



PROGRAMAÇÃO ESQUEMÁTICA

26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira)					
PERÍODO/ HORÁRIO		GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS	GRUPO 2: SAÚDE	GRUPO 3: HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	GRUPO 4: EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
MATUTINO	08h00-09h30	Comunicação Oral (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito) e Oficina 1 (Laboratório de Informática 6) Oficina 2 (Laboratório de Química de Produtos Naturais) Oficina 3 (Laboratório de Morfologia)	Apresentação de Painéis (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz)	Módulos Temáticos 1 e 2 (Anfiteatros 1 e 2 - Bloco Direito)	Mesa redonda 1 (Teatro UNIPAR)
	10h00-11h30			Módulos Temáticos 3 e 4 (Anfiteatros 3 e 4 - Bloco Direito)	
VESPERTINO	13h30-15h00	Apresentação de Painéis (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz)	Mesa redonda 2 (Teatro UNIPAR)	Comunicação Oral (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito) e Oficina 4 (Laboratório de Informática 2)	Módulos Temáticos 5 e 6 (Anfiteatros 1 e 2 - Bloco Direito)
	15h30-17h00			Oficina 5 (Laboratório de Informática 5) Oficina 6 (Laboratório de Informática 6)	Módulos Temáticos 7 e 8 (Anfiteatros 3 e 4 - Bloco Direito)
NOTURNO	19h00-22h00	<p align="center">CONFERÊNCIA DE ABERTURA</p> <p>Local: Teatro UNIPAR Palestra de Abertura: 8 Tecnologias Exponenciais que estão mudando radicalmente o mundo Conferencista: Dr. Paulo Henrique Tomazinho Apresentação Cultural</p>			

PROGRAMAÇÃO DETALHADA

GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS 26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO MATUTINO	
08h00-11h30	COMUNICAÇÃO ORAL (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito)
	<p>OFICINA 1: Introdução ao software estatístico Bioestat 5.0 Local: Laboratório de Informática 6 Descrição: Introdução à Bioestatística. Conceitos básicos de Bioestatística. Estatística descritiva (tabelas de frequências, medidas de tendência central e de variabilidade). Interpretação de resultados estatísticos em artigos científicos publicados em revistas indexadas. Palestrante: Dr.^a Luciana Kazue Otutumi (UNIPAR) Vagas: 30 (trinta)</p>
	<p>OFICINA 2: Métodos Extrativos de Óleos Essenciais Local: Laboratório de Química de Produtos Naturais Descrição: Esta oficina tem por finalidade trabalhar os diferentes métodos extrativos de óleos essenciais, em função das características de cada planta. Desta forma, a oficina será dividida em duas etapas: uma teórica, onde serão abordados os diferentes métodos de extração, bem como suas limitações. E a segunda etapa será prática, onde realizaremos a extração dos óleos essenciais. Palestrante: Dr.^a Zilda Cristiani Gazim (UNIPAR) Vagas: 15 (quinze)</p>
	<p>OFICINA 3: Métodos histológicos para caracterização tecidual Local: Laboratório de Morfologia do Programa de Pós-graduação em Ciência Animal com Ênfase em Produtos Bioativos Descrição: A Histologia desenvolveu-se após a invenção do microscópio óptico, sua preparação envolve processos físicos e químicos de corte, fixação, desidratação, diafazinação (ou clareamento) e coloração, os quais envolvem diversos instrumentos e compostos químicos Palestrante: Dr. Ricardo de Melo Germano (UNIPAR) Vagas: 20 (vinte)</p>
GRUPO 2: SAÚDE 26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO MATUTINO	
08h00-11h30	<p>APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz) Vagas: Ilimitadas</p>



GRUPO 3: HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS
26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO MATUTINO

