



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Universidade Federal da Bahia
Faculdade de Farmácia



RELATÓRIO ANUAL DE ATIVIDADES 2019

Unidade: FACULDADE DE FARMÁCIA

Responsáveis:

Profa. Dra. Tânia Fraga Barros – Diretora - diretoria.far@ufba.br

Prof. Dr. Denis de Melo Soares – Vice-Diretor - vice-diretoria.far@ufba.br

Danila Siena Brito Oliveira – Secretária - dirfar@ufba.br

Telefones: 3283-6900 / 3283-6904 //Fax 3283 6919

1. Apresentação

Estamos encaminhando o relatório anual de atividades da Faculdade de Farmácia (FACFAR), relativo ao ano de 2019. A Faculdade permanece sob a administração da gestão 2017-2021, no entanto vários cargos tiveram suas chefias alteradas por conta da finalização dos mandatos anteriores. Essa alteração pode ser vista no organograma da Faculdade.

2. Visão geral

2.1. Breve histórico da unidade

Em 1949, foi aprovada e publicada a Lei nº 1.021/49 que constituiu a Faculdade de Farmácia como unidade de ensino autônoma da Universidade da Bahia, anteriormente vinculada a Faculdade de Medicina. Anualmente são oferecidas 185 vagas para ingresso pelo SISU, sendo 70 vagas por semestre no diurno e 45 vagas, por ano, no curso noturno. A Unidade Universitária conta com mais de 3000 m² de área útil, composta de 05 salas de aula utilizadas para os cursos de graduação, 02 para os programas de Pós-Graduação, 03 laboratórios multiuso de aulas práticas (biólogo, microbiológico e físico-químico), 42 laboratórios de pesquisa e extensão e um corpo docente altamente qualificado, constituído de mestres e doutores. No ano de 2018 os três programas de Pós-Graduação *stricto-sensu* aprovaram seus curso em nível de doutorado: Ciência dos Alimentos, Farmácia e Assistência Farmacêutica. Em 2019, o curso de especialização em microbiologia começou a sua 5ª turma.

A Faculdade de Farmácia tem como missão formar profissionais de excelência, profissionais da área de saúde com compromissos para com a sociedade, responsáveis e éticos. Formação esta que se encontra alinhada às Novas Diretrizes Curriculares, sendo oferecido um curso com base teórica consistente e em sinergia às práticas profissionais e a pesquisa científica. A Faculdade de Farmácia oferece a toda comunidade os serviços dos exames de laboratório de análises clínicas, toxicológicas, de alimentos, águas e outras bebidas.

2.2. Organograma da unidade e/ou informações relevantes sobre o regimento da unidade

Diretoria 04.01.2017 a 04.01.2021	Diretora	Profa. Dra. Tânia Fraga Barros
	Vice-Diretor	Prof. Dr. Denis de Melo Soares
	Vice do vice-Diretor 01.01 a 31.12.2019	Profa. Dra. Ana Leonor P. Campos Godoy
	Eleita em 11.12.2019 para o exercício 2020	Profa. Dra. Márcia Cristina A. Teixeira
Colegiado de Graduação do Curso Diurno 05.04.2019 a 04.04.2021	Coordenadora	Profa. Dra. Elisângela Vitória Adorno
	Vice coordenador	Prod. Dr. Samuel Silva da Rocha Pita
Colegiado de Graduação do Curso Diurno 05.04.2019 a 04.04.2021	Coordenador	Prod. Dr. Samuel Silva da Rocha Pita
	Vice coordenadora	Profa. Dra. Elisângela Vitória Adorno
Programa de Pós- Graduação em Ciência dos Alimentos 01.04.2019 a 31.03.2021	Coordenador	Prof. Dr. Sérgio Eduardo Soares
	Vice coordenadora	Profa. Dra. Janice Izabel Druzian
Programa de Pós- Graduação em Farmácia 01.04.2019 a 31.03.2021	Coordenador	Prof. Dr. Denis de Melo Soares
	Vice coordenadora	Profa. Dra. Joice Neves Reis Pedreira

Programa de Pós-Graduação em Assistência Farmacêutica 02.08.2019 a 01.08.2021	Coordenador	Prof. Dr. Ademir Evangelista do Vale
	Vice coordenadora	Profa. Dra. Lúcia de Araújo C. Beisl Noblat
Departamento do Medicamento 05.04.2019 a 04.04.2021	Chefe	Profa. Dra. Francine Johansson Azeredo
	Vice Chefe	Profa. Dra. Edith Cristina Laignier Cazedey
Departamento de Análises Bromatológicas 21.03.2018 a 20.03.2020	Chefe	Prof. Dr. Ederlan de Souza Ferreira
	Vice Chefe	Prof. Dr. Sérgio Eduardo Soares
Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas 05.04.2019 a 04.04.2021	Chefe	Prof. Ms. Cleuber Franco Fontes
	Vice Chefe	Profa. Dra. Ana Leonor P. Campos Godoy
Representante do Conselho do Ensino Acadêmico 27.03.2019 A 26.03.2021	Titular	Profa. Dra. Thais Rodrigues Penaforte
	Suplente	Profa. Dra. Ana Leonor P. Campos Godoy
Representante do Conselho de Pesquisa e Extensão 27.03.2019 A 26.03.2021	Titular	Profa. Renata Biegelmeyer da Silva Rambo
	Suplente	Profa. Dra. Luciana Santos Cardoso

3. Avaliação do plano anual da unidade Universitária

Plano de desenvolvimento da unidade ou plano diretor da unidade (PDU) – principais aspectos

- ✓ Promover melhorias na estrutura do curso noturno, administrativa e academicamente; buscando inserir melhor o estudante nas atividades de extensão e pesquisa;
- ✓ Apoiar os programas de pós-graduação, compartilhando espaços físicos para o desenvolvimento das pesquisas; colaborando com projetos institucionais e incentivando professores na inserção com a pesquisa;
- ✓ Apoiar os projetos de extensão e incentivá-los na sua integração com as atividades de ensino e pesquisa;
- ✓ Formar equipes de trabalho para as ações da unidade, como por exemplo: comissão de comunicação interna; comissão para eventos comemorativos; comissão científica para promoção de palestras, etc.;
- ✓ Atuar na gestão de pessoas, com o intuito de melhorar o desempenho, alcançar resultados, atingir a missão institucional e principalmente a satisfação pessoal de cada servidor. Estabelecer princípios como: detectar o que fazer, como fazer, mostrar o exemplo, atender primeiramente às necessidades básicas, desafiar a criatividade, promover mudanças, reconhecer e incentivar talentos, demonstrar comprometimento, fomentar a melhoria contínua e mobilizar todos, sem exceção;
- ✓ Incrementar os incentivos à capacitação e qualificação do quadro de funcionários, bem como continuar buscando sua ampliação.

NOSSA MISSÃO

Proporcionar condições necessárias para a construção coletiva da comunidade no sentido de produzir, transmitir e difundir conhecimentos, metodologias e práticas profissionais no campo das Ciências Farmacêuticas.

VISÃO

Ser reconhecida no mercado e na comunidade acadêmica pela excelência nos serviços prestados e contribuição para o sucesso na carreira dos seus membros.

VALORES

Formação do profissional cidadão; Ética; Excelência; Respeito; Qualidade; Comprometimento; Responsabilidade.

