



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

**RELATÓRIO
2015-2016/2017.1**

**Núcleo Institucional de Pesquisa da FACISB
(NIP - FACISB)**

**Previamente designado Comissão de Pesquisa
(COPE)**

BARRETOS



SUMÁRIO

1- INTRODUÇÃO	3
2- ATIVIDADES DA COMISSÃO DE PESQUISA (2015 e 2016)	4
2.1. COMISSÃO DE PESQUISA (COPE)	4
2.2. REUNIÕES	7
2.3. DOCUMENTOS	7
2.4. PERFIL DO CORPO DOCENTE	7
2.5. INICIATIVAS	8
2.6. PRODUÇÃO DO CORPO DOCENTE (2013 - 2015/2016)	15
2.7. PLANO DE METAS E AÇÕES (2015-2019)	16



1- INTRODUÇÃO

De acordo com o Projeto Pedagógico do Curso (PPC), uma instituição de ensino superior é, antes de tudo, um lugar onde se cria, transmite e discute conhecimento, segundo conceituação do Conselho Nacional de Pesquisas – CNPq.

Neste tipo de instituição os professores são constantemente incentivados a se atualizarem e ampliarem seu universo de conhecimento e atuação, assim como a criação de um Programa de Iniciação Científica permite inserir os estudantes de graduação, potencialmente mais promissores, nas atividades de pesquisa científica.

Neste contexto, a Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata (FACISB), em consonância com seus objetivos, tem na área da pesquisa as seguintes finalidades:

- I - realizar investigações que possam contribuir para o progresso da Medicina e áreas afins;
- II - estender à comunidade e ao ensino o resultado de suas pesquisas e do trabalho acadêmico de seus servidores;
- III - promover e estimular as atividades de pesquisa;
- IV - promover e estimular a divulgação do conhecimento técnico e científico;
- V - promover outras atividades acadêmicas e culturais em harmonia com os fins da Instituição.

As atividades de pesquisa na FACISB serão incentivadas por meio de várias medidas que incluem:

I - contratação de professores com título de doutor, em regime de, no mínimo, 24 horas semanais e com horas alocadas para este fim;

II - fomento para o desenvolvimento dos projetos de pesquisa, incluindo bolsas de Iniciação Científica (IC), apoio para participação em congressos e publicação de artigos científicos completos em periódicos especializados. O auxílio para estes fins será concedido de acordo com Programa Específico, o qual levará em conta a disponibilidade orçamentária da Instituição;

III – garantia de infraestrutura física e de recursos humanos para a realização da pesquisa científica;



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

IV – incentivo e apoio à solicitação de auxílio financeiro externo para os projetos de pesquisa para as agências de fomento, instituições públicas ou privadas, nacionais ou internacionais;

V – apoio para a formação de pessoal em nível técnico ou em cursos de pós-graduação (senso estrito e senso lato);

VI – implementação e estímulo ao estabelecimento de cooperações científicas entre pesquisadores desta e de outras instituições, nacionais e/ou internacionais, envolvendo o intercâmbio de cientistas;

VII – favorecimento para o envolvimento dos estudantes em programas de intercâmbio durante os cursos de graduação e pós-graduação;

VII - zelar pelo prestígio técnico, senso ético-profissional e responsabilidade científica dos docentes, pesquisadores, laboratórios e de grupos de pesquisa da Instituição.

As atividades de pesquisa na FACISB serão conduzidas pelos docentes pesquisadores e coordenadas pelo Núcleo Institucional de Pesquisa (NIP), previamente designado Comissão de Pesquisa (COPE).

O incentivo aos docentes, na forma de fomento para o desenvolvimento dos projetos de pesquisa, será concedido de acordo com um Programa Institucional específico para este fim, Programa de Auxílio ao Pesquisador (PAP-FACISB).

As atividades de pesquisa desenvolvidas na FACISB com o envolvimento de alunos de graduação, por meio de estágios e programa de iniciação científica, terão prioridade nos programas de fomento institucionais.

O incentivo aos discentes, na forma de auxílio para participação em eventos científicos, será concedido de acordo com as normas estabelecidas para este fim, as quais se encontram em Regulamento próprio.