08h00-09h30	<p>MÓDULO TEMÁTICO 1: Assédio Moral Descrição: Assédio moral, ou violência moral, é a exposição de pessoas a situações vexatórias, constrangedoras e humilhantes, na escola ou no ambiente de trabalho, de forma repetitiva, o que caracteriza uma atitude desumana, violenta e antiética nas relações interpessoais. O dano moral sentido pela vítima é passível de indenização e, o agente da violência, também responderá criminalmente por seus atos. Coordenador: Me. Luís Irajá Nogueira de Sá Júnior (UNIPAR) Local: Anfiteatro 1 - Bloco Direito 08h00-08h40 - Palestra 1: Assédio Moral no Trabalho Conferencista: Esp. André Vinicius Melatti (UNIPAR) 08h40-09h20 - Palestra 2: Assédio Moral na Escola Conferencista: Me. Luís Irajá Nogueira de Sá Júnior (UNIPAR)</p>
	<p>MÓDULO TEMÁTICO 2: Ações de planejamento Urbano Universidade x Prefeitura e seu impacto na sociedade Descrição: Apresentar resultados de práticas inovadoras de gestão pública compartilhada por meio de parceria entre Universidade e poder público e seus impactos no dia-a-dia e no planejamento dos centros urbanos. Coordenador: Esp. Darlan Alves Pereira (UNIPAR) Local: Anfiteatro 2 - Bloco Direito 08h00-08h40 - Palestra 1: A interferência da poluição visual na Paisagem Urbana Conferencista: Esp. Marcelo Palinkas 08h40-09h20 - Palestra 2: Aplicação de Tecnologias no Planejamento Urbano Conferencista: Esp. Darlan Alves Pereira (UNIPAR)</p>
10h00-11h30	<p>MÓDULO TEMÁTICO 3: Estratégias Tributárias Descrição: Serão abordadas novas oportunidades lícitas de economia tributária para os diferentes setores da economia, tomando por base o complexo e extenso sistema tributário. Coordenador: Me. Clóvis Uliana (UNIPAR) Local: Anfiteatro 3 - Bloco Direito 10h00-10h40 - Palestra 1: Oportunidades Tributárias Conferencista: Esp. Cleiton Cesar Silva (UNIPAR) 10h40-11h20 - Palestra 2: Planejamento Tributário Conferencista: Esp. Thiago Henrique Felizardo da Silva (UNIPAR)</p>
	<p>MÓDULO TEMÁTICO 4: Das Ondas Sonoras ao Ciberespaço: Popularizar a Ciência por Meio da Comunicação Descrição: O Módulo Temático oferece um espaço para a discussão da importância da comunicação social para a popularização da ciência. O objetivo é entender as características dos meios de comunicação, especificamente do rádio e da internet, como potência para a divulgação de resultados de pesquisa, nas mais diferenciadas áreas do saber. O debate enfatizará as ferramentas de comunicação eficazes e suas linguagens, gerenciadas a partir das matrizes sonoras, verbais e visuais. Destaque para o entendimento do processo de comunicação e a eficácia das estratégias específicas de cada meio, a fim de garantir que a comunicação com a comunidade seja estabelecida, numa tradução do discurso científico para o não científico. Coordenador: Dr. Rodrigo Oliva (UNIPAR) Local: Anfiteatro 4 - Bloco Direito 10h00-10h40 - Palestra 1: A popularização do discurso científico através do Rádio Conferencista: Ma. Ana Lucia Ribas (UNIPAR) 10h40-11h20 - Palestra 2: O Ciberespaço e a divulgação de resultados de pesquisa via internet: o uso de ferramentas de comunicação nas redes sociais Conferencista: Me. Thiago Garcia Martins (UNIPAR)</p>

GRUPO 4: EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO MATUTINO

08h00-11h30	<p>MESA REDONDA 1: Desafios na Produção Agrícola Frente às Mudanças Climáticas: Ferramentas Biotecnológicas Descrição: Os palestrantes irão discorrer sobre os problemas da produção agrícola de seus respectivos países e do mundo frente aos problemas relacionados às mudanças climáticas e irão apresentar as principais ferramentas biotecnológicas para a melhoria da produção agrícola. Moderadora: Dr.^a Glacy Jaqueline da Silva (UNIPAR) Conferencistas: Dr.^a Mariana Sotelo Silveira (Universidad de La República (UDELaR), Uruguai) Dr. Sebastien Christiar Martin Carpentier (Katholieke Universiteit Leuven, Bélgica e and Bioversity International) Dr. Marcos Fernando Basso (Embrapa Agrobiologia, Brasília) Relatora: Dr.^a Héli da Mara Magalhães (UNIPAR)</p>
-------------	---

GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS
26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO VESPERTINO

13h30-17h00	<p>APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz) Vagas: Ilimitadas</p>
-------------	--



