores têm sido uma das categorias do setor produtivo mais atingido pela crise econômica causada por esta pandemia. Nesta perspectiva, “*a nossa proposta de ação está consubstanciada nas dificuldades que esta categoria vem enfrentando desde o início da pandemia e busca trazer orientações pautadas em uma análise real do mercado, trazendo soluções e estratégias de enfrentamento da crise de oferta e demanda gerada pela adoção do isolamento social*”, salienta o docente.

Os integrantes do grupo seguem identificando caminhos que possam ser trilhados pelos empresários com vistas a obterem uma recuperação econômica mais rápida do que o previsto no atual cenário.

### Professores e Alunos da Engenharia Mecânica se unem a Médicos para desenvolver Ventilador Pulmonar de baixo custo



Desenvolver um ventilador pulmonar de baixo custo para minimizar a falta desses equipamentos nos hospitais de Londrina, dada a aceleração do Covid-19 na região, é a principal motivação de um grupo de professores e alunos da Engenharia Mecânica, que a convite de alguns médicos do Hospital de Câncer, resolveram unir esforços e conhecimentos, para juntos, desenvolverem um ventilador pulmonar de baixo custo utilizando a tecnologia “*open source*”.

O desafio inicial foi lançado pelo Dr. Paulo Emílio Fugant a Coordenação do Curso de Engenharia Mecânica, que prontamente mobilizou professores com *know-how* em diversas áreas para o desenvolvimento do equipamento. Além do Dr. Paulo, fazem parte da equipe desenvolvedora os professores Janksyn Bertozzi, Janaina F. de S. Goncalves, Roger N. Michels, Rafael S. de Lima e Ricardo de V. Salvo; os alunos Renan P. Nakahara e Lucas V. Ugolini; e, ainda, os médicos Dr. Luiz Wanderlei Roman e Dra. Janne Stella Takahara.

Com o objetivo de colaborar com o enfrentamento ao Covid-19, o grupo já estabeleceu também uma parceria com a UEL para realizar a manutenção de ventiladores pulmonar que estão inativos, com vistas a disponibilizá-los para os hospitais da região. Saiba mais: <https://cutt.ly/yuS36Gy>.

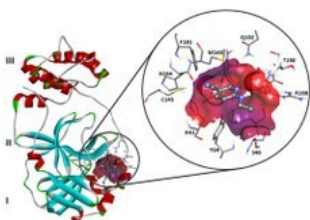
## Programas UTFPR Mulher, Cultura e Sustentabilidade promovem Lives com Autoras do E-book Tuíra



Durante a primeira semana do mês de junho, os Programas UTFPR Mulher e UTFPR Sustentável promoveram *lives* com as autoras do e-book “Tuíra”. A obra, que reúne textos das integrantes do Coletivo Marianas sobre os problemas ambientais da atualidade, foi lançada no dia 01 de junho em comemoração a Semana do Meio Ambiente da UTFPR. O livro com 20 poemas, 8 prosas e 13 ilustrações agrega reflexões de 26 autoras sobre os ambientes naturais brasileiros, a vegetação urbana e os desequilíbrios decorrentes do mau uso de recursos da natureza.

Todos os Câmpus, por regiões, por meio de representantes das Comissões representativas dos referidos Programas, se envolveram na organização e transmissão das *lives*. Os Câmpus da região norte (Londrina, Apucarana e Cornélio Procopio), estiveram nos bastidores na transmissão que foi ao no dia 04 de Junho, oportunidade em que as autoras Carla Ramos (Poema – Vale Tudo), Marli Voigt (Poema - Caiu uma Semente da minha asa) e Priscila Prado (Poema - A insustentável leveza), foram entrevistadas e declamaram um poema de sua autoria. As mediações foram feitas pelas servidoras Patrícia Aparecida de Almeida (UTFPR Apucarana), Valquíria Aparecida dos Santos Ribeiro (UTFPR Apucarana) e Alcioni Galdino Vieira (UTFPR Londrina).