2- ATIVIDADES DA COMISSÃO DE PESQUISA (2015 e 2016)

2.1. COMISSÃO DE PESQUISA (COPE)

Em 2015 a COPE foi novamente reformulada com a inclusão de representantes das instituições parceiras da FACISB, os quais foram nomeados pelo Diretor Geral da faculdade. Esta Comissão



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

foi posteriormente aprovada pelo Conselho Superior da FACISB (CONSU) e permaneceu vigente até a criação do Núcleo Institucional de Pesquisa da FACISB (NIP), em abril de 2016.

Comissão de Pesquisa:

- Coordenador da comissão de pesquisa – FACISB - Profa. Dra. Maria Luiza Nunes Mamede Rosa
- Coordenador do curso de medicina – FACISB - Prof. Dr. Sergio Vicente Serrano.
- Representantes da Unidade de Educação Médica (UEM) – FACISB - Profa. Dra. Céline Pinheiro e Prof. Ms. Flávio Cárcano.
- Representante da Integração Ensino-Serviço na Comunidade em Saúde (IESCS) – FACISB - Profa. Dra. Patrícia Modiano e Profa. Ms. Aline Junqueira Bezerra.
- Representante da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) – FACISB - Prof. Dr. Manzélio Cavazzana Júnior.
- Representante do Instituto de Ensino e Pesquisa do Hospital do Câncer – IEP do HCâncer - Prof. Dr. José Humberto Fregnani.
- Representante do Studium Generale (SG) - Prof. Dr. Marco Aurélio Monteiro.
- Representante do Instituto de Simulação e Pesquisa em Saúde (INSIPS) – FACISB – Prof. Dr. Fransergio Emilio Mantovani Cavallari.
- Representante da Santa Casa de Barretos – Instituição parceira da FACISB – Prof. Benedito Caiel.
- Representantes do corpo docente, indicados pelo Coordenador do curso de medicina – FACISB - Profa. Dra. Márcia Marques Silveira, Profa. Dra. Edenir Palmero e Profa. Dra. Gislane Lelis Vilela de Oliveira.
- Secretária da comissão de pesquisa - Sra. Laura Junqueira de Sá.

2.1.1. Criação do Núcleo Institucional de Pesquisa (NIP) e nomeação dos membros.

Em 19 de Abril de 2016, o Presidente do CONSU criou o **Núcleo Institucional de Pesquisa (NIP)**, em substituição à COPE (Resolução Nº 05 de 2016, que substitui o Ato DG 10.2015).

Na mesma data o Diretor Geral da FACISB reformulou a composição do Núcleo nomeando seus membros (Ato de Designação – DG. 16.2016). A composição do NIP foi posteriormente reformulada (Ato de Designação – DG.12.2017) permanecendo até 25 de abril de 2017:

- I - Coordenador do do Núcleo Institucional de Pesquisa da FACISB - Profa. Dra. Maria Luiza Nunes Mamede Rosa;
- II - Coordenador do Curso de Medicina da FACISB - Prof. Dr. Sergio Vicente Serrano;
- III - Representantes da Unidade de Educação Médica (UEM) da FACISB - Profa. Dra. Céline Pinheiro e Prof. Ms. Flávio Mavignier Cárcano;



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

- IV - Representante da Integração Ensino-Serviço na Comunidade em Saúde (IESCS) da FACISB - Profa. Dra. Patrícia Modiano;
- V - Representante da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) da FACISB - Prof. Dr. Manzélio Cavazzana Júnior;
- VI - Representante do Instituto de Ensino e Pesquisa do Hospital do Câncer – IEP do HCâncer - Prof. Dr. José Humberto Fregnani;
- VII - Representantes do corpo docente da FACISB - Profa. Dra. Márcia Marques Silveira, Profa. Dra. Edenir Palmero e Profa. Dra. Gislane Lelis Vilela;
- VIII - Representante do *Studium Generale* (SG) da FACISB - Prof. Dr. Marco Aurélio Monteiro;
- IX - Representantes do Hospital Simulado da FACISB – Profa. Ms. Aline Junqueira Bezerra e Prof. Dr. Fransergio Emilio Mantovani Cavallari;
- X - Representante da Santa Casa de Barretos – Instituição parceira da FACISB – Prof. Benedito Caiel;
- XI - Representante do Ambulatório Médico de Especialidades (AME) – Prof. Dr. Antonio Antunes Rodrigues Junior.