GRUPO 2: SAÚDE
26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO VESPERTINO

13h30-17h00	<p>MESA REDONDA 2: Produtos da Biodiversidade na manutenção da saúde Descrição: Abordará a temática da biodiversidade brasileira como fonte de produtos para a manutenção da saúde, enfatizando a prevenção de doenças degenerativas e principalmente doenças cardiovasculares com o consumo de produtos derivados de plantas nativas do centro-sul como a erva-mate. Moderador: Dr. Euclides Lara Cardozo Junior (UNIPAR) Conferencistas: Dr.^a Christine Morand (National Institute of Agriculture Research (INRA), França) Dr. Alexandre Cardoso Taketa (Universidad Autónoma del Estado de Morelos, México) Dr. Nelson Bracesco (Universidad de La Republica (UdelaR), Uruguay) Relator: Dr. Leonardo Garcia Velasquez (UNIPAR)</p>
--------------------	--

GRUPO 3: HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS
26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO VESPERTINO

COMUNICAÇÃO ORAL (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito)	
13h30-17h00	<p>OFICINA 4: MENDELEY - Gestor de Bibliografias, de acesso gratuito Local: Laboratório de Informática 2 Descrição: Apresentação das funcionalidades do software de gestão de referências bibliográficas Mendeley, versão desktop e on-line (instalação e cadastro), para a realização de trabalhos acadêmicos e científicos. Serão abordados temas como a extração automática de dados (autores, título, data de publicação etc.) de documentos em bancos de dados; filtragem de referências (biblioteca Mendeley) por autor, título ou palavra-chave; exportação dos detalhes do documento em diferentes estilos de referência; compartilhamento e sincronização da biblioteca (ou partes dela) com outros autores; utilização de plug-in para citar documentos diretamente no Microsoft Word. Palestrante: Mestranda Mardjori Andrade Hellmann (UNIPAR) Vagas: 23 (vinte e três)</p>
	<p>OFICINA 5: Currículo Lattes: aprendendo a usar esta ferramenta e a importância para a vida acadêmica Local: Laboratório de Informática 5 Descrição: Orientar os participantes sobre a importância e uso do Currículo Lattes, especialmente no universo acadêmico. Palestrante: Dr.^a Ezilda Jacomassi (UNIPAR) Vagas: 20 (vinte)</p>
	<p>OFICINA 6: O plágio em trabalhos acadêmicos, a desonestidade na academia e suas implicações éticas, cíveis, administrativas e penais para o aluno Local: Laboratório de Informática 6 Descrição: Apresentar o conceito de plágio; plágio e desonestidade; Abordar a natureza jurídica dos trabalhos acadêmicos; abordar casos famosos envolvendo plágio no âmbito nacional e internacional; o plágio como violação dos direitos autorais; plágio e implicações éticas, cíveis, administrativas e penais para o aluno, o docente e a instituição de ensino superior. Plágio e invalidação de diploma. Plágio praticado por empregado beneficiado em plano de capacitação da empresa pode ser demitido por justa causa? Plágio praticado por servidor público beneficiado em plano de capacitação do órgão ou entidade pública pode ser demitido? Oficina de técnicas para identificação de plágio em trabalhos acadêmicos. Palestrante: Me. Alender Max de Souza Moraes (UEMS) Vagas: 20 (vinte)</p>

GRUPO 4: EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO VESPERTINO

13h30-15h:00	<p>MÓDULO TEMÁTICO 5: Tecnologias Assistivas e Impressora 3D Descrição: Neste modulo serão aprestadas duas palestras. A palestras sobre Tecnologias Assistivas fará uma abordagem sobre ondas sonoras, será apresentada um óculos sonar para deficiente visual que alerta o usuário ao se deparar com obstáculo acima da linha da cintura. A segunda palestra sobre impressora 3D apresentará os conceitos, importância, aplicabilidade e forma de se desenvolver esta tecnologia. Coordenadora: Ma. Claudete Werner (UNIPAR) Local: Anfiteatro 1 - Bloco Direito 13h30-14h10 - Palestra 1: Tecnologia assistiva Conferencista: Hélio Cesar de Souza Junior (USP) 14h10-14h50 - Palestra 2: Impressora 3D Conferencista: Roberto Canoff Gonçalves (UNIPAR)</p>
	<p>MÓDULO TEMÁTICO 6: Patentes e Inovação Tecnológica no Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos Descrição: Demonstrar a importância e os caminhos necessários para realizar o depósito de patentes e garantir a propriedade intelectual de produtos farmacêuticos com inovação tecnológica. Coordenador: Dr. Liberato Brum Junior (Prati Donaduzzi & Cia Ltda e UNIPAR) Local: Anfiteatro 2 - Bloco Direito 13h30-14h10 - Palestra 1: Propriedade Intelectual no Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos Conferencista: Me. Vinicius Muller (Prati Donaduzzi & Cia Ltda) 14h10-14h50 - Palestra 2: Inovação Tecnológica no Desenvolvimento de Produtos Farmacêuticos Conferencista: Vanderson Galan (Prati Donaduzzi & Cia Ltda)</p>