## Pesquisadores da UTFPR estudam novas Opções Terapêuticas para o Combate do novo Coronavírus



O Professor Felipe de Almeida La Porta, do Departamento Acadêmico de Química, da UTFPR Câmpus Londrina, liderou um projeto de pesquisa envolvendo a utilização de estratégias computacionais para o desenvolvimento de novas opções terapêuticas para o tratamento da infecção causada pelo novo coronavírus (denominado de SARS-CoV-2). Os resultados desta pesquisa, intitulado "*Nitro derivatives of quinoline and quinoline N-oxide as low-cost alternative for the treatment of SARS-CoV-2 infection*", está disponível para download na plataforma Research Square, pelo link: <https://cutt.ly/EuDfQxv>.

Este estudo foi realizado em colaboração com pesquisadores da Universidade Federal de Lavras (UFLA) e da University of Hradec Kralove (República Tcheca), e teve a participação do Mestrando João P. A. de Jesus, do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais (PPGCEM), da UTFPR Câmpus Londrina.

## Projeto da Engenharia Mecânica prevê Ensino Lúdico, Dinâmico e Aplicado



O projeto de extensão e iniciação científica do Curso de Engenharia Mecânica, da UTFPR Câmpus Londrina, intitulado “*PistoBusão*” (Laboratório Móvel de Tecnologias Mecânicas), busca parcerias com escolas do ensino fundamental e médio, com vistas a propiciar a crianças e adolescentes o ensino de conceitos básicos da engenharia de forma lúdica e aplicada. A ação, coordenada pela Profa. Janaina Fracaro de Souza Gonçalves, conta com a participação de 20 alunos de graduação.

A acadêmica Leticia Barcala, integrante e uma das entusiastas do projeto, salienta que o ensino aplicado é uma ótima ferramenta para melhorar o aprendizado, o desenvolvimento motor, cognitivo e interpessoal de crianças e adolescentes, além de incentivar a criatividade, a curiosidade e o raciocínio lógico. Com esta perspectiva, a proposta do projeto é pautada no uso de metodologias que agregam jogos, protótipos, vídeos, esquemas, desenhos, aulas dinâmicas, práticas e divertidas, favorecendo, inclusive, a aprendizagem de alunos com dificuldades, seja no âmbito intelectual, comportamental ou na linguagem.

A equipe continua em busca de novas escolas que queiram incrementar o processo de ensino-aprendizagem de seus alunos por meio de um laboratório repleto de estratégias de ensino lúdicas, dinâmicas e interativas. Escolas públicas também poderão se juntar ao projeto.

Acompanhe o “*PistoBusão*” nas redes sociais pelo instagram (@*pistobusao*) ou pela fanpage (<https://www.facebook.com/pistobusao/>).

### Consulta à comunidade para escolha do Reitor acontece dia 30 de Junho

## CONSULTA PARA REITOR

A consulta, programada para o dia 30 de junho, será feita integralmente por meio do Sistema Helios Voting. O uso do software foi aprovado pelo Counci em decorrência da impossibilidade da realização de atividades presenciais na Universidade por conta da pandemia do novo coronavírus (Covid-19).

Duas chapas foram homologadas. A primeira chapa é formada pelo atual Reitor Luiz Alberto Pilatti como candidato à reeleição, e pela atual vice-reitora, Vanessa Ishikawa Rasoto. A segunda é composta pelo Diretor do Câmpus Curitiba, Marcos Flávio de Oliveira Schiefler Filho, tendo o diretor do Câmpus Campo Mourão, Heron Oliveira dos Santos Lima, como vice.

O Colégio Eleitoral da UTFPR autorizou a realização dos debates nos dias 19 de junho (sexta-feira passada) e no dia 27 de junho. A transmissão será pelo canal UTFPR Transmissões (<https://www.youtube.com/user/canaldaUTFPR>). Para mais informações acesse: <http://portal.utfpr.edu.br/comissoes/consulta/consulta-para-reitor-2020>.