2.1.1.1. Alteração de representação no NIP.

Em decorrência de alterações na direção da FACISB e coordenação do curso de medicina, em 25 de abril de 2017 foram feitas algumas alterações na representação do NIP (Ato de Designação – DG.13.2017, que substitui o Ato DG.12.2017), ficando sua composição assim constituída:

- I - Coordenador do NIP - Profa. Dra. Maria Luiza Nunes Mamede Rosa;
- II - Representante da Unidade de Educação Médica (UEM) - Profa. Dra. Céline Marques Pinheiro;
- III - Representante da Integração Ensino-Serviço na Comunidade em Saúde (IESCS) - Profa. Dra. Patrícia Modiano;
- IV - Representante da Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA) - Prof. Dr. Manzélio Cavazzana Júnior;
- V - Representante do *Studium Generale* (SG) - Prof. Dr. Marco Aurélio Monteiro;
- VI - Representantes do Hospital Simulado – Profa. Me. Aline Junqueira Bezerra e Profa. Dra. Marleny Novaes Figueiredo de Araujo;
- VII - Representante do Comitê de Ética em Pesquisa do Hospital de Câncer (CEP do HCB) - Profa. Dra. Márcia Marques Silveira
- VIII - Representantes do corpo docente da FACISB - Profa. Dra. Edenir Inês Palmero e Profa. Dra. Gislane Lelis Vilela de Oliveira;
- IX - Representante do Instituto de Ensino e Pesquisa do Hospital de Câncer (IEP do HCB)- Instituição parceira da FACISB - Prof. Dr. José Humberto Tavares Guerreiro Fregnani.



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

2.2. REUNIÕES

Nos anos de 2015 e 2016 foram realizadas 20 reuniões, constando em atas as discussões, apreciações e decisões da comissão.

2.3. DOCUMENTOS

Dando continuidade ao incentivo para as atividades de pesquisa na FACISB, no início de 2016 foi implantada uma modalidade de auxílio aos discentes para participação em eventos científicos, cuja concessão segue regulamento próprio.

- Regulamento de Auxílio ao Corpo Docente - disponível no sítio <http://www.facisb.edu.br> (link: Pesquisa)

2.4. PERFIL DO CORPO DOCENTE

Em função da crescente contratação de professores na FACISB no período de implantação do curso de medicina, de diferentes formações, titulações, áreas de atuação, linhas de pesquisa e experiência acadêmica e científica, as informações relacionadas ao perfil do corpo docente foram continuamente atualizadas.

A **tabela 1** apresenta um sumário dessas informações.

Tabela 1 - Área de atuação específica e Linha de Pesquisa-FACISB do corpo docente

Tabela atualizada em Novembro/2015

DOCENTE	TÍTULO	ÁREA DE ATUAÇÃO ESPECÍFICA	LINHA DE PESQUISA (FACISB)		
	Link Lattes		(1)	(2)	(3)
Adriana Schiaveto		Controle respiratório	X		
Ana Paula Raizaro		Saúde pública		X	X
Andrea Serissa		Prevenção e promoção à saúde Ciência da educação		X	X
Andréia Carla Celloto		Mecanismos cardiovasculares	X		
Céline Pinheiro	D 5324700292116152	Microambiente e Metabolismo Tumoral Biomarcadores em Oncologia Ciência da Educação	X		X
Edenir Palmero	D	Câncer hereditário e percepção de risco	X	X	
Eduardo Cândido		Biologia da reprodução	X		



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

Flavio Mavignier Cárcano		Oncologia Clínica Ensaio Clínicos Biomarcadores em Oncologia	X	X	
Francisco Moraes		Citopatologia – Estudo da inflamação	X		
Gislane Lelis Vilela		Doenças autoimunes Microbiota	X		
Lucas Bidinotto		Biologia molecular e quimioprevenção do câncer Ciência da educação	X		X
Lúcio Flávio Barbour Fernandes		Cardioncologia Dislipidemia Eventos tromboembólicos	X X X		
Márcia Silveira	D	Genética molecular do câncer	X		
Marco Aurélio Monteiro		Sociologia (relações sociais)		X	X
Maria Luiza N. M. Rosa	D 6093618813560707	Neurociência experimental	X		
Mauricio Meirelles		Carcinogênese do colo uterino Patologia clínica	X	X	
Robson Boni		Regeneração neuromuscular Qualidade de vida em ensino	X		X

Linhas de pesquisa – FACISB:

- (1) *Biologia Humana e Experimental*
- (2) *Saúde do Indivíduo, Família e Comunidade*
- (3) *Educação em Saúde.*

2.5. INICIATIVAS

2.5.1 Programa Institucional de Iniciação Científica (PIC) da FACISB

2.5.1.1 Edital próprio (chamada) - Dando continuidade ao PIC, foram realizados os processos seletivos para ingresso da 2ª e 3ª turmas em junho de 2015 e março de 2016, respectivamente.