4. Força de trabalho da unidade (Corpo docente, técnico administrativo, terceirizados, estagiários)

4.1. Quantitativo do corpo docente e do quadro técnico-administrativo

Quadro dos técnicos-administrativos UFBA	
Administrador	1
Assistente em administração	9
Auxiliar em Administração	2
Farmacêutico	13
Secretária	1
Técnico de laboratório	12
TOTAL	38

Quadro de docentes UFBA	
Em regime de trabalho de 20h	8
Em regime de trabalho de 40h	1
Em regime de trabalho de Dedicção Exclusiva	41
TOTAL	50

Servidores terceirizados FAPEX				
CARGOS	LACTFAR	Laboratório de Microbiologia de Alimentos	Laboratório de Bromatologia	TOTAL
Almoxarife	1	-	-	1
Assistente administrativo	2	2	1	5
Auxiliar administrativo	5	-	-	5
Auxiliar de laboratório	-	1	-	1
Estagiário	3	-	-	3
Farmacêutico	5	2	-	7
Gerente administrativo	1	-	-	1
Gerente financeiro	1	-	-	1
Motorista	-	1	-	1
Técnico de laboratório	17	1	-	18
Técnico em alimentos	-	6	1	7
Técnico em tecnologia da informação	1	-	-	1
TOTAL	36	13	2	51

4.2. Principais mudanças ocorridas no exercício referente ao corpo docente e quadro técnico administrativo.

A Faculdade fechou o ano de 2019 com o total de 50 docentes. A renovação neste quadro se deu com seis (06) novos docentes que foram nomeados no ano de 2019, dos concursos públicos publicados no edital nº 02/2018: dois (02) do departamento de análises bromatológicas, em regime de dedicação exclusiva, na área de microbiologia aplicada à farmácia e controle microbiológico de alimentos e na área de métodos físicos de análises aplicadas e controle de qualidade físico-químico de: alimentos, cosméticos e medicamentos; quatro (04) do departamento do medicamento, dois (02) em regime de dedicação exclusiva, na área de conhecimento controle microbiológico de produtos farmacêuticos, correlatos e cosméticos e estágio final de conclusão de curso e na área de conhecimento controle de qualidade físico-químico de insumos, medicamentos e cosméticos; e dois (02) em regime de 20h, na área de organização empresarial de farmácia e drogarias e estágio final e na área de farmacognosia.

Houveram também sete (07) professores que solicitaram aposentadoria, todos com título de doutor e em regime de dedicação exclusiva e dessas aposentadorias foram publicados no edital 01/2019 os concursos nas áreas de Bromatologia (Departamento de Análises Bromatológicas), Hematologia Clínica e Imunologia Clínica (Departamento de análises clínicas e toxicológicas), Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica e Deontologia e Legislação Farmacêutica, Farmacocinética e Farmacométrie e Farmacologia Integrada e Farmacologia Aplicada à Farmácia (Departamento do medicamento), todos em regime de dedicação exclusiva. Quatro (04) desses concursos foram homologados no dia 26 de dezembro de 2019, cujos candidatos foram convocados para a realização da inspeção médica e a nomeação suspensas, no DOU do dia 15 de janeiro de 2020, pelo Presidente da República, até aprovação da LOA. Esses docentes aguardam nomeação para exercício imediato: Bruno Nicolau Paulino, área de Bromatologia; Izabel Almeida Alves, área Farmacocinética e Farmacométrie; Max Denisson Mauricio Viana, área Farmacologia integrada e farmacologia aplicada à farmácia e Carina Carvalho dos Santos, área de Imunologia clínica. O concurso de Hematologia Clínica não teve candidato aprovado e o de Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica e Deontologia e Legislação Farmacêutica não foi realizado no tempo hábil do edital, por problemas técnicos com banca. A FACFAR contou ainda com seis (06) professores substitutos e um professor visitante.

Já no quadro dos servidores técnico-administrativos em educação o número total foi o mesmo do ano anterior, 38 servidores. Três (03) solicitaram aposentadoria (01 Farmacêutico, 01 Assistente em administração e 01 Auxiliar de laboratório) e dois (02) novos foram nomeados (01 Técnico de laboratório e 01 Assistente em administração). O projeto de ajuste de jornada dos servidores passou o ano cumprindo o calendário encaminhado à CAJ central, principalmente no que diz respeito ao piloto de turnos e seus respectivos horários. Em dezembro o processo foi assinado pelo Magnífico Reitor, no entanto por conta de uma incongruência na divisão dos grupos, houve necessidade de retificação e nova assinatura. Passando a implantação para o ano de 2020.

Com relação aos servidores terceirizados contratados pela Fundação de Apoio à Pesquisa e Extensão (FAPEX) cabe a cada coordenador o ajuste e o remanejamento de seu quadro. No entanto, a alteração de maior impacto se deu no Laboratório de Bromatologia que precisou, por conta de ajuste financeira, demitir a maioria de seus funcionários ficando somente com dois (02) servidores.

4.3. Capacitação profissional

- Participação no VI Fórum Brasileiro sobre Assistência Farmacêutica e Farmacoeconomia, da farmacêutica Amanda dos Santos Teles Cardoso
- Participação no X Encontro Nacional de Farmácias Universitárias, da farmacêutica Cíntia Vasconcelos da Silva
- Participação no VI Fórum Brasileiro sobre Assistência Farmacêutica e Farmacoeconomia, do farmacêutico Marcelo Tavares Pereira

4.4. Concursos e promoções

Do EDITAL 01/2019 para Concurso Público Carreira De Magistério Superior a Faculdade teve publicada quatro (04) vagas, cujos certames foram realizados de agosto a novembro.

- Dep. de Análises Bromatológicas/ Área do Conhecimento: Bromatologia. Aprovado o candidato Bruno Nicolau Paulino
- Dep. de Análises Clínicas e Toxicológicas / Área do Conhecimento: Hematologia Clínica. Não houve candidato aprovado. Concurso novamente publicado no EDITAL 03/2019 e Área do Conhecimento: Imunologia Clínica. Aprovada a candidata Carina Carvalho dos Santos
- Dep. do Medicamento/ Área do Conhecimento: Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica e Deontologia e Legislação Farmacêutica. Concurso não foi realizado. Novamente publicado do EDITAL 03/2019; Área do Conhecimento: Farmacocinética e Farmacométrie. Aprovada a candidata Izabel Almeida Alves e Área do Conhecimento: Farmacologia Integrada e Farmacologia Aplicada à Farmácia. Aprovado o candidato Max Denisson Mauricio Viana.

Do EDITAL 03/2019 para Concurso Público Carreira De Magistério Superior a Faculdade teve publicada quatro (04) vagas, cujos certames serão realizados de abril a junho de 2020.

- Dep. de Análises Bromatológicas / Área do Conhecimento: Bioquímica e Análise de Alimentos/Enzimologia e Tecnologia das Fermentações/Embalagem e Rotulagem
- Dep. de Análises Clínicas e Toxicológicas / Área do Conhecimento: Hematologia Clínica
- Dep. do Medicamento / Área do Conhecimento: Farmácia Clínica e Atenção Farmacêutica e Deontologia e Legislação Farmacêutica e Área do Conhecimento: Química Farmacêutica/Química de Produtos Naturais

5. Infraestrutura

A Faculdade foi contemplada com R\$ 150.000,00 oriundos de nova Emenda parlamentar Individual, da Deputada Federal Alice Portugal, inscrita no orçamento da UFBA, no exercício de 2019, em recurso de capital. Para complementação e finalização do projeto de implantação da Farmácia Universitária (FU). No entanto, a reforma que teve início em julho de 2018 até o momento não foi finalizada. Foram apresentados à SUMAI um elenco de prejuízo que a Unidade está tendo por conta desse atraso: “Na perspectiva da adequação do espaço, que estávamos aguardando o recebimento no mês de abril de 2019, e também em prol de atender algumas das expectativas do MEC a respeito da Farmácia Universitária da UFBA já iniciamos um trabalho, intitulado de “Consultório Farmacêutico da Farmácia Universitária da UFBA” em que prestamos o serviço de acompanhamento farmacoterapêutico à comunidade. Atendemos pacientes que se inscrevem voluntariamente após participarem de atividades de educação em saúde, como a sala de espera no LACTFAR, mas também recebemos encaminhamentos de pacientes por farmacêuticos que atuam na rede municipal e indicação de pacientes já atendidos em nosso serviço. Porém, o espaço que utilizamos hoje não é o mais adequado por ser uma sala administrativa, e não um consultório, que compartilhamos com a empresa júnior da Faculdade de Farmácia. Por ser um espaço compartilhado, só podemos utilizá-lo por um turno, uma vez na semana, o que acarreta desistência de pacientes pela impossibilidade de comparecerem no turno proposto ou por que há um espaço grande entre o dia da inscrição e o dia agendado, considerando que não é possível atender vários pacientes ao mesmo tempo, pois só temos uma sala disponível e o atendimento precisa ser individualizado. Sendo assim, ampliar o serviço é algo que não temos possibilidade de fazer enquanto não recebermos os consultórios que estão em reforma na Farmácia Universitária. Outro impacto negativo que a paralisação da obra provoca para este serviço é que os consultórios planejados visam condições salubres adequadas ao atendimento a pessoas com doenças crônicas, uma sala administrativa não tem essa perspectiva, então já ocorreu de atendermos pacientes com rinite alérgica crônica e asma em um ambiente que é abafado e acumula poeira por ser um local próprio para o exercício de outras atividades que não sejam clínicas. As limitações relacionadas ao espaço, causadas pela paralisação da obra, impactam também no ensino e na pesquisa. Temos duas estudantes voluntárias trabalhando em conjunto com os farmacêuticos, mas com mais opções de horários e salas para os atendimentos outros estudantes teriam a possibilidade de participar do serviço e haveria espaço para as disciplinas relacionadas utilizarem os atendimentos em suas aulas e para a pesquisa em trabalhos de conclusão de curso. Além disso, a paralisação das obras impossibilita o funcionamento dos laboratórios de manipulação de medicamentos alopáticos e homeopáticos de uso humano e veterinário que é um dos principais objetivos da Farmácia Universitária da UFBA visto que permitirá o acesso a medicamentos

manipulados mais baratos e com qualidade pela população e preencherá a lacuna que existe nesta área nos campos de estágios para os graduandos em Farmácia na UFBA. Por fim, e na realidade o mais importante ponto, é o fato de que a Faculdade pode ser prejudicada na avaliação nacional do MEC por não ter a Farmácia Universitária. Na última avaliação esse ponto negativo ficou de solucionado. Portanto, a não inauguração da Farmácia Universitária será de grande prejuízo.”

Ainda estamos com o almoxarifado do Laboratório de Análises Clínicas e Toxicológicas (LACTFAR) transferido para a sala de aula 01 (térreo), por conta da reforma da FU ainda se encontra instalado no espaço da sala 01. Estamos com um projeto de reforma/construção na comissão de Patrimônio desta Universidade para solucionarmos a situação e liberar a sala.

O projeto e o orçamento da casa de resíduos, a reforma do laboratório de Imunologia (Serviço de Imunologia e Doenças Infecciosas – SIDI) e a sala de esterilização já foi aprovado pela SUMAI, para ser executado com custo vindo do projeto de extensão do Laboratório de Análises Clínicas e Toxicológicas (DACTOX) através do CHS.

5.1. Número de salas de aula, de vídeo conferência, gabinetes, auditórios e demais espaços.

Espaço físico		Capacidade
Auditório		110
Salas de aulas para graduação	Sala 01*	57
	Sala 02	52
	Sala 03	47
	Sala 04	62
	Sala 05	80
Salas de aulas para Pós-graduação	Sala 06	40
	Sala 07**	40
Gabinetes de estudo para docentes		05 para 02
		40 para 01
(*) sala interdita, por estar ocupada com o almoxarifado do LACTFAR; (**) sala com vídeo conferência.		

5.2. Identificação de laboratórios por departamento (localização, área física, atividades desenvolvidas)

Número na Ala		Identificação do laboratório	Área* em m ²	Atividades**
Nova	Antiga			
-	s/n	Farmácia Universitária	200	P/Ex/E
s/n	-	Laboratório multiuso biológico	50	E
s/n	-	Laboratório multiuso microbiológico	50	E
s/n	-	Laboratório multiuso físico químico	50	E
s/n	-	Laboratório multiuso instrumental I	50	E
s/n	-	Laboratório multiuso instrumental II	50	E
Ligados diretamente ao Departamento do medicamento				
-	112	Farmácia da terra	20	P/Ex/E
-	114	Laboratório de cristalização de macromoléculas (LACRIMA)	30	P
-	113		20	Ex/E

-	116	Laboratório de controle microbiológico da qualidade de produtos farmacêuticos, cosméticos e domissanitários.	20	P
-	266	Laboratório de farmacotécnica	40	P/E
-	309	Laboratório de farmacognosia I	40	E
-	310	Laboratório de pesquisa em produtos naturais	40	P
-	311	Laboratório de tecnologia farmacêutica (TECFAR)	60	P/Ex
-	314	Laboratório de farmacognosia II	40	E
-	319	Laboratório de pesquisa em matéria médica (LAPEMM)	40	P
-	312	Núcleo de pesquisa e análise de medicamentos (NUPAN)	40	P
térreo	-	Laboratório de bioinformática e modelagem molecular (LABIMM)	20	P
s/n	-	Núcleo de estudos m pesquisa e assistência farmacêutica (NEPAF)	20	P/Ex/E
s/n	-	Laboratório de farmacologia e terapêutica experimental (LAFTE)	30	P
s/n	-	Laboratório de farmacologia da inflamação e febre (LAFIF)	40	P
s/n	-	Laboratório de farmacotécnica homeopática - pesquisa de medicamento e cosméticos	30	P
-	térreo	Laboratório de farmacocinética e farmacometria (LAFAF)	30	P
Ligados diretamente ao Departamento de Análises Bromatológicas				
-	109	Laboratório de pescados (LAPESCA)	100	P
-	263	Laboratório de Bromatologia	50	Ex
-	265	Laboratório de microscopia de alimentos	40	P/E
-	s/n	Laboratório de tecnologia e manipulação de alimentos	20	p
		Laboratório de pesquisas em avaliação de aditivos contaminantes (LAPAAC)	60	P
	305	Laboratório de microbiologia de alimentos	120	Ex
s/n	-	Laboratório de análise sensorial (LAS)	82	P/E
s/n	-	Laboratório de Estudos em Microbiologia de Alimentos (LEMA)	80	P
Ligados diretamente ao Departamento de Análises Clínicas e Toxicológicas				
s/n	-	Recepção e administração do laboratório análise clínicas		P/Ex/E
-	251	Laboratório de citologia clínica	25	P/Ex/E
-	252	Laboratório de pesquisa em parasitologia	25	P
-	256	Laboratório bioquímica clínica	40	P/Ex/E
-	257	Laboratório de hematologia	40	Ex/E
-	258	Laboratório de extensão em parasitologia	40	Ex/E
-	259	Laboratório de pesquisas em anemia (LPA)	30	P
s/n	260	Serviço de imunologia e doenças infecciosas (SIDI)	40	P/Ex/E
-	261	Laboratório de pesquisa em biologia molecular (LPBM)	40	P
-	262	Laboratório de pesquisa microbiologia clínica (LPMC)	40	P
-	264	Laboratório de toxicologia	40	P/Ex/E
-	268	Laboratório de extensão em microbiologia clínica (LEMC)	30	Ex/E
-	315	Diagnóstico laboratorial de doenças autoimunes (DILDA)	80	P/Ex/E

(P) pesquisa; (E) ensino; (Ex) extensão; (*) 'área aproximada; () atividades desenvolvidas**

5.3. Acervo e memorial

Não dispomos de memorial

5.4. Acessibilidade

5.4.1. Modo de atendimento aos alunos com deficiência de acordo com NAPE/PROAE

A FACFAR está apta a receber alunos com deficiência motora, pois está equipada com elevador de passageiro e rampas de acesso para cadeirantes. Também possui uma cadeira de rodas na recepção do laboratório de análises clínicas e toxicológicas, no andar térreo, a qual pode ser utilizada em alguma necessidade.

5.5. Sustentabilidade

Continuamos com a manutenção da diminuição do fluxo de água nas torneiras e descargas dos 15 banheiros da unidade e da copa, solicitado ao programa água pura no ano anterior. Toda a comunidade participa do programa de gestão de resíduos recicláveis – programa de coleta seletiva solidária, inclusive com treinamento do pessoal da higienização, desde o ano de 2017.

6. Atividades de ensino pesquisa e extensão

6.1. Atividade de ensino

6.1.1. Ensino de graduação

Os Colegiados do curso de Farmácia em suas duas instâncias (diurno e noturno) atendem aos discentes e docentes em seus horários regulares, ininterruptamente, das **07:30h-21:00h**.

Anualmente são oferecidas 185 vagas para ingresso pelo SISU, sendo 70 vagas por semestre no diurno e 45 vagas, por ano, no curso noturno. As matrizes dos cursos diurno e noturno têm, igualmente, 4.454 horas, sendo 2.125 horas de aulas teóricas, 1.054 horas de aulas práticas, 935 horas de estágio, 340 horas de disciplinas optativas e 100 horas de atividades complementares.

Números dos colegiados diurno e noturno do curso de Farmácia – 2019			
		2019.1	2019.2
Matrículas ativas		1.065	996
Vagas	Ofertadas	5.510	5.174
	Preenchidas	4.680	4.441
Formandos		47	34

O colegiado juntamente com o NDE deu continuidade a revisão da matriz dos cursos diurno e noturno de Farmácia frente às exigências do CAE e das novas diretrizes para os cursos de Farmácia. Houve uma alteração dos componentes do NDE e a intensificação dos diálogos com os diversos institutos que ministram aulas para nossos discentes. A nova matriz foi aprovada no colegiado no segundo semestre de 2019, no entanto o modelo dos formulários e ementas foi alterado e, nesse sentido, estão sendo refeitos para que possamos aprovar ainda no primeiro semestre de 2020.

Após aprovação em março de 2018 da Grau unificada da FACFAR, esse evento vem sendo realizado no salão nobre da Reitoria com auxílio dos servidores técnicos administrativos do colegiado e, nesse evento, a Diretoria entrega o prêmio Distinção Acadêmica Professora Mara Spínola, criado no ano de 2018.

6.1.2. Ensino de pós-graduação, senso estrito, lato estrito e residência.

O colegiado do Programa de Pós-Graduação em Farmácia (PPGFAR) passou por algumas alterações no ano de 2019. No período de 11.02 a 03.04 estava composto com os professores: Prof. Denis de Melo Soares (coordenador), Profa. Joice Neves Reis Pedreira (vice-coordenadora), Profa. Darizy Flávia Silva Amorim de Vasconcelos (ICS), Profa. Márcia Cristina Aquino Teixeira, Profa.

Maria Luiza Brito de Sousa Atta, Prof. Ricardo David Couto, Prof. Rodrigo Molini Leão (ICS) e Cezar Miguel Santos Junior (representante estudantil). No período de 03.04 a 13.05 /2019, o membro Maria Luiza Brito de Sousa Atta, por conta de aposentadoria, foi substituído pelo Prof. Marcelo Santos Castilho. A última alteração feita a partir de 13.05, e mantida até o momento, foi a substituição do membro Rodrigo Molini Leão (ICS) pela Profa. Cristiane Flora Villarreal.

No quadro de docentes foram incorporados os nomes dos professores aprovados nos concursos recentes: Prof. Henrique Rodrigues Marcelino, Profa. Renata Biegelmeier Rambo e Profa. Francine Johansson Azeredo. Três professores (Ajax Mercês Atta, Eudes da Silva Velozo e Maria Luiza Brito de Sousa Atta) tiveram suas aposentadorias aprovadas e dois permaneceram no quadro: Prof. Ajax Atta formalizou sua permanência no Programa através da submissão de proposta para o Programa Especial de Participação de Professores Aposentados (PROPAP), nas atividades de ensino e orientação; e Prof. Eudes Velozo deu continuidade às suas orientações, permanecendo com vínculo de aposentado. Assim, no ano de 2019 o Programa contou com um quadro de 18 Professores Permanentes e 05 Colaboradores.

A bolsa PNPD implementada em nome do Pós-DOC Humberto Fonseca, com prazo de 12 meses prorrogáveis por até 60 meses, finalizou em abril de 2019, sendo necessária a aprovação de abertura de novo edital ou avaliação da submissão de renovação da bolsa por igual período através da apreciação do relatório final de atividades do bolsista. A renovação da bolsa pelo período de mais um ano foi aprovada pelo Colegiado através da apreciação do relatório final para renovação da bolsa PNPD.

Em 2019.1 o programa realizou seleção para ambos os níveis, mestrado e doutorado. No segundo semestre de 2019 foi realizada seleção apenas para o nível mestrado, considerando que realização de uma nova seleção agravaria o déficit de bolsas do Programa. Nesse sentido: **2019.1** – Foram ofertadas 15 vagas para o mestrado / 13 para brasileiros e 02 para estrangeiros – não houve inscrição para estrangeiro; e 08 vagas para o doutorado, todas as vagas para candidatos brasileiros, considerando que APCN – Doutorado do PPGFAR não especificou o quantitativo de vagas reservadas para estrangeiros. Já em **2019.2**, foram ofertadas 13 vagas para o doutorado, todas as vagas para candidatos brasileiros, considerando que APCN – Doutorado do PPGFAR não especificou o quantitativo de vagas reservadas para estrangeiros.

O total de vagas anuais aprovadas para o nível mestrado correspondeu a 32 vagas (28 brasileiros e 04 estrangeiros) e para o nível doutorado foram aprovadas 18 vagas anuais para brasileiros. A especificação do quantitativo de vagas destinadas aos alunos estrangeiros foi aprovada em Colegiado no mês de outubro de 2019, com validade a partir do ano de 2020 (04 vagas anuais para candidatos estrangeiros, além das 18 vagas anuais para brasileiros já aprovadas na APCN). Das 08 vagas oferecidas para o primeiro semestre referente ao nível doutorado, foram utilizadas 05 vagas, em 2019.2 foi oferecida a diferença mais 10 (03 + 10), totalizando 18 vagas anuais. **2019.1**, para o Doutorado, dos 08 inscritos e homologados, 06 candidatos foram aprovados e 05 matriculados; para o Mestrado, dos 17 inscritos e homologados, 11 candidatos foram aprovados e 10 matriculados. **2019.2**, para o Doutorado, dos 05 inscritos e homologados, 04 candidatos foram aprovados e matriculados e 01 candidato foi reprovado. Dos 10 alunos ingressantes do curso de doutorado no ano de 2019, 05 são alunos egressos do curso de mestrado deste Programa.

No ano de 2019 seis candidatos se inscreveram para cursar as disciplinas do Programa na categoria aluno especial, destes, dois estão participando do Processo Seletivo para o curso de Mestrado da categoria aluno regular, para início no semestre 2020.1.

Foram formados 17 mestres com o tempo médio de titulação de \pm 26 meses, com 14 bolsistas.

No ano de 2019 o Programa iniciou suas atividades acadêmicas com uma aula inaugural ministrada pela Professora Juceni Pereira de Lima David – “Uma breve Análise da Evolução da Pós-Graduação no Brasil” – a palestra foi aberta a todos os discentes e docentes da Facfar.

No semestre 2019.1 as disciplinas Tópicos Especiais em Ciências Farmacêuticas e Tópicos Avançados em Farmacologia, promoveram seminários com a participação de docentes do próprio Programa, da Faculdade de Farmácia, de outras Instituições e Programas de Pós-Graduação da UFBA e fora da UFBA. No semestre 2019.2 a disciplina Tópicos Avançados em Farmacologia ofertou o curso de Modelagem Farmacocinética/Farmacodinâmica no contexto de Pesquisa e Desenvolvimento de Fármacos, ministrado por pesquisadores da Indústria Farmacêutica Internacional e por professores da Universidade da Flórida e da Universidade Federal da Bahia. O referido curso contou com a participação dos discentes do PPGFAR, além de estudantes de Instituições externas a UFBA e profissionais da indústria farmacêutica.

Ainda no primeiro semestre de 2019, O pós-doutorando Humberto Fonseca de Freitas, coordenou e executou um evento socioeducativo no colégio estadual Barros Barreto em confluência aos objetivos da pós-graduação. O evento foi realizado em formato de palestras ministrada pelos pós-graduandos do Programa para os alunos do terceiro ano do referido colégio. Objetivou-se com este evento fomentar a curiosidade dos alunos acerca do curso de farmácia, esclarecer quais áreas de ensino básico são importantes para o curso e apresentar áreas de formação em farmácia e análises clínicas. O evento foi coordenado pelo Pós-Doc atual do Programa e contou com a participação de 10 pós-graduandos do PPGFAR, além da ex-bolsista de Pós-Doutorado do Programa, Rita Railda Soares Lourenço e da professora do PPGFAR Márcia Aquino Teixeira.

Realizou no mês de maio de 2019 o 1st INTERNATIONAL WORKSHOP OF THE PHARMACY POST GRADUATION PROGRAM UFBA, contando com a participação de docentes do próprio Programa, da UFBA, UNEB e pesquisadora internacional, convidada através da parceria de pesquisa com a doutoranda, aluna egressa deste Programa, Thamires Quadros Froes. O evento foi aberto a toda comunidade da Faculdade de Farmácia UFBA, além de membros externo a Faculdade de Farmácia. A organização do evento contou com a participação de discentes da graduação e pós-graduação, além de técnicos da FacFar e do Pós-Doc do Programa.

Ainda no mês de maio de 2019, o PPGFAR promoveu juntamente com o PGALI, os seminários intitulados “Novos metalofármacos com ação anti-Leshimania” e “Desenvolvimento de nanobiomateriais para aplicações na saúde”, ministrados respectivamente por pesquisadores da UFRJ e UNIT. O evento foi aberto a todos os docentes e discentes da Faculdade de Farmácia, além de membros externos a Faculdade de Farmácia.

No segundo semestre de 2019 o Programa promoveu o curso “Produtos Naturais Marinhos: Aspectos Ecológicos e Biotecnológicos”, ministrado pela Professora da UFRJ, Angélica Ribeiro Soares. Participaram do curso alunos da graduação e pós-graduação da Faculdade de Farmácia, além de discentes externos a Faculdade.

No final de 2019 o Programa apoiou na divulgação e financiamento do III Workshop de jovens pesquisadores em planejamento e desenvolvimento de fármacos, evento realizado pela FacFar.

O Programa também realizou com a parceria do PGALI o Simpósio Integrado dos Programas de Pós-Graduação em Ciência dos Alimentos e Farmácia da UFBA, aberto a pesquisadores, acadêmicos de graduação, mestrado e doutorado de áreas das ciências farmacêuticas, Biotecnologia, Química, Nutrição, Biologia e áreas afins. O Simpósio Integrado dos Programas de Pós-Graduação em Ciência dos Alimentos e Farmácia da UFBA foi criado com o intuito de promover o aprimoramento profissional entre alunos de Graduação, Pós-Graduação e Docentes Profissionais de renomadas instituições, abordando as diferentes áreas do Ensino, Pesquisa e Inovação. O evento contou com a participação de docentes da FacFar e da USP.

Finalizando o ano de 2019, o Programa promoveu juntamente com a diretoria da FacFar o Congresso Comemorativo do Ensino Farmacêutico, em festejos dos 200 anos do ensino farmacêutico, 70 anos da Faculdade de Farmácia da UFBA e 10 anos do Programa de Pós-Graduação em Farmácia. Na ocasião o Programa realizou o 1 st International Symposium of PPGFAR, com a participação de docentes do PPGFAR e pesquisadora em centro de pesquisa internacional.

Ainda dentro das atividades do congresso, foi realizado o fechamento das atividades acadêmicas da graduação da Faculdade de Farmácia/UFBA, com as apresentações do Trabalhos de Conclusão de Curso. As bancas de TCC contaram com a participação dos alunos regulares e egressos do Programa de Pós-Graduação em Farmácia/PPGFAR.

Já a composição do colegiado do Programa de Pós-Graduação em Ciências dos Alimentos (PGALI) teve a seguinte composição: Prof. Sérgio Eduardo Soares (coordenador), Profa. Janice Izabel Druzian (vice-coordenadora), Profa. Eliete da Silva Bispo, Prof. José Antônio Menezes Filho (até 19/09/19), Prof. Ederlan de Souza Ferreira (a partir de 19/09/19) e Camilla Fernanda Godinho da Silva (representante estudantil). O corpo docente contou com 16 Professores Permanentes e 01 Professor Colaborador. O programa teve 60 discentes matriculados e 14 candidatos na seleção do Mestrado em 2019.1 e 07 em 2019.2. Foi realizada, no período de 21 a 30 de outubro de 2019, a primeira seleção para o nível de Doutorado, onde se inscreveram 09 (nove) candidatos, sendo 08 (oito) foram aprovados. O Programa contou com duas Bolsas de Pós-doutorado (PNPD/CAPES): Denilson de Jesus Assis (setembro de 2018 a abril de 2019) e Carolina Oliveira de Souza (de abril a agosto de 2019). Em virtude da suspensão do cadastramento de novos bolsistas anunciada pela CAPES através do Ofício Circular nº

6/2019-CGSI/DPB/CAPEs, o PGAlI perdeu sua bolsa e recurso PNPd em 2019. Contou com um total de 32 bolsa (20 CAPEs, 10 FAPESB e 02 CNPQ).

Como eventos realizou o I Simpósio Internacional de Cacau e Chocolate, realizado em Ilhéus de 23 a 25 de maio de 2019 e o I Simpósio Integrado do PGAlI e PPGFAR-UFBA, realizado nos dias 19 e 20 de novembro de 2019.

A unidade conta ainda com um terceiro curso de pós-graduação: o Programa de Pós-Graduação em Assistência Farmacêutica (PPGAFAR) em rede, cuja coordenação geral está lotada na Universidade Federal do Rio Grande do Sul. O colegiado do programa tem o Prof. Ademir Evangelista do Vale como coordenador e a Profa. Lucia Maria Noblat como vice-coordenadora. Infelizmente, não obtivemos dados da coordenação local para substanciar esse relatório.

O curso de especialização em Microbiologia tem em sua coordenação o Prof. Cleuber Franco Fontes (coordenador) e a Profa. Joice Neves Reis Pedreira (vice-coordenadora). Deu início a sua quinta turma em 27.09, com previsão de término em 18.04.2021. O curso tem o valor da mensalidade em R\$ 580,00 e está gerenciado pela Fundação de Apoio a Pesquisa e Extensão (FAPEX). A seleção contou com 41 inscritos, 27 matriculados com 1 desistente, 02 bolsistas, 01 estagiário. Já foram ministradas sete disciplinas. Além dos coordenadores, o colegiado foi composto por Profa. Soraia Machado Cordeiro (FACFAR), Prof. Hermes Pedreira (UFRB) e Profa. Tânia Fraga Barros (FACFAR) e Representante estudantil.

O Programa de Residência Integrada Multiprofissional em Saúde, vinculado à Faculdade de Farmácia da UFBA e desenvolvido no Complexo Hospitalar Universitário Professor Edgard Santos, conta com atividades desenvolvidas em oito áreas profissionais (enfermagem, farmácia, fisioterapia, fonoaudiologia, nutrição, odontologia, psicologia e serviço social), em três áreas de concentração, a saber: Área de Saúde do Adulto com foco na atenção cardiovascular; Saúde da Criança e Saúde Mental. O curso tem como objetivo capacitar profissionais de saúde, mediante a educação em serviço, para uma atuação multiprofissional e interdisciplinar, de caráter crítico, investigativo, criativo e propositivo no âmbito técnico, político, ético e de gestão na área de saúde, com ênfase na prática hospitalar, mas integrado aos demais níveis assistenciais, em consonância com os princípios e diretrizes do SUS. Seu processo seletivo é conduzido pela Comissão Estadual de Residência Multiprofissional e em Área Profissional da Saúde (CEREMAPS) da Escola Estadual de Saúde Pública, e são oferecidas 23 vagas anuais. O curso tem duração de dois anos com uma carga horária de 60 horas semanais, em regime de dedicação exclusiva. O residente percebe uma bolsa-trabalho cujo valor é isonômico com os programas de Residência Médica durante todo o período do curso. As atividades práticas, que correspondem a 80% da carga horária total, são desenvolvidas nas enfermarias, ambulatórios e unidades fechadas do HUPES, havendo ainda estágio nas unidades básicas de saúde do município de Salvador, e, para a área de concentração em saúde mental, ainda ocorre estágio em dispositivos abertos da rede de atenção psicossocial. Tem como Coordenadora Profa. Dra. Viviane Almeida Sarmiento. Esse ano, o Programa aprovou na congregação modificações em seu regulamento interno, em processo nº 23066.028050/2019-29, de acordo com a Resolução 01/2019 do Conselho Acadêmico de Ensino da UFBA e ampliou o número de vagas de 23 para 46, com ampliação para seis vagas para Farmacêuticos. No entanto, não recebemos dados acadêmicos do ano de 2019.

6.1.3. Relação entre graduação e pós-graduação

A maioria dos alunos dos três (03) programas de pós-graduação oferecidos pela FACFAR é egressa do próprio curso de graduação. Os discentes do PPGFAR e PGLAI participam das atividades de ensino junto à Graduação por meio de atividades curriculares como Tirocínio docente e Estágio Docência. Os eventos promovidos pelos programas de pós-graduação, como palestras e seminários (descritos acima) são abertos a toda comunidade da Faculdade de Farmácia, para atingir o corpo discente da graduação. O fechamento das atividades acadêmicas da graduação aconteceu com as apresentações do Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) cujas bancas contaram com a participação dos alunos regulares e egressos do PPGFAR e PGALI.

6.1.4. Avaliação dos cursos de Graduação e Pós-Graduação

Não fomos avaliados em 2019.

6.2. Atividades de pesquisa: linhas de pesquisa, projetos, financiamentos, etc.

Linhas de pesquisa PPGFAR

Biomarcadores e Investigação Laboratorial de Doenças, Toxicologia dos Fármacos e Contaminantes Ambientais, Farmacologia e Produtos Naturais, Planejamento e Desenvolvimento de Fármacos

Linhas de pesquisa PGALI

Controle de Qualidade de Alimentos

Controle de Qualidade de Alimentos e Bebidas

Identidade e Funcionalidade de Alimentos e Bebidas Regionais

Segurança Alimentar

Inovação e Desenvolvimento de Produtos e Processos

Inovação de Produtos e Processos Tecnológicos e Biotecnológicos

Inovação, Prospecção e Aproveitamento de Produtos, Subprodutos e Rejeitos Agroindustriais Regionais.

O PPGFAR recebeu o valor total de R\$ 20.693,75 referente ao PROAP, além de R\$ 2.100,00 vinculado ao PROAP PNPD. Esse valor foi utilizado pelo Programa para custear despesas com diárias para trabalho de campo e apresentação de trabalhos em congresso para estudantes e docentes, além de compra de material de escritório e financiamento de diárias e passagens para docentes externos ao Programa para participação em eventos promovidos pela Faculdade de Farmácia com apoio do PPGFAR. O recurso PROAP vinculado ao PNPD foi utilizado para compra de reagentes referente ao trabalho desenvolvido pelo Pós-Doc. Houve aprovação, pela professora Renata Biegelmeier Rambo, do Projeto: Avaliação toxicológica e enzimática em modelo de zebrafish de alcaloides do gênero *Erythrina* visando protótipos multifuncionais para doenças neurodegenerativas Chamada MCTIC/CNPq Nº 28/2018 - Universal/Faixa A Valor Global: R\$ 29.800,00 Vigência: 18/02/2019 a 28/02/2022 (36 meses).

Com relação ao número de bolsa, o Programa iniciou o nível de **Mestrado** com o total de 12 bolsas Capes Demanda Social (11 do PPGFAR e 01 cota Pró-Reitoria), 01 CAPES/INCT e 09 bolsas FAPESB. No decorrer do ano, 05 bolsas FAPESB finalizaram (01 em FEV/ 02 em ABR/ 02 em SET). A bolsa CAPES/INCT finalizou em SET. Com relação às bolsas Capes Demanda Social, em abril de 2019 o Programa foi contemplado com 01 cota Pró-Reitoria através da demanda encaminhada pelo PPGFAR comprovando a situação de vulnerabilidade social de discente. O Programa foi afetado pela política de cortes de bolsas com o cancelamento de 06 bolsas Capes Demanda Social, finalizando o ano e 2019 com apenas 05 bolsas Demanda Social do Programa e 01 cota Pró-Reitoria. O nível do **Doutorado** com 03 bolsas FAPESB e 05 bolsas Capes Demanda Social, em DEZ de 2019 o Programa foi contemplado com mais 01 bolsa Capes Demanda Social.

Já o PGLAi contou com aprovação de dois projetos: um no CNPE com recurso financeiro no valor de R\$ 28.900,00 intitulado “Prospecção de peptídeos bioativos oriundos da proteína beta-vignina dos feijões caupí (*Vigna unguiculata* L.) e adzuki (*Vigna angularis* Willd.); e outro na FAPESB com recurso financeiro no valor de R\$ 50.000,00 intitulado “Propriedade antitumoral de hidrolisados proteicos oriundos da glicinina (11S) e beta-conglicinina (7S), sobre diferentes linhagens”.

6.3. Atividades de extensão, projetos, recursos, etc.

O serviço de extensão da unidade é composto por três grandes projetos que atuam com serviço à população, principalmente a população carente atendida pelo SUS. Estão envolvidos no processo de integração da Universidade e sociedade, atendendo as atividades acadêmicas dos cursos de graduação e pós-graduação, com atuação dos discentes e docentes da unidade. O quadro abaixo mostra o montante de serviços realizados, no ano em exercício.

O Laboratório de Análises Clínicas da Faculdade de Farmácia (LACTFAR) desenvolve atividades de extensão, articuladas com as atividades de ensino e pesquisa. São atendidos em média de 140 pacientes por dia, encaminhados pelo Sistema Único de Saúde (SUS), através do convênio entre a Prefeitura Municipal de Salvador e a Universidade Federal da Bahia, para realização de exames laboratoriais de baixa e média complexidade, nas áreas de Bioquímica, Imunologia, Hematologia, Parasitologia e Microbiologia.

- Convênio nº 025/2016 firmado entre a SECRETARIA MUNICIPAL DE SAÚDE e a Universidade Federal da Bahia para prestação de serviços em patologia clínica Laboratório de Análises Clínicas – LACTFAR vigência 30/11/2017 a 30/11/2018 com valor repasse mensal de R\$ 310.810,32 (trezentos e dez mil oitocentos e dez reais e trinta e dois centavos). Embora os repasses estejam mantidos pela continuidade da prestação de serviços, o referido convênio ainda não foi renovado, devido às adequações exigidas para obtenção do alvará sanitário, o que se encontra em andamento na SUMAI.
- Contrato nº 09/2018 celebrado entre a Fundação de Apoio à Pesquisa e a Extensão–FAPEX e a UNIVERSIDADE FEDERAL DA BAHIA – UFBA para desenvolvimento do Projeto “APOIO AS AÇÕES DA UFBA através do Complexo Hospitalar de Saúde com vigência de 12 (doze meses) período 01/01/2020 a 31/12/2020.

O Laboratório oferece uma diversidade de exames voltados para o diagnóstico de doenças, bem como para acompanhamento/monitoramento de pacientes, funcionando como um Laboratório-Escola, onde os alunos de graduação e de pós-graduação desenvolvem diversas atividades técnico-científicas. Cada laboratório integrado é coordenado por um professor de dedicação exclusiva, com título de Doutor, com apoio de farmacêuticos e técnicos altamente capacitados. A avaliação dos pacientes atendidos, feita em rede, resultou em mais de 90% como um serviço como BOM ou EXCELENTE e quase 100% pretende voltar. A indicação do serviço para novos usuários SUS parece acontecer principalmente por indicação das próprias pessoas que já são atendidas na unidade.

Foram atendidos 36604 pacientes, com a média de 140 paciente por dia, num total de 457010 de procedimentos realizados.

O quadro abaixo amostra que o repasse do Fundo Nacional de Saúde é superior aos valores dos procedimentos realizados no trimestre porque o teto orçamentário do Plano Operativo Anual (POA 2019) é de R\$ 310.810,32. Deste valor, 20% refere-se à avaliação qualitativa do serviço e 80% ao quantitativo de procedimentos laboratoriais (exames) realizados. Os relatórios contemplando as metas qualitativas do convênio foram todos aprovados pela comissão de avaliação da Prefeitura, com 100% dos objetivos alcançados. Recentemente, fomos comunicados que essa forma de convênio irá modificar para o formato anterior, com recebimento exclusivo dos valores de exames realizados, de acordo com a tabela SUS. No que diz respeito a parte financeira verifica-se que do repasse do FNS foi utilizado 56% com gastos de pessoal, inclusive com as provisões para pagamento de férias, rescisões, 13º salários entre outros. É importante ressaltar que as substituições dos servidores lotados nesta unidade para gozarem de férias, licença maternidade, não poderão mais ser realizadas através de contratação temporária. As substituições, quando estritamente necessárias, deverão contemplar no mínimo três meses, com inclusão do funcionário ferista no e-social, ocasionando custos com obrigações patronais.

Competência	*faturamento Sistema Smart	Repasse do fundo nacional de saúde	Despesas Fapex**	Despesas CHS
JAN – MAR	662.994,25	932.430,96	544.057,44	163.083,86
ABR – JUN	650.724,94	932.430,96	577.108,12	256.349,30
JUL – SET	719.954,61	932.430,96	554.478,91	190.191,44
OUT – DEZ	570.016,83	932.420,96	403.252,15	189.244,00
Total	2.603.690,63	3.729.713,84	2.078.896,62	798.868,60

Laboratório de Microbiologia de alimentos realiza análises microbiológicas em amostras de alimentos, águas, ar ambiental e, superfícies das mãos de manipuladores de alimentos, utensílios e equipamentos utilizados na preparação de alimentos, à comunidade em geral, indústrias de alimentos, restaurantes comerciais e institucionais, vendedores ambulantes, condomínios e outros segmentos da sociedade, bem como o atendimento às Unidades da Petrobrás de acordo com contratos firmados com a UFBA, proveniente de processos licitatórios conquistados em anos anteriores. O laboratório finalizou

três (03) contratos, agora no ano de 2019: **110228** “Análises microbiológicas de alimentos, manipuladores e equipamentos utilizados na preparação de alimentos”; **140057** “Prestação de serviços de controle de qualidade higiênico-sanitário para Petrobrás RLAM – Refinaria Landulpho Alves”, SIPAC nº: 128/2014 e **130057** “Controle de qualidade microbiológica de alimentos e águas do Estado da Bahia”, SIPAC nº: 435/2012. O projeto **160076** “Prestação de Serviço de Controle de Qualidade higiênico Sanitária para à Petrobrás dos Serviços compartilhados/ RNNE e Unidades Clientes do Estado da Bahia”, com início em 2016, teve tempo aditivado para finalização em 2020 e aprovou o projeto 190022 SUB01 “Programa de apoio ao desenvolvimento de ações educacionais, científicas e extensionistas em análise e segurança de alimentos no estado da Bahia”, que tem previsão de execução até 2023.

Durante o ano de 2019, teve uma receita de R\$ 847.537,44 (oitocentos e quarenta e seta mil quinhentos e trinta e sete Reais e quarenta e quatro centavos). Estes recursos foram provenientes de pagamentos gerados através de serviços prestados às empresas acima citadas e a comunidade em geral. Os projetos tiveram como despesa o valor de R\$ 814.725,31 (oitocentos e quatorze mil setecentos e vinte e cinco Reais e trinta e um centavos, restando, portanto, o saldo de R\$ 32. 812,20 (trinta e dois mil oitocentos e doze Reais e oitenta e vinte), os quais foram destinados para custeio de despesas da folha de pessoal do mês de janeiro de 2020, além de compra de materiais de consumo e equipamentos solicitados com antecedência. Com relação ao quantitativo de análises realizadas o Laboratório realizou um total de 7751 procedimentos em vários tipos de amostras de acordo com o Quadro abaixo.

Tipo de amostra analisada	Quantitativo
Alimentos	3281
Água	3592
Superfície de mãos de manipuladores	314
Superfície de utensílios	352
Ar de ambiente	202
Esterilidade de autoclaves e estufas	10
TOTAL	7751

O laboratório de Bromatologia da Faculdade de Farmácia da UFBA presta serviços de extensão, com foco no controle de qualidade físico-química de alimentos e bebidas. Gera receitas as quais são revestidas para as instituições FACFAR (Faculdade de Farmácia) e FAPEX (Fundação de Apoio a Pesquisa e Extensão), para a manutenção do ensino, da pesquisa e extensão. O laboratório está envolvido no processo de integração da Universidade e a sociedade, apoiando o curso de graduação em Farmácia, proporcionando aos alunos estágios de conclusão de curso, na opção de formação em Alimentos, aos alunos de pós-graduação no desenvolvimento de suas pesquisas, além promove ainda oportunidades de inserção de profissionais técnicos qualificados dentro da instituição. Possui o Sistema de Gestão da Qualidade com base na Norma ABNT/ISO/IEC/1705:2005, atendendo as necessidades e exigências de órgãos competentes, como o Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento (MAPA), que cuidam da liberação, monitoramento e controle de qualidade de alimentos e bebidas. Atualmente o laboratório é acreditado pelo INMETRO para análise de vinhos e vinagres, atendendo as exigências do MAPA. Finalizou o projeto 160011 “Controle de qualidade de alimentos, bebidas e águas consumidas no estado da Bahia” e aprovou o projeto 190022 SUB02 “Programa de apoio ao desenvolvimento de ações educacionais, científicas e extensionistas em análise e segurança de alimentos no estado da Bahia”, que tem previsão de execução até 2023. Durante o ano de 2019, teve uma receita de R\$ 165.144, 28 (cento e sessenta e cinco mil cento e quarenta e quatro Reais e vinte e oito centavos); um despesa no valor de R\$ 158.028,33 (cento e cinquenta e oito mil e vinte e oito Reais e trinta e três centavos). Pelo fato do projeto ter um saldo anterior negativo de R\$8.143,93 (oito mil cento e quarenta e três Reais e noventa e três centavos) finalizou o ano com saldo negativo de R\$ 1.028, 03 (hum mil e vinte e oito Reais e três centavos).

centavos). Realizou um total de 792 análises, em diferentes amostras de alimentos e bebidas, como pode ser observado no quadro abaixo. Sendo que algumas foram executadas com base em troca de material.

Tipo de amostra analisada	Quantitativo
Água tratada e mineral	349
Alimentos	149
Vinhos	249
Diversas*	45
TOTAL	792

(*) essas análises foram realizadas com base em troca de material com o Complexo Hospitalar de Saúde (CHS) e Escola de Medicina Veterinária e Zootecnia (EMVEZ), ambos da UFBSA

O Programa de Extensão “Farmácia Universitária da UFBA” alinha-se com a Norma Técnica DAES/INEP nº 008, de 04 de março de 2015 (BRASIL, 2015), que traz as modificações do Instrumento de Avaliação de Cursos de Graduação presencial e a distâncias, e entre as modificações, a obrigatoriedade da Farmácia Universitária para os cursos de Farmácia. Este Programa engaja-se também às Diretrizes Curriculares Nacionais para o Ensino de Graduação em Farmácia (Resolução CNE/CES nº 02/2002), as quais trouxeram mudanças para o exercício profissional. A perspectiva atual é que a formação do farmacêutico englobe um cunho crítico e humanístico e menos tecnicista. Em 2019, foi iniciada a implementação dois sub-projetos de extensão voltados para a comunidade envolvendo a promoção da saúde e o cuidado farmacêutico através da sala de espera sobre o uso racional de medicamentos e o acompanhamento farmacoterapêutico de pacientes polimedicados.

6.4. Produção artística, cultural, científica e/ou técnica (Publicações, Apresentações, etc)

Em 2019, tanto o PPGFAR como PGALi produziram 46 artigos científicos cada. Os quadros abaixo descrevem os números desse item por departamento:

Produções científicas	Departamentos			Total
	Medicamento	Análises Bromatológicas	Análises Clínicas e Toxicológicas	
Artigos	22	46	24	92
Resumos	45	66	15	126
Bolsista de Produtividade	1	1	01	3
Parecerista ADHOC	6	9	04	19
Patentes submetidas	2	5	-	7
Capítulo de Livro	5	6	01	12
Eventos no Brasil	20	9	16	45
Eventos no Exterior	3	-	1	4

Tipo de Orientação		Departamentos			Total
		Medicamento	Análises Bromatológicas	Análises Clínicas e Toxicológicas	
Graduação	Monitorias	11	05	04	20
	PIBIC/PIBIT/PIBIEX	25	12	18	55
	Permanecer	10	02	03	15
	TCC	27	10	25	62
Pós-Graduação	Especialização	01	-	-	1
	Mestrado	17	07	14	38
	Doutorado	04	06	07	17
	Pós-doutorado	-	04	01	5
	Professor visitante	-	01	-	1

Projetos aprovados na congregação e desenvolvidos na FACFAR	Departamentos		
	Medicamentos	Análises Bromatológicas	Análises clínicas e toxicológicas
Pesquisa	38	05	10

6.5. Eventos (Congressos, simpósios, seminários, etc)

- “Pint of Science - Bahia”, realizado de 20 a 22 de maio de 2019, sob a coordenação do Prof. Dr. Denis Soares;
- Aula inaugural do PPGFAR “Uma breve Análise da Evolução da Pós-Graduação no Brasil”
- Curso de Modelagem Farmacocinética/Farmacodinâmica no contexto de Pesquisa e Desenvolvimento de Fármacos
- 1st INTERNATIONAL WORKSHOP OF THE PHARMACY POST GRADUATION PROGRAM UFBA
- seminário “Novos metalofármacos com ação anti-Leshimania” e “Desenvolvimento de nanobiomateriais para aplicações na saúde”
- curso “Produtos Naturais Marinhos: Aspectos Ecológicos e Biotecnológicos”
- III Workshop de jovens pesquisadores em planejamento e desenvolvimento de fármacos
- Simpósio Integrado dos Programas de Pós-Graduação em Ciência dos Alimentos e Farmácia da UFBA
- Congresso Comemorativo do Ensino Farmacêutico, em festejos dos 200 anos do ensino farmacêutico, 70 anos da Faculdade de Farmácia da UFBA e 10 anos do Programa de Pós-Graduação em Farmácia.
- 1 st International Symposium of PPGFAR
- I Simpósio de Toxicologia Forense

6.6. Relações entre as atividades de ensino, pesquisa e extensão desenvolvidas na unidade.

Os três laboratórios de extensão descritos no item 5.3 desenvolvem atividades de extensão, articuladas com as atividades de ensino e pesquisa, onde os alunos de graduação e de pós-graduação desenvolvem atividades práticas ligadas às disciplinas de graduação, estágios e pesquisas diversas. A unidade na realidade tem o funcionamento desses laboratórios como verdadeiros Laboratórios-Escola.

No ano de 2019, através da Farmácia Universitária da UFBA foram realizadas diversas atividades voltadas para o ensino, a pesquisa e a extensão.

Ao que remete ao ensino, os estudantes e professora da disciplina de Estágio Modular II, que pauta-se no desenvolvimento de atividades concernentes à assistência farmacêutica nas

unidades de saúde do SUS, juntamente com o corpo docente e técnico da Farmácia Universitária realizaram ações semanais de educação em saúde no Laboratório de Análises Clínicas e Toxicológicas da Faculdade de Farmácia da UFBA (LACTFAR). Foram abordados diversos temas, no formato de sala de espera, como Uso Racional de Medicamentos, Sistema Único de Saúde (SUS) e Fotoeducação com participação ativa dos usuários do SUS.

Em relação à extensão, foram realizadas salas de espera sobre o Uso Racional de Medicamentos no LACTFAR e serviço clínico de acompanhamento farmacoterapêutico a pacientes polimedicados com doenças crônicas, como hipertensão e diabetes. Somado ao envolvimento dos farmacêuticos, houve a participação de uma estudante de farmácia voluntária.

Na pesquisa, a Farmácia Universitária da UFBA deu andamento ao projeto “Impacto dos serviços de atenção farmacêutica na Farmácia Universitária: contribuição para a melhoria da qualidade da assistência farmacêutica”, com o início da coleta dos dados dos pacientes.

6.7. Serviços prestados à comunidade.

Além dos serviços prestados à comunidade, já descritos anteriormente, são organizadas palestras ou exposições para os funcionários do LACTFAR, abertas para a comunidade acadêmica, bem como atividades de educação em saúde para o usuário SUS em atendimento.

7. Relações interinstitucionais

7.1. Contratos, convênios e acordos estabelecidos pela unidade

- Laboratório de Lípidos, Instituto do Coração da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo, Cooperação científica e capacitação de natureza acadêmica na Pós-Graduação, desde 2005 – atual – prof Ricardo Davi.
- Parcerias e cooperações com o Departamento de Polícia Técnica (Prof Bruno Dumê).
- Parcerias relevantes para pesquisa são listadas: USP – Ribeirão Preto – SP, UNESP – Araraquara – SP, UFC – Fortaleza – CE (Profa Ana Leonor).
- Centro de Educação e Cultura Vale do Iguape (CECVI)
- Centro Tecnológico Agropecuário da Bahia (CETAB)
- Conselho Regional Federal CRF- BA
- Embrapa
- Florida International University (FIU)
- Rede Norte Nordeste de Fitoprodutos - INCT-RENNOFITO
- Universidade de São Paulo (FCF/USP-RP)
- Universidade De São Paulo (FCF/USP-SP)
- Universidade Estadual de São Paulo (Unesp/Araraquara)
- Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG)
- Universidade Federal de Ouro Preto (UFOP)
- Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)
- Universidade Federal de São João del Rey (UFSJ)
- Universidade Federal do Rio Grande do Norte (UFRN)
- Universidade Federal Fluminense (UFF)
- University of Florida (UF)
- Foi encerrado o Acordo de cooperação nº 01/2017, firmado com o Planserv-BA, em 23 de março de 2017, que por mudanças na gestão do plano, não foi renovado

8. Recursos orçamentários e captações

Orçamento 2019 – Recebimento e aplicação de recursos	
Recebimentos	Fonte 8250110003
Percentual sobre contratos de extensão	R\$ 842,25
Total	R\$ 842,25
Aplicação	
Material químico	R\$ 423,96
Material biológico	R\$ 407,70
Total	R\$ 831,66
Saldo	R\$ 10,59
Material permanente	
Percentual sobre contratos de extensão	R\$ 1.131,00
Total	R\$ 1.131,00
Aplicação	
Aparelhos e utensílios domésticos	R\$ 1026,00
Total	R\$ 1026,00
Saldo	R\$ 105,00
Recebimentos	Fonte 8250154157
Percentual sobre contratos de extensão	R\$ 16.386,77
Total	R\$ 16.386,77
Aplicação	
Material biológico	R\$ 5.288,26
Material laboratorial	R\$ 8.894,58
Material químico	R\$ 2.189,96
Total	R\$ 16.372,80
Saldo	R\$ 13,97
Material permanente	
Percentual sobre contratos de extensão	R\$ 15.290,39
Total	R\$ 15.290,39
Aplicação	
Aparelhos e utensílios domésticos	R\$ 11.303,72
Equipamentos para áudio e vídeo	R\$ 3.943,75
Total	R\$ 15.247,47
Saldo	R\$ 42,92
Recebimentos	Fonte 8188000000
Emenda parlamentar	R\$ 105.882,00
Total	R\$ 105.882,00
Aplicação	
Material Permanente	
Aparelhos e equipamentos médicos, odont., laboratoriais, hospitalares	R\$ 36.674,55
Aparelhos e utensílios domésticos	R\$ 26.430,09
Equipamentos para áudio e vídeo	R\$ 5.938,77
Máquinas, ferramentas e utensílios de oficina	R\$ 2.337,56
Máquinas, utensílios, equipamentos diversos	R\$ 390,30
Material de TI	R\$ 1.740,00
Mobiliário em geral	R\$ 32.330,00
Total	R\$ 105.841,27
Saldo	R\$ 40,73

9. Premiações

- Comenda do Mérito Farmacêutico, Conselho Regional de Farmácia do Estado da Bahia-2019 (Prof. Ricardo Davi e Profa. Tânia Barros)
- 1 lugar no Congresso Nacional de Oncologia Veterinária (Profa Ana Leonor)
- Professora Homenageada pela turma 2019.2 da Mesma Instituição (Profa Ana Leonor)
- *Cristiane Flora Villarreal*
 - Prêmio Gonçalo Moniz de Pós-Graduação: orientadora da melhor tese de doutorado 2019
 - Prêmio CAPES: 2º lugar na categoria melhor tese de doutorado da área Medicina II: orientadora.

10. Internacionalização

10.1. Relações de interação ou cooperação com instituições estrangeiras

Parceria UFBA/Universidade de Coimbra no projeto aprovado no Edital CAPES-FCT

Brasil/Portugal: Profa. Cristiane Villarreal;

Parceria com a University of Florida e com a GlaxtonSmith Kline: Profa. Francine Johansson Azeredo;

Membro da Rede IberoAmerica de Farmacometria (RediF) e do Scientific Committee da International Society of Pharmacometrics (ISoP): Profa. Francine Johansson Azeredo.

Cooperação da Profa. Joice Neves Reis Pedreira com Dra. Maria da Gloria Siqueira Carvalho do Centers for Disease Control and Prevention, Atlanta, Georgia.

10.2. Intercâmbio e/ou parcerias envolvendo discentes e docentes

Profa. Mara Zélia de Almeida - pós-doutoramento no Museu Nacional – Universidade Federal do Rio de Janeiro, com o projeto “A viagem de Von Martins em território baiano com foco na descrição do acervo sobre as plantas medicinais e ritualísticas” do dia 02/08/19 à 01/09/20;

Prof. José Antônio Menezes Filho para pós-doutorado no Instituto de Saúde Global de Barcelona, do dia 31/08/19 à 31/08/20.

11. Outras informações relevantes sobre a Unidade (opcional)

O diretório acadêmico Ferreira Gomes realizou a Semana de Farmácia, porém não apresentou relatório à Congregação. Outro ponto é que não realizaram sua eleição para mudança de gestão. Finalizaram o ano reconduzindo a gestão atual para então no início do semestre 2020.1 fazer a eleição da nova gestão.

A empresa Junior Salus mudou a diretoria e, enfim, após anos, conseguiu seu CNPJ.

12. Considerações finais

Registrar que todos os professores e coordenadores foram convocados por escrito para que enviassem à diretoria informações para compor esse relatório. Informações que não estejam contempladas se devem ao fato de alguns coordenadores de extensão e coordenadores de curso não atenderem à solicitação da Diretoria.

O ano de 