### Engenharia de Produção promove a 3ª edição do ENENPRO

Nos dias 15 e 16 de Julho, será realizado o *III Encontro de Engenharia de Produção (ENENPRO)*, da UTFPR Câmpus Londrina. Nesta edição, que será inteiramente online devido à pandemia do Covid-19, o foco das discussões será a “*Manufatura Inteligente e os impactos nos Processos Produtivos*”.

O evento é uma promoção do Departamento de Engenharia de Produção, com o apoio do Grupo de Pesquisa EDUPEP (Educação em Perspectiva na Engenharia de Produção). Mais informações e inscrições na página do evento - <https://www.enenpro.com.br>.



15/07/2020 - Quarta-feira
<b>19h00 - Abertura</b>
<b>19h10 - Minicurso: Introdução a Programação em Python</b>
<b>21h00 - Palestra: As competências do Engenheiro para a Indústria 4.0</b> Palestrante: Felipe Guilherme de Oliveira Melo - UNIVASF
<b>22h00 - Perguntas Participantes</b>
<b>22h30 - Fechamento da Sala de Vídeo Conferência</b>
16/07/2020 - Quinta-feira
<b>19h00 - Abertura</b>
<b>19h10 - Minicurso: Introdução a programação R aplicada a estatística</b>
<b>21h00 - Palestra: A Inteligência Artificial Aplicada a Indústria</b> Palestrante: Jorge Augusto Pessatto Mondadori - SENAI-PR
<b>22h00 - Perguntas Participantes</b>
<b>22h30 - Fechamento da Sala de Vídeo Conferência</b>

### UTFPR retoma atividades Acadêmicas no mês de Agosto

A UTFPR dará início, no dia 3 de agosto, às Atividades Didáticas Não Presenciais (ADNPs), que tem por objetivo oportunizar a professores e alunos a realização de disciplinas na modalidade ensino remoto durante o período de suspensão das atividades presenciais por conta da pandemia do novo coronavírus (Covid-19). As ADNPs foram discutidas e aprovadas pelo Conselho de Graduação e Educação Profissional da UTFPR (Cogep).

Saiba mais: <https://cutt.ly/2uPCzcx>.



## Dicas para manter sua Saúde Mental e Física nesta Pandemia

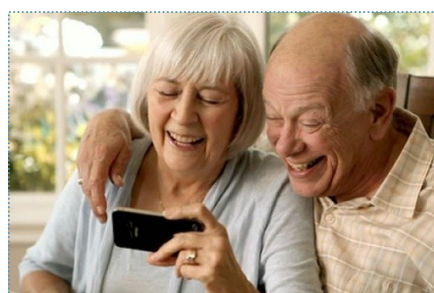
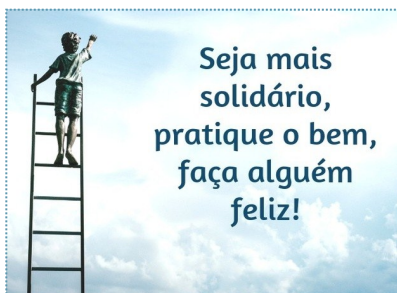


Prezados Servidores, esperamos que todos estejam bem, física e mentalmente! O distanciamento social continua, e gostaríamos de compartilhar mais um texto da terapeuta Denise Dias.