15h30-17h00	<p>MÓDULO TEMÁTICO 7: Desafios para Docência da Química Aplicada ao Ensino Fundamental Descrição: Serão abordadas experiências didáticas relacionadas ao ensino da disciplina de química com alunos do ensino fundamental visando qualidade e melhor aprendizado. Coordenador: Me. José Gaspar Ferrarezi (UNIPAR) Local: Anfiteatro 3 - Bloco Direito 15h30-16h10 - Palestra 1: O Cenário Pós-Moderno e a Docência da Química Conferencista: Dr. Moisés Alves de Oliveira (UEL) 16h10-16h50 - Palestra 2: A Química no Ensino de Ciências: desafios e possibilidades. Conferencista: Me. José Gaspar Ferrarezi (UNIPAR)</p>
	<p>MÓDULO TEMÁTICO 8: Sistemas Estruturais Descrição: O módulo trata da grande área da Engenharia Civil chamada de sistemas estruturais, que abrange a morfologia das estruturas, seus modelos de dimensionamento, verificação e detalhamento, assim como, a correlação com os materiais constituintes. Desta forma, especificamente será abordado o conhecimento de um sistema estrutural em grande avanço no contexto nacional e técnicas para avaliação de mecânica da fratura. Coordenador: Dr. Cledison Zatta Valdameri (UNIPAR) Local: Anfiteatro 4 - Bloco Direito 15h30-16h10 - Palestra 1: Aplicação do Método dos Elementos Finitos na Simulação de Problemas de Fratura em Sólidos Conferencista: Ma. Cristiane Zuffo da Silva Marasca (UNIPAR) 16h10-16h50 - Palestra 2: Técnicas de Protensão Aplicadas em Estruturas de Concreto Conferencista: André Kazuhiro Shiotani (UNIPAR)</p>

26 DE OUTUBRO DE 2017 (quinta-feira) - PERÍODO NOTURNO

	GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS	GRUPO 2: SAÚDE	GRUPO 3: HUMANIDADES E SOCIAIS APLICADAS	GRUPO 4: CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
19h00-22h00	<p>CONFERÊNCIA DE ABERTURA Local: Teatro UNIPAR Solenidade de Abertura Apresentação Cultural: Per Apera Ad Astra (A Ballerina) Palestra de Abertura: 8 Tecnologias Exponenciais que estão mudando radicalmente o mundo Conferencista: Dr. Paulo Henrique Tomazinho Encerramento da Conferência de Abertura</p>			

PROGRAMAÇÃO ESQUEMÁTICA

27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira)

PERÍODO/ HORÁRIO		GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS	GRUPO 2: SAÚDE	GRUPO 3: HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS	GRUPO 4: EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
MATUTINO	08h00-09h30	Mesa redonda 3 (Teatro UNIPAR)	Módulos Temáticos 9 e 10 (Anfiteatros 1 e 2 - Bloco Direito)	Apresentação de Painéis (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz)	Comunicação Oral (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito) e Oficina 7 (Laboratório de Biologia Molecular) Oficina 8 (Laboratório de Produtos Vegetais e Microorganismos) Oficina 9 (Sala 32)
	10h00-11h30		Módulos Temáticos 11 e 12 (Anfiteatros 3 e 4 - Bloco Direito)		Oficina 7 (Laboratório de Biologia Molecular) Oficina 8 (Laboratório de Produtos Vegetais e Microorganismos) Oficina 9 (Sala 32)
VESPERTINO	13h30-15h00	Módulos Temáticos 13 e 14 (Anfiteatros 1 e 2 - Bloco Direito)	Comunicação Oral (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito) e Oficina 10 (Laboratório de Informática 3) Oficina 11 (Laboratório de Informática 5) Oficina 12 (Sala 32)	Mesa redonda 4 (Teatro UNIPAR)	Apresentação de Painéis (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz)
	15h30-17h00	Módulos Temáticos 15 e 16 (Anfiteatros 3 e 4 - Bloco Direito)			
NOTURNO	19h00-22h00	<p>CONFERÊNCIA DE ENCERRAMENTO Local: Teatro UNIPAR Lançamento dos Livros publicados pelos Docentes da UNIPAR</p>			