Processo seletivo de IC (2ª turma) - Junho de 2015

- Docentes envolvidos: 5
- Alunos envolvidos: 7, sendo 01 bolsista.
- Início do desenvolvimento dos projetos: Agosto de 2015

Orientador(a)	Aluno(a)	Processo
Profa. Edenir I. Palmero	Mariana B. Carneiro Bolsista (FAPESP)	2015/005-08
Prof. Flávio M. Cárcano	Felícia M. L. C. Berti	2015/003-08
	Laura F. Chaves	2015/004-08
Profa. Gislane L. V. Oliveira	Aline Z. Leite	2015/001-08



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

Prof. Lúcio F. B. Fernandes	Roberta M. Q. Barbosa	2015/006-08
	Vanessa C. Cação	2015/007-08
Prof. Marcos H. N. Chagas	Ana Carolina S. Chini	2015/002-08

Processo seletivo de IC (3ª turma) – Março de 2016

- Docentes envolvidos: 7
- Alunos envolvidos: 12, sendo 03 bolsistas.
- Início do desenvolvimento dos projetos: Abril de 2016

Orientador(a)	Aluno(a)	Processo
Prof. Rodrigo Chaves Ribeiro	<u>Thalissa Costa Dos Reis</u>	2016/012-02
Prof. Rodrigo Chaves Ribeiro	Aline Ramos da Silva	2016/001-02
Profa. Céline Marques Pinheiro	Priscila Neves Bernécule Bolsista (FAPESP)	2016/010-02
Prof. Wesley Justino Magnabosco	<u>Felipe Augusto Ferreira Siquelli</u>	2016/005-02
Prof. Wesley Justino Magnabosco	<u>Glauco Garcia Pereira</u>	2016/007-02
Profa. Edenir Inez Palmero	Andréia Stringhetta Pardinho de Almeida	2016/002-02
Prof. Marco Aurélio Monteiro	Júlia Thomaz Kawachi	2016/008-02
Profa. Gislane Lelis Vilela de Oliveira	Felipe Papa Pellizzoni Bolsista (FAPESP)	2016/006-02
Profa. Gislane Lelis Vilela de Oliveira	Nauyta Naomi Campos Takaoka Bolsista (FAPESP)	2016/009-02
Profa. Márcia M. Chiquitelli Marques Silveira	Sara de Freitas Abrão	2016/011-02
Prof. Wesley Justino Magnabosco	<u>Daniella Pessoa Moreira</u>	2016/004-02
Prof. Wesley Justino Magnabosco	Bruna Alvernaz de faria	2016/003-02

2.5.1.2 Fluxo contínuo – A partir do mês de agosto de 2016, o ingresso no PIC passou a ser por Fluxo Contínuo e não mais por Edital. Neste novo formato ingressaram 3 alunos no segundo semestre de 2016.

Processo seletivo de IC (FLUXO CONTÍNUO) – Segundo semestre de 2016

- Docentes envolvidos: 3



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

- Alunos envolvidos: 3, sendo 01 bolsista.
- Início do desenvolvimento dos projetos: De acordo com a data de assinatura do Termo de Compromisso de iniciação Científica.

Orientador(a)	Aluno(a)	Processo	Data Início
Prof. Lucas Tadeu Bidinotto	Bruno Bertozi Brunhara Bolsista (FAPESP)	2016/001-12	01/12/2016
Prof. Antônio Antunes Rodrigues Júnior	Henrique Amorim Santos	2016/002-12	12/12/2016
Prof. Edenir Inêz Palmero	Alexandre Soares Ferreira Júnior	2016/003-12	20/04/2017

2.5.1.3 Auxílio financeiro - Bolsas de IC

A FACISB estimula fortemente a solicitação de **Bolsas de IC** às agências de fomento externas.

2.5.2. Programa de Iniciação Científica do Hospital de Câncer de Barretos (HCB)

O número de alunos da FACISB vinculados ao Programa de IC do HCB cresce a cada ano sob orientação dos pesquisadores daquele Programa. Alguns destes pesquisadores são também professores da FACISB (Tabela abaixo).