### SEJA ÚTIL A ALGUÉM

Ser útil ao outro diminui o sentimento de vazio, diminui o marasmo do isolamento social, afasta o desequilíbrio interno. Seja útil. Dicas práticas e fáceis:

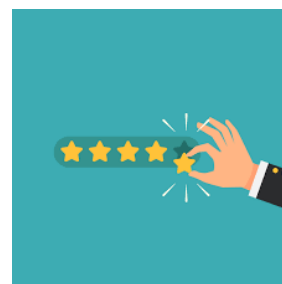
- 1- Vá ao mercado por alguém que não pode ir.
- 2- Faça videochamadas com quem você sabe que está em uma solidão maior.
- 3- Organize doações.
- 4- Ensine, via whatsapp, um idoso a mexer melhor no celular.
- 5- Dê um presente para um vizinho; um bolo, por exemplo.
- 6- Cuide da filha da sua amiga para que ela consiga fazer melhor o home office.
- 7- Encontre cursos online e filmes que podem interessar aos seus familiares e amigos.
- 8- Ajude a sua vizinha costureira a arrecadar materiais para a confecção de máscaras.
- 9- Atenda aos desejos da sua família. Preencher o coração do outro é ser útil.
- 10- Ouça o desabafo de alguém com o seu coração aberto. Esta é a utilidade mais essencial e mais em extinção de todas.



### Avaliação de Desempenho

Estamos no período para a customização dos formulários da avaliação dos setores, atividade que poderá ser realizada até o dia 30/06. A customização consiste em adequar o formulário com questões cujas respostas possam auxiliar na melhoria dos serviços realizados pela diretoria/departamento/setor.

Recomendamos especial atenção na definição dos indicadores da avaliação, para que estes possam contemplar a atual configuração das atividades realizadas remotamente, de modo que os usuários possam avaliar de forma justa e condizente com as especificidades do momento.



### Dicas para montar o Questionário

- Tenha clara qual é a missão da diretoria/departamento/setor.
- Reúna-se, virtualmente, com os membros de sua equipe para que os indicadores sejam definidos conjuntamente.
- Pense no que quer avaliar. É um comportamento, procedimento, atividade, serviço, postura?
- Faça uma descrição clara do item que deseja avaliar.
- Quanto mais itens melhor para o levantamento das necessidades de aprimoramento do setor e para elevar as notas.



### Comissão de Gestão de Resíduos Sólidos realiza Webinar sobre Biodiversidade



Entre os dias 04 e 06 de Junho, a Comissão de Gestão de Resíduos Sólidos promoveu o Webinar “*Impactos dos Resíduos Sólidos na Biodiversidade*”. O evento, realizado anualmente em alusão ao Dia Mundial do Meio Ambiente (05/06), mais conhecido como “*Ciclo de Palestras*”, teve como objetivo trazer reflexões sobre temáticas propostas pela ONU com vistas à conscientização e a promoção de ações globais em prol do meio ambiente. Além do Webinar, a programação contou com duas oficinas do tipo “*faça você mesmo*”.

Na *Webinar* proferida pelos pesquisadores Carlos Rodrigo Brocardo (Instituto Neotropical) e Camila Domit (UFPR), no dia 05, o número de inscritos chegou a 125, sendo esses advindos de mais de 40 cidades brasileiras e de Portugal.

As oficinas “*Transformação de Caixas de Papelão em Caixas Organizadoras*” e “*Confeção de Fantoche com Material Reciclável e Contação de Histórias*” realizadas respectivamente nos dias 04 e 06, também tiveram uma boa repercussão, sendo que na última, por meio da contação da história “*Caco: o macaco solitário e solidário*”, dez crianças, de diferentes cidades dos estados do Paraná e Santa Catarina, acompanhadas de seus pais ou responsáveis, puderam refletir sobre a importância da coleta seletiva solidária, do impacto dos resíduos sólidos na biodiversidade e da importância de cada um na promoção de um mundo melhor.

Para mais informações, fotos e outros registros do desenvolvimento do evento, confira as redes sociais da Comissão: @coletaseletivautfprld (Instagram) e <https://www.facebook.com/coletaseletivasolidariald/> (Facebook).