PROGRAMAÇÃO DETALHADA

GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS 27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO MATUTINO	
08h00-11h30	<p>MESA REDONDA 3: Doenças transmitidas por vetores e sua importância na saúde única Descrição: Serão abordados os aspectos epidemiológicos e de antropização no que diz respeito às doenças transmitidas por vetores em especial a doença de Lyme, Febre Amarela, Leishmaniose e babesiose e suas consequências para a saúde animal e humana. Moderadora: Dr.^a Daniela Dib Gonçalves (UNIPAR) Conferencistas: Dr.^a Monica Susana Claudino Nunes (Instituto de Higiene e Medicina Tropical (IHMT), Fundação Universidade Nova de Lisboa / Instituto de Biologia Experimental e Tecnológica (iBET) Dr.^a Ana Laura Carbajal de la Fuente (Universidad de Buenos Aires (UBA), Argentina) Dr. Aristeu Vieira da Silva (Universidade Estadual de Feira de Santana, Bahia) Relator: Dr. Ricardo de Melo Germano (UNIPAR)</p>
GRUPO 2: SAÚDE 27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO MATUTINO	
08h00-09h30	<p>MÓDULO TEMÁTICO 9: A Fitoterapia na Atenção Básica a Saúde - Os desafios da pesquisa Descrição: O módulo terá duas palestras sobre as experiências de pesquisas na área de fitoterapia na região oeste do Paraná, demonstrando os desafios e potencialidades da região nesta área. Coordenador: Dr. Euclides Lara Cardozo Junior (UNIPAR) Local: Anfiteatro 1 - Bloco Direito 08h00-08h40 - Palestra 1: Fitoterapia no Contexto da Tríplice Fronteira: Promoção da Prescrição e Uso Racional da Pata de Vaca (<i>Bauhinia forficata</i>) Conferencista: Dr. Francisney Pinto do Nascimento (UNILA) 08h40-09h20 - Palestra 2: APL de Plantas Medicinais de Umuarama, Desafios para Utilização de Plantas Medicinal e Fitoterápica no SUS Conferencista: Mestranda Rosana da Matta (UNIPAR)</p>
08h00-09h30	<p>MÓDULO TEMÁTICO 10: Odontologia - Inovações Na Formação Profissional Descrição: O propósito deste módulo temático será trazer uma experiência de implantação da disciplina de ensino de toxina botulínica e dos materiais preenchedores no curso de graduação da Faculdade de Odontologia de Piracicaba da Universidade Estadual de Campinas, bem como abordar o uso da toxina em uma condição parafuncional que causa muito incomoda e degeneração das estruturas orofaciais, o bruxismo, que acomete boa parte da população e estabelece um papel importante de atuação do cirurgião dentista. Coordenadora: Ma. Silvia Cristiane Gil Sossai (UNIPAR) Local: Anfiteatro 2 - Bloco Direito 08h00-08h40 - Palestra 1: Proposta para Implantação de Disciplina Sobre Toxinas Botulínica e Materiais Preenchedores na Graduação de Curso de Odontologia Conferencista: Dr.^a Célia Marisa Rizzatti Barbosa (UNICAMP) 08h40-09h20 - Palestra 2: O emprego de Toxina Botulínica no Controle de Bruxismo Conferencista: Dr. José Ricardo de Albergaria Barbosa (UNICAMP)</p>
10h00-11h30	<p>MÓDULO TEMÁTICO 11: Inclusão, esporte e diversidade Descrição: O esporte é um importante veículo de mudança das perspectivas em relação às pessoas com deficiência, tendo impacto na diversidade, no respeito à inclusão, unindo pessoas e transcendendo fronteiras físicas e culturais. As pessoas participam do esporte por causa de seu interesse, paixão e habilidade. O amor ao esporte tem a capacidade de unificar as pessoas para que todos se tornem companheiros de equipe. Coordenador: Dr. Gilberto Carlos Pereira da Silva (UNIPAR) Local: Anfiteatro 3 - Bloco Direito 10h00-10h40 - Palestra 1: Esporte Adaptado e Inclusão Conferencista: Dr. Anselmo de Athayde Costa e Silva (UFPA) 10h40-11h20 - Palestra 2: O papel da Educação Física na Educação Inclusiva Conferencista: Dr. Paulo Ferreira de Araújo (UNICAMP)</p>
10h00-11h30	<p>MÓDULO TEMÁTICO 12: Inclusão e Diversidade: Aportes para um Cuidado de Enfermagem Integral ao Cliente Descrição: A prática de enfermagem é fundamentada na teoria da diversidade e universalidade do cuidado, a qual possibilita implementar intervenções terapêuticas centradas no cliente favorecendo, dessa forma, o aprimoramento da relação interpessoal enfermeiro-cliente. Neste aspecto, para prestar o cuidado em enfermagem, sem prejuízo para o ser que cuida e para o que é cuidado, é necessário reconhecer o ser humano de maneira complexa, em seu aspecto biopsicosociocultural e ainda refletir sobre a importância da prática profissional. Só assim, será possível a transformação de paradigmas, reafirmando conceitos e criando uma relação terapêutica que privilegie clientes e profissionais. Neste contexto, o presente módulo busca contribuir na reflexão sobre a prática profissional do enfermeiro no contexto atual, discutindo as novas abordagens sobre o cuidado profissional nas diferentes áreas de atuação. Coordenador: Me. Alessandro Rodrigues Perondi (UNIPAR) Local: Anfiteatro 4 - Bloco Direito 10h00-10h40 - Palestra 1: Enfermagem: Diversidade Profissionalismo na Arte de Cuidar Conferencista: Gêssica Tuani Teixeira (UNIPAR) 10h40-11h20 - Palestra 2: Enfermagem Inclusiva na Gestão Pública Conferencista: Esp. Nadia Aparecida Zanella Vissoto (Diretora Hospital Regional do Sudoeste do Paraná)</p>
GRUPO 3: HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS 27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO MATUTINO	
08h00-11h30	<p>APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz) Vagas: Ilimitadas</p>