2.5.2.1 Auxílio financeiro - Bolsas de IC

Também tem sido crescente o número de alunos contemplados com bolsas de IC concedidas por agências de fomento externas e pelo próprio HCB (tabela abaixo).

Programa de IC-HCB (Concluídos em 2015 ou vigentes)

- Pesquisadores envolvidos: 10
- Alunos envolvidos: 14, sendo 08 bolsistas.

Nome Aluno	Orientador	Fonte - Bolsa IC	Situação
Ana Letícia G. R. de Camargo	Henrique Cesar S Silveira	HCB	Ativo
Beatriz G. Ruiz Castro	Ricardo dos Reis	Sem Bolsa	Ativo
Dayane Innocente Souza	Vinícius de Lima Vazquez	Sem Bolsa	Ativo
Gabriel Rodoval de Lima	Viviane Aline O. Silva Saito	Sem Bolsa	Ativo
Gabriele Biller	René Aloísio C Vieira	HCB	Ativo
Isabella Fernandes Fornari	Céline Marques Pinheiro	HCB	Ativo



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

Larissa Andreoli Mantuan	Denise Peixoto Guimaraes	Sem Bolsa	Ativo
Tamiris D. J. da Cunha Soares	Ricardo dos Reis	CNPQ - PIBIC	Ativo
Vinicius T. N. de Almeida	Bianca S. Ribeiro Paiva	CNPQ - PIBIC	Ativo
Ana Carolina F. Galuban	Daniel Onofre Vidal	CNPQ - PIBIC	Concluída
Beatriz Parreira Martins	Bianca S. Ribeiro Paiva	CNPQ - PIBIC	Concluída
Fernanda Aires Lucena	Ricardo dos Reis	Sem Bolsa	Concluída
Gabriele Biller	René A. da Costa Vieira	HCB	Concluída
Marina Ignácio Gonzaga	Adhemar Longatto Filho	Sem Bolsa	Concluída

2.5.3. Programa de apoio ao pesquisador (PAP)

De acordo com o regulamento do PAP, os docentes da FACISB com projetos de pesquisa envolvendo a orientação de alunos de IC pelo Programa Institucional de IC (PIC), foram contemplados com auxílio do PAP.

- Docentes contemplados em 2015: 04 (abaixo relacionados)

PAP – FACISB (2015)

PROFESSOR (orientador)	ALUNO DE IC	PROJETO
Profa. Céline Pinheiro Titulo: <u>Doutor</u>	Adrian S. L. Boiça	Avaliação da capacidade de vascularização de linhagens celulares de carcinoma mamário expostas à ação de fármacos antineoplásicos (Otimização do ensaio da membrana corioalantóide de ovo embrionado de galinha – <i>CAM assay</i>)
Prof. Francisco Moraes Titulo: <u>Mestre</u>	Camila B. Fachini	Estudo morfológico das alterações das respostas teciduais das paredes arteriais frente aos diferentes tipos de estresses em ratos utilizando-se da técnica de coloração de rotina Hematoxilina e Eosina -Um modelo experimental de estresse do cotidiano. Subprojeto I
	Karoliny L. L. Souza	Estudo morfológico das alterações das respostas teciduais das paredes arteriais frente aos diferentes tipos de estresses em ratos utilizando-se da técnica de coloração de Tricômico de Masson -Um modelo experimental de estresse do cotidiano. Subprojeto II
Profa. Gislane Lelis Titulo: <u>Doutor</u>	Bruna S. Higuchi	Caracterização da microbiota intestinal de pacientes com diabetes tipo 1 e correlação com infecções



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

		prévias pelo vírus Coxsackie B.
Profa. Maria Luiza Rosa Titulo: <u>Doutor</u>	Raquel Bertequini	Estudo das respostas comportamentais induzidas pela aplicação de diferentes tipos de estresse em ratos – Um modelo experimental de estresse do cotidiano – Subprojeto I
	Vanessa P. Gervásio	Estudo das respostas comportamentais induzidas pela aplicação de diferentes tipos de estresse em ratos – Um modelo experimental de estresse do cotidiano – Subprojeto II

- Docentes contemplados em 2016: 08 (abaixo relacionados)

PAP – FACISB (2016)