### Atividades para Crianças



Neste período de distanciamento social, sabemos que muitas pessoas estão trabalhando em home office. É preciso, portanto, conciliar o trabalho com os cuidados com a casa, a alimentação da família e, no caso dos pais e mães, o entretenimento das crianças. Por isso, é natural, em algumas situações, que as crianças passem mais tempo em frente das telas. Diante deste cenário, nós da Comissão de Gestão de Resíduos Sólidos, elaboramos atividades, super divertidas, sobre resíduos sólidos, para entreter as crianças de um modo diferente, na companhia do Resildo. O arquivo está em pdf e encontra-se disponível em: [bit.ly/atividadesdoresildo](http://bit.ly/atividadesdoresildo).

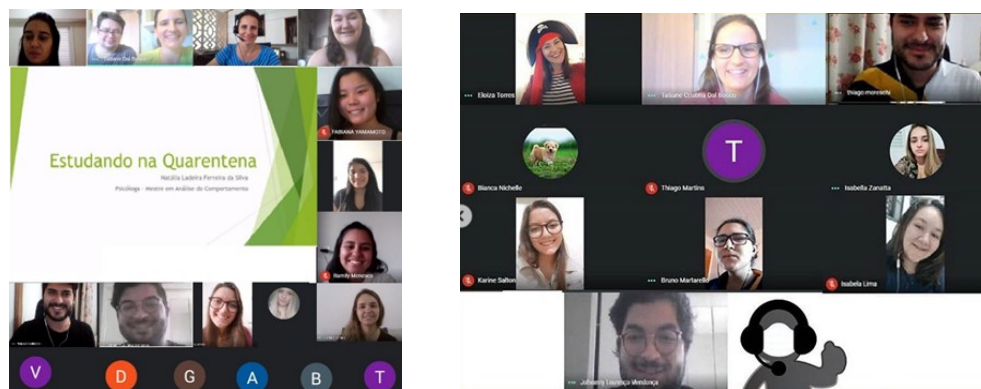
### Projeto Destaque

No dia 12/05, o projeto de extensão “COLETA SELETIVA SOLIDÁRIA: DA UTFPR CÂMPUS LONDRINA PARA A COMUNIDADE”, vinculado à Comissão de Gestão de Resíduos Sólidos foi classificado como um “*Projeto Destaque da UTFPR*”, pelo Edital n. 05/2020 da PROREC, lançado para incentivar a preservação e a pronta apresentação de projetos selecionados nos Câmpus da UTFPR em eventos nacionais e internacionais, a exemplo de feiras, congressos e exposições, inclusive organizadas pela própria UTFPR.

Os projetos foram selecionados por sua excelência técnica, qualidade de apresentação, impacto tecnológico, científico e/ou cultural, bem como a capacidade de representar as competências desenvolvidas por professores e alunos da UTFPR nas áreas de ensino, pesquisa, inovação e extensão, nos 13 Câmpus da instituição.



## Cursos de Capacitação



Os professores Cristiane Beatriz Dal Bosco (DAQUI), Roger Nabeyama Michels (DAMEC) e Tatiane Cristina Dal Bosco (DAAMB) estão conduzindo o projeto de ensino “*Formação acadêmica complementar a estagiários e alunos de projetos em tempos de pandemia*”. O objetivo geral deste projeto é promover formação acadêmica complementar a alunos/estagiários da Comissão de Gestão de Resíduos Sólidos e de diferentes projetos de pesquisa e extensão desenvolvidos pelos Professores proponentes durante a Quarentena em função da COVID-19.

Confira as capacitações (cursos e oficinas) já realizadas:

N.	DATA	TÍTULO/TEMÁTICA	PROFESSOR/MINISTRANTE	CONTEÚDO
01	12/05	<b>Produtividade em tempos de Quarentena</b>	Roger N. Michels	Foram apresentadas técnicas de estudo, organização, concentração e produtividade.
02	19/05	<b>Soft Skills por meio de projetos</b>	Roger N. Michels	Destacou a importância do desenvolvimento destas habilidades para a vida profissional e como a participação em projetos/comissões pode contribuir com isso.
03	26/05	<b>Criando uma boa apresentação</b>	Cristiane Kreutz (UTFPR Câmpus Campo Mourão)	Apresentou técnicas e dicas de como elaborar uma boa apresentação para graduandos em sua vida acadêmica.
04	27/05	<b>Contação de histórias como estratégia de Educação Ambiental</b>	Eloíza Torres (UEL)	Abordou a teoria e a prática dessa estratégia para a sensibilização ambiental de crianças e jovens.
05	02/06	<b>Elaboração de currículo e o momento da entrevista</b>	Anderson Batista Shimpo (Psicólogo)	Apresentou metodologias e técnicas de como elaborar um currículo direcionando-o ao que o empregador está buscando em seu novo emprego, e como se comportar e estar preparado para uma entrevista.
06	09/06	<b>Estudando na Quarentena</b>	Natália Ladeira Ferreira da Silva (Psicóloga - UTFPR Câmpus Londrina)	Abordou estratégias de comportamento, organização e atividades que proporcionam um ambiente adequado para realização do estudo individual ou coletivo, de forma remota, devido ao momento de isolamento em razão da pandemia da COVID-19.
07	10 e 17/06	<b>Caminhos metodológicos para pesquisas narrativas nos tempos de COVID-19</b>	Prof. Alexandre Luiz Polizel	Apresentou estratégias de análise de conteúdo e de discurso, buscando formas de compreender, interpretar e dialetizar o objeto de pesquisa.
08	13/06	<b>Bate papo com o Engenheiro Ambiental Alisson Luiz Boeing</b>	--	O egresso da UTFPR Câmpus Londrina compartilhou com os alunos sua experiência acadêmica no projeto Ciências sem Fronteiras na Universidade de Nevada, Las Vegas (UNLV), os estágios realizados neste período, o mestrado, também na mesma universidade e, mais recentemente, a sua contratação como Engenheiro Ambiental em empresa de Engenharia em Las Vegas.
09	16/06	<b>Novos e velhos “Lugares” para aprender Inglês</b>	Marlon Pegoraro	O egresso do curso de Licenciatura em Química (UTFPR Câmpus Londrina) apresentou suas experiências de intercâmbio e diversas metodologias e formas de aprendizado da língua inglesa.



Este informativo contém resumo de execução das despesas realizadas no mês de maio, relativo aos processos de licitações e dispensas da UTFPR, e tem por finalidade atender aos procedimentos legais e constitucionais, demonstrando de maneira transparente as aquisições/serviços realizados por esta autarquia.

Item	Tipo de Serviço/Aquisição	Fornecedor	Modalidade Licitação	Valor Total (R\$)
01	Restituição pela aquisição de material para o projeto desenvolvimento de mascara para retenção de vírus presentes no ar a partir de nanofibras biodegradáveis	Leila Droprinchinski Martins	Não se aplica	1.910,73
02	Bolsa a estudantes - edital PROREC/PROPPG 06/2020	Diversos	Não se aplica	4.000
03	Restituição pela compra de material para desenvolvimento de projeto	Diversos	Não se aplica	238,00
04	Auxilio a estudante (mestrado) para pagamento de taxa de publicação de artigo	Celia Alves Pereira	Não se aplica	376,00
05	Serviço telefônico comutado stfc fixo-fixo com ddr para fluxo bidirecional	Sercomtel S/A Telecomunicações	Dispensa de Licitação	3.286,32
06	Serviços de vigilância armada	Adservig - Vigilância Ltda	Contrato Continuado - *PE	86.590,96
07	Serviços de limpeza e conservação, operador de maquina costal, portaria, auxiliar de serviços gerais e oficial de manutenção	Inova Serviços de Mão de obra Eireli	Contrato Continuado - *PE	272.965,26
08	Serviços de capina e roçagem do câmpus	Maqlar Instalação e Manutenção Elétrica Eireli	Contrato Continuado - *PE	46.345,85
09	Serviços de motorista	L.G. Administradora de Serviços Eireli	Contrato Continuado - *PE	44.583,30
10	Aquisição de cartuchos e filtro para osmose reversa	CETEC - Equipamentos para Laboratório Ltda.	Dispensa de Licitação	761,40
11	Aquisição de liquidificador industrial para produção de álcool gel	Viva7 Comercio de Maquinas e Produtos Ltda	Dispensa de Licitação	1.179,00
12	Manutenção corretiva no equipamento laboratorial - espectrofotômetro	Tec Service Comercio e Serviços Ltda	Dispensa de Licitação	10.730,00
<b>Valor total das despesas</b>				<b>R\$ 472.966,82</b>