GRUPO 4: EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO MATUTINO

	COMUNICAÇÃO ORAL (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito)
08h00-11h30	<p>OFICINA 7: A Evolução da PCR: Do convencional ao Tempo Real Local: Laboratório de Biologia Molecular Descrição: Será feito uma abordagem histórica da técnica que revolucionou a biologia molecular: A PCR, desde os primeiros experimentos, com equipamentos rudimentares, até a evolução para a técnica de PCR em tempo real, com suas aplicações nas mais diversas áreas de pesquisa. Será feita um experimento prático com a técnica de PCR convencional, desde o preparo até a análise de resultados. Palestrante: Dr.^a Glacy Jaqueline da Silva (UNIPAR) Vagas: 12 (doze)</p>
	<p>OFICINA 8: Uso de Método de Microvolume (Leitora de ELISA) para Determinação de Atividade Biológica Local: Laboratório de Produtos Vegetais e Microorganismos Descrição: Apresentar algumas das atividades biológicas de basidiomicetos, tais como a capacidade de produzir enzimas, discutindo metodologias e quantificação através da técnica de microvolume para análise em leitora de microplaca (leitora de ELISA). Palestrante: Dr.^a Maria Graciela Iecher Faria (Pos-Doutorado PNP/ CAPES/UNIPAR) Vagas: 10 (dez)</p>
	<p>OFICINA 9: Aplicações da técnica de Western Blotting na pesquisa Local: Sala 32 Descrição: Caracterização da técnica de Western Blotting. Aplicações na pesquisa. Demonstração das etapas relacionadas ao Western Blotting: Separação por eletroforese, Transferência para membrana de nitrocelulose, Detecção de proteínas específicas, Interpretação dos resultados Palestrante: Dr. Leonardo Garcia Velasquez (UNIPAR) Vagas: 20 (vinte)</p>

GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS
27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO VESPERTINO

13h30-15h00	<p>MÓDULO TEMÁTICO 13: Métodos Alternativos no uso de Animais em Aulas Práticas e em Pesquisas Experimentais Descrição: Serão discutidas formas eficazes de substituição do uso de animais em Pesquisas e no Ensino, apontando alternativas para a prática Universitária. Coordenador: Dr. Luciano Seraphim Gasques (UNIPAR) Local: Anfiteatro 1 - Bloco Direito 13h30-14h10 - Palestra 1: Métodos Alternativos ao Uso de Animais em Pesquisas Genéticas Conferencista: Dr.^a Nédia de Castilhos Ghisi (Universidade Tecnológica Federal do Paraná) 14h10-14h50 - Palestra 2: A utilização de métodos alternativos ao uso de animais em aulas práticas e em pesquisas Conferencista: Dr. Luciano Seraphim Gasques (UNIPAR)</p>
	<p>MÓDULO TEMÁTICO 14: Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas no Desafio para Sustentabilidade da Agricultura Descrição: Enfocar princípios científicos para otimização de sistemas agrícolas produtivos, embasada em gestões compatíveis com a promoção da fertilidade biológica, física e química do solo e nutrição das plantas que sejam comprometidas com o equilíbrio dinâmico do agroecossistema e de seu entorno, para a sustentabilidade da agricultura. Coordenadora: Dr.^a Lucimar Pereira Bonett (UNIPAR) Local: Anfiteatro 2 - Bloco Direito 13h30-14h10 - Palestra 1: Fertilidade do solo no desafio para sustentabilidade da agricultura Conferencista: Dr. José Carlos Vieira de Almeida (Laborsolo Laboratórios) 14h10-14h50 - Palestra 2: Nutrição de plantas no desafio para sustentabilidade da agricultura Conferencista: Abel Saul Pegoraro (GIROAgro)</p>
15h30-17h00	<p>MÓDULO TEMÁTICO 15: Biodiversidade, Educar Para Sustentabilidade. Descrição: Abordagem de assuntos relacionados à preservação, conservação e recuperação da flora e fauna na tríplice fronteira Brasil, Paraguai e Argentina, valorizando a biodiversidade nas áreas protegidas e de reservatórios, associada às estratégias do desenvolvimento rural e sustentável, articulando a dimensão da natureza e sociedade no agronegócio. Coordenadora: Ma. Regiane Pereira Baptista da Silva (UNIPAR) Local: Anfiteatro 3 - Bloco Direito 15h30-16h30 - Palestra 1: Ações Ambientais para a Biodiversidade da Tríplice Fronteira Conferencista: Esp. Emerson Shigeyuki Suemitsu (Itaipu Binacional)</p>
	<p>MÓDULO TEMÁTICO 16: Biotecnologia Sustentável: Bi processos para Soluções Inovadoras Descrição: A pesquisa em biotecnologia vem permitindo grande avanço na produção de insumos de interesse industrial, particularmente produtos naturais. Sistemas de conversão de biomassa podem ser empregados na produção de produtos químicos, combustíveis e materiais de alto valor agregado, como enzimas e aromas. O desenvolvimento de novos processos biotecnológicos envolvendo a biotransformação, bioconversão e reações enzimáticas para produção de produtos naturais é uma área em expansão e as pesquisas visam contribuir com cadeias produtivas sustentáveis e menos poluidoras. Coordenadora: Dr.^a Juliana Silveira do Valle (UNIPAR) Local: Anfiteatro 4 - Bloco Direito 15h30-16h30 - Palestra 1: Produção Biotecnológica de Ingredientes de Interesse e Potencial Utilização de Resíduos Agroindustriais Conferencista: Dr. Gustavo Molina (Univeridade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri, Minas Gerais)</p>