PROFESSOR (orientador)	ALUNO DE IC	PROJETO
Profa. Céline Pinheiro Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 5.000,00)	Adrian S. L. Boiça (Edital N° 01/2014)	Otimização do ensaio da membrana corioalantoide de ovo embrionado de galinha – ensaio da CAM.
	Priscila N. Bernécule (Edital N° 01/2016)	Caracterização da expressão do GLUT1 e da CAIX em tumores de sítio primário desconhecido.
Prof. Marco Aurélio Monteiro Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 3.000,00)	Julia T. Kawachi (Edital N° 01/2016)	A Escola Médica e a formação ao atendimento à população LGBT.
Profa. Márcia Silveira Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 3.000,00)	Sara de Freitas Abrão (Edital N° 01/2016)	Avaliação da frequência de mutação no gene TERT e sua relação com o câncer de mama.
Profa. Gislane L. V. de Oliveira Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 5.000,00)	Bruna Stevanato Higuchi (Edital N° 01/2014)	Caracterização da microbiota intestinal de pacientes com diabetes tipo 1 e correlação com infecções prévias pelo vírus Coxsackie B.
	Aline Zazeri Leite (Edital N° 01/2015)	Caracterização da microbiota intestinal de pacientes com diabetes tipo 2 e correlação com citocinas pró-inflamatórias plasmáticas.
	Felipe Papa Pellizoni (Edital N° 01/2016)	Levantamento dos casos de esclerose múltipla no município de Barretos e caracterização da microbiota intestinal de pacientes com a forma surto-remissiva.
	Nauyta Naomi Campos Takaoka (Edital N° 01/2016)	Levantamento dos casos de doença de Crohn e celíaca no município de Barretos e caracterização da microbiota intestinal dos pacientes por PCR em tempo real.
Profa. Edenir Palmero	Mariana B. Carneiro (Edital N° 01/2015)	Caracterização molecular de pacientes em risco para câncer colorretal hereditário.



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 5.000,00)	Andréia de Almeida (Edital N° 01/2016)	Reconhecendo histórias: os profissionais da saúde frente ao Câncer Hereditário.
	Raquel Bertequini (Edital N° 01/2014)	Estudo das respostas comportamentais induzidas pela aplicação de diferentes tipos de estresse em ratos – Um modelo experimental de estresse do cotidiano – Subprojeto I
Profa. Maria Luiza Rosa Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 5.000,00)	Vanessa P. Gervásio (Edital N° 01/2014)	Estudo das respostas comportamentais induzidas pela aplicação de diferentes tipos de estresse em ratos – Um modelo experimental de estresse do cotidiano – Subprojeto II
	Glauco Garcia Pereira (Edital N° 01/2016)	Avaliação do impacto clínico da ligadura da veia gonadal durante a nefrectomia laparoscópica para câncer renal parenquimatoso.
Prof. Wesley Justino Mangabosco Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 5.000,00)	Felipe A. Ferreira Siquelli (Edital N° 01/2016)	Avaliação das possíveis alterações radiológicas testiculares provocadas pela ligadura da veia gonadal durante a nefrectomia radical laparoscópica para o tratamento da neoplasia renal parenquimatosa.
	Daniella Pessoa Moreira (Edital N° 01/2016)	Revisão sistemática e metanálise do tema: Fatores prognósticos da incontinência urinária após a prostatectomia radical – Critérios urodinâmicos.
	Bruna Alvernaz de Faria (Edital N° 01/2016)	Revisão sistemática e metanálise do tema: Fatores prognósticos da incontinência urinária após a prostatectomia radical – Importância do assoalho pélvico e do tamanho uretral.
Prof. Rodrigo Chaves Ribeiro Titulo: <u>Doutor</u> (R\$ 5.000,00)	Aline Ramos da Silva (Edital N° 01/2016)	Morfometria da veia femoral em pacientes pediátrico: qual a sobreposição da artéria e veia femoral em pacientes pediátricos?
	Thalissa Costa dos Reis (Edital N° 01/2016)	Morfometria da veia femoral em crianças: qual a profundidade para punção venosa?

2.5.4. Divulgação

2.5.4.1. Mural

Com o objetivo de fazer a divulgação das atividades de pesquisa desenvolvidas por docentes e discentes da instituição, em 2016 foi implantado um mural destinado a expor os artigos científicos, resumos apresentados em congressos ou outras formas de produção.