\* Elaborado por Fernanda A. Santos – DEMAP- LD

**Parabéns aos Aniversariantes dos meses de Junho e Julho!**

Aos que já fizeram aniversário e aos que ainda completarão mais um ano de vida neste período tão difícil de isolamento social, distanciamento de muitos familiares e amigos, rotinas de vida e de trabalho aquém da normalidade, que vocês possam conseguir enxergar e filtrar o melhor deste momento para as vossas vidas.

Acreditamos que não está sendo fácil para ninguém, no entanto, se todos conseguirem ter o coração grato pelo que tem, a família, o lar, a saúde e o trabalho, a alegria será um sentimento mais constante e, com certeza, afastará quaisquer outros relacionados à insegurança que todos estão sentindo neste momento, como o desânimo, a tristeza, a ansiedade, o medo ou a angústia.

Vamos acreditar que tudo isso vai passar e dias melhores virão!

**Junho**

Dia	Nome
03/06	MARIANNA (DERAC)
05/06	POLLYANE (DAEMA)
06/06	LUIZ LEROY (DAMEC) WELLINGTON (DAMAT)
08/06	ALEKSON (DIRPPG)
09/06	CRISTIANE (DAQUI)
13/06	JOSEANE (DAAMB) ROBERTO (DACHS) SIDNEY (DIRGE)
15/06	CASSIANO (ASPLAD) LARISSA (NUENS) MARCIO (DAEMA)
16/06	SILVIA (COEMA)
17/06	LEILA (DAQUI) MANUEL (DAMAT)
19/06	AMELIA (DERINT)
24/06	JOAO (DAMEC) MARCIA (DERAC)
29/06	KLEBER (DAFIS)
30/06	LEIA (NUAPE) RICARDO (DAMEC)

**Julho**

Dia	Nome
01/07	MICHELLE (DEBIB)
02/07	ISABEL (DAQUI)
07/07	ANDREIA (DERAC) BRUNA (NUAPE) FABIO OGLIARI (COGETI)
08/07	FRANCISCO (DAEMA) JOAO PAULO (DAFIS)
09/07	ANDRE LUIS (NUAPE)
10/07	GENARO (DAMEC) WALMIR (DIRGRAD)
11/07	JULLIANA (DAQUI)
13/07	MARILENE (DAFIS)
14/07	ANA (DAALM)
16/07	ERICO (DAENP)
17/07	ELISSANDRA (DIRPLAD) FABIO (DEMAP)
19/07	PATRICIA (COENQ)
23/07	ALIREZA (ASGRAD)
25/07	EDIVALDO (DEBIB)
26/07	DANIEL (DEMAP) LARISSA (COENQ)
28/07	SIMONE (DEBIB)

**Expediente**

Informais é o informativo destinado aos servidores do Câmpus Londrina e tem como objetivo sintetizar e tornar públicas as ações desenvolvidas na Instituição, para minimizar problemas internos de comunicação. Todos podem participar encaminhando notas ou fornecendo os contatos para a elaboração das notícias!

UTFPR Câmpus Londrina

<http://portal.utfpr.edu.br/campus/londrina>

Assessoria de Comunicação

Contato: (43) 3315-6125

E-mail: [ascom-ld@utfpr.edu.br](mailto:ascom-ld@utfpr.edu.br)