GRUPO 2: SAÚDE 27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO VESPERTINO	
13h30-17h00	<p>COMUNICAÇÃO ORAL (Salas de vídeo 2 e 3 do Bloco Direito)</p> <p>OFICINA 10: Escrita e linguagem científica. Aonde erramos? Local: Laboratório de Informática 3 Descrição: A oficina tem como proposta abordar os principais erros desenvolvidos no processo de elaboração de artigos científicos. Estrutura e linguagem científica. O aluno deverá ser capaz de entender que a escrita científica é a melhor ferramenta para o conhecimento científico, pois o avanço da ciência tem levado cada vez mais a uma abordagem interdisciplinar do conhecimento científico. Palestrante: Dr.^a Lisiane de Almeida Martins (UNIPAR) Vagas: 30 (trinta)</p>
	<p>OFICINA 11: Comitê de Ética em Pesquisa Envolvendo Seres Humanos e Plataforma Brasil Local: Laboratório de Informática 5 Descrição: Abordar sobre as Resoluções Brasileiras. Sete requisitos que podem assegurar que as propostas de pesquisas sejam consideradas éticas - Valor, Validade Científica, Seleção equitativa dos sujeitos, Balanço risco/benefício favorável, Avaliação independente, TCLE e Respeito. Atribuições do CEP. Atribuições do CONEP. Pareceres Consubstanciados do CEP - Construção, Análise, Emissão, tramitação e prazos de um parecer consubstanciado conclusivo. Plataforma Brasil - Operacionalização. Checagem documental - documentação recusada, check-list, áreas temáticas especiais. Análise ética nas respostas e Tramitação de Recursos. Emenda e Extensão. Principais pendências. TCLE e Termo de Assentimento. Norma Operacional CNS 001/2013 Palestrante: Me. Nilton Anderson Bepalez Correa (UNIPAR) Vagas: 20 (vinte)</p>
	<p>OFICINA 12: Validação pré-clínica de drogas Local: Sala 32 Descrição: Um dos passos indispensáveis para o desenvolvimento de novos fármacos é a validação pré-clínica de drogas. Assim, esta oficina tem como objetivo discutir a situação atual do desenvolvimento de fármacos (produtividade, custos, taxa de insucesso e desafios) bem como os ensaios farmacológicos pré-clínicos que os antecedem, desde seu contexto geral (relevância, situação atual, produtividade, custos, taxa de insucesso e desafios), execução (análise preliminar, objetivos, validação, ensaio ideal, valor preditivo, modelo animal de doença, níveis molecular e celular de ensaio) e desafios (limitações, falhas mais comuns em cada nível, aspectos éticos, forma de otimização e estratégias para redução da taxa de insucesso). Palestrante: Dr.^a Francislaire Aparecida dos Reis Lívero (UNIPAR) Vagas: 40 (quarenta)</p>
GRUPO 3: HUMANAS E SOCIAIS APLICADAS 27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO VESPERTINO	
13h30-17h00	<p>MESA REDONDA 4: Sociedade Global: caminhos para a convivência Descrição: Os relacionamentos interpessoais, projetados para o plano de uma convivência social, têm exigido um constante repensar de responsabilidades e garantias. O conviver, amparado na indiferença para com os acontecimentos sociais ou no repúdio ao outro, precisa ser constantemente objeto de atenção, exigindo-se oportunidades de debates que proporcionem caminhos para a evolução do ser humano nas suas interações. Moderador: Dr. Celso Hiroshi Iocohama (UNIPAR) Conferencistas: Dr.^a Suzana Fernandes da Costa (Instituto Politécnico do Cavado e do Ave, Portugal) Dr.^a Viviane Coêlho de Séllos-Knoerr (UNICURITIBA) Dr. Wilson Engelmann (UNISINOS) Dr.^a Tereza Rodrigues Vieira (UNIPAR) Relator: Dr. Bruno Smolarek Dias (UNIPAR)</p>
GRUPO 4: EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS 27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO VESPERTINO	
13h30-17h00	<p>APRESENTAÇÃO DE PAINÉIS (Salão Frei Estêvão - Igreja Matriz) Vagas: Ilimitadas</p>
27 DE OUTUBRO DE 2017 (sexta-feira) - PERÍODO NOTURNO	
19h00-21h00	GRUPO 1: BIOLÓGICAS E AFINS
	GRUPO 2: SAÚDE
	GRUPO 3: HUMANIDADES E SOCIAIS APLICADAS
	GRUPO 4: CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS E AFINS
	<p>CONFERÊNCIA DE ENCERRAMENTO Local: Teatro UNIPAR Encerramento com destaque à produção científica realizada pelos pesquisadores Docentes da UNIPAR</p>