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

2.5.4.2. Evento Acadêmico Científico

Adicionalmente, nos dias 15, 16 e 17 de dezembro de 2016 foi realizado o **1º Encontro de Ensino, Pesquisa e Extensão da FACISB**, um evento organizado por uma comissão indicada pelo Núcleo Institucional de Pesquisa (NIP) e Núcleo de Extensão (NE) e que acontecerá anualmente na FACISB. O Encontro tem como objetivo promover a divulgação regional dos resultados oriundos do desenvolvimento dos projetos de Iniciação Científica, do Programa de Mobilidade Estudantil e do Programa de Extensão desta Instituição, assim como de trabalhos realizados em outras Instituições da região inscritos no evento.

O Encontro contou com a participação de 104 (cento e quatro) ouvintes e 69 (sessenta e nove) apresentações de trabalhos nas modalidades *Pôster e Oral*. As apresentações foram distribuídas nas categorias *Ensino, Pesquisa e Extensão*.

Os trabalhos (resumos) inscritos no Encontro foram previamente avaliados pela comissão e 5 de cada categoria foram selecionados para apresentação oral. Os demais resumos aprovados foram apresentados na forma de pôster (veja tabela abaixo).

CATEGORIA	MODALIDADE	
	ORAL	PÔSTER
<i>ENSINO</i>	5	10
<i>PESQUISA</i>	5	31
<i>EXTENSÃO</i>	5	13

Todas as apresentações foram avaliadas por uma banca examinadora composta de 2 pesquisadores e as melhores apresentações de cada categoria e modalidade receberam um certificado de 1º Lugar. O 2º e 3º lugares receberam um certificado de Honra ao Mérito.

2.5.4.3. Revista

Com o objetivo de ampliar as formas de divulgação das atividades de pesquisa, encontra-se em fase de criação a Revista Científica da FACISB, para a qual vários itens fundamentais já foram trabalhados e finalizados:



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

- Público alvo principal: alunos de graduação. Considerando este aspecto, a Revista será abrangente contemplando 3(três) grandes áreas para a publicação de artigos (Ciências Biológicas, Ciências Humanas e Ciências da Saúde).
- Editores de área e o Editor chefe. O coordenador do curso de medicina fez a nomeação dos 3 nomes para Editores de áreas, assim como do nome para Editor chefe. Foram também indicados os membros para compor a Comissão responsável pela criação da Revista.
- Nome da revista. A partir de várias sugestões por parte da comissão e do corpo discente, os nomes apresentados foram discutidos considerando a abrangência e o escopo da revista, e também consultados para verificar sua originalidade. Foi decidido o nome “ **Manuscripta Medica**”. Nestas reuniões foram também discutidos os itens referentes ao *layout* da capa da revista (letras, cores, formato, etc.)
- Corpo de revisores. Os Editores de cada área foram responsáveis por indicar e convidar os membros para compor o corpo de revisores de sua área, contemplando as sub áreas afins.
- Categoria dos artigos. A partir de várias discussões a comissão elaborou um documento (texto) informando a “Categoria” dos artigos a serem publicados na revista (escopo), no qual são apresentadas as características de cada categoria.
- Instruções para os autores. Nestas reuniões foram também discutidas e elaboradas as “Instruções para os autores”. O documento determina a forma como os artigos devem ser redigidos para submissão.

Próxima etapa: Com o auxílio dos profissionais do setor de informática inserir no *site* da Revista as informações já elaboradas pela comissão. Em seguida fazer a divulgação da mesma e abrir para a submissão de artigos.

2.6. PRODUÇÃO DO CORPO DOCENTE (2013 - 2016)

Com base nas informações constantes do Currículo Lattes, os dados de produção do corpo docente da FACISB nos últimos 4 anos foram extraídos e estão resumidamente apresentados na tabela a seguir.



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

PRODUÇÃO DO CORPO DOCENTE

DOCENTE:	2013		2014		2015/2016	
	Nacion al	Internacion al	Nacion al	Internacion al	Nacion al	Internacion al
Publicações de artigos científicos completos	1	16	1	16	2	23
Capítulos ou livros publicados	1	2		4		
Publicações de resumos em periódicos indexados		16		2		15
Publicações de resumos em anais de congressos	5	21	15	15	6	24
Participação em congresso apresentando trabalho	8	20	4	8	5	16
Participação em congresso como Palestrante	4	3	8		4	5
Participação em bancas examinadoras ou bancas de comissões julgadoras	23		13		12	
Orientação de IC – em andamento	2		2		9	
Orientação de IC – concluída	3		3		2	
Orientação de mestrado – em andamento	2		5		4	
Orientação de mestrado – concluída	2		5		3	
Orientação de doutorado – em andamento	1		1		6	
Orientação de doutorado – concluída	1				1	
Supervisor de pós-doutorado – em andamento						
Supervisor de pós-doutorado – concluída			1			
Divulgações em revistas e jornais			1		3	
Organização de eventos	2	2	2	2	3	3
Depósito de patentes	1					
Auxílios concedidos	4		1		1	
Bolsas concedidas	9		1		7	

2.7. PLANO DE METAS E AÇÕES (2015-2019)



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

Além da implantação do Programa de Iniciação Científica (PIC), em andamento desde 2014, e do Programa de Apoio ao Pesquisador (PAP), em vigência desde 2015, inúmeras ações foram propostas por meio de um Plano de Metas e Ações para o período de 2015 a 2019. Este plano, apresentado a seguir, tem o objetivo de estimular e aprimorar as atividades de pesquisa na FACISB e conseqüentemente, a produção científica.

METAS	PESQUISA AÇÕES	2015	2016	2017	2018	2019
		Regulamentar a atividade de pesquisa na Instituição	Elaborar os regulamentos da pesquisa, iniciação científica, programa de auxílio ao pesquisador (PAP) e apoio ao corpo discente.	X		
Implementar e consolidar o Programa de Iniciação Científica (PIC)	Criar o Núcleo de Pesquisa na FACISB.		X			
	Implantar o Programa de Iniciação Científica (PIC).	X				
	Incentivar o aumento da participação de docentes e discentes no PIC concedendo apoio financeiro aos orientadores (PAP).	X	X	X	X	X
	Implementar a concessão de bolsas de iniciação científica institucionais e de agências de fomento.			X	X	X
Constituir uma massa crítica de docentes pesquisadores	Criar um corpo de assessores <i>ad hoc</i> .		X			
	Fazer um levantamento da qualificação do corpo docente com título de mestre e doutor na FACISB identificando potenciais pesquisadores.	X	X	X	X	X
	Adequar linhas de pesquisa de acordo com o perfil dos docentes mestres e doutores considerando a produção científica dos mesmos.			X		
	Aumentar o corpo docente com produção científica relevante.			X	X	
Incrementar as atividades de pesquisa na Instituição	Incentivar a titulação do corpo docente por meio da flexibilização de carga horária para a realização de pós graduação senso estrito.	X	X	X	X	X
	Instituir uma carga horária mínima para dedicação à pesquisa revendo a carga horária total do docente pesquisador.		X	X		
	Realizar encontros periódicos para apresentação dos projetos de pesquisa e artigos científicos.		X	X	X	X
	Incentivar a busca de recursos financeiros junto às agências de fomento externas por meio da criação de um escritório de projetos.		X	X	X	X
	Divulgar a infra-estrutura e a política de fomento institucional (PAP) para o		X	X	X	X



Faculdade de Ciências da Saúde de Barretos Dr. Paulo Prata

Promover o crescimento da produção científica na Instituição	desenvolvimento da pesquisa na FACISB.					
	Incentivar a participação dos docentes e discentes em congressos científicos para apresentação de trabalhos realizados na FACISB por meio de abono de faltas e auxílio financeiro.	X	X	X	X	X
	Criar uma reserva técnica institucional para auxiliar os docentes e discentes em eventos científicos e publicações, de acordo com normas próprias.			X	X	
Promover intercâmbio entre grupos de pesquisa da FACISB e de outras Instituições.	Realizar eventos internos de pesquisa com apresentação de resultados de projetos em andamento ou concluídos.		X	X	X	X
	Divulgar internamente a produção científica realizada por docentes e discentes da Instituição por meio da criação de mural informativo.		X	X	X	X
	Integrar os projetos de pesquisa da Instituição incentivando as atividades científicas e as publicações em conjunto (intrainstitucionais).		X	X	X	X
	Incentivar a criação de grupos de pesquisa, modelo CNPq.			X	X	X
	Estabelecer cooperações científicas com pesquisadores externos nacionais e internacionais (interinstitucionais).		X	X	X	X
	Estabelecer uma política institucional de internacionalização da pesquisa.			X	X	X

Barretos, maio de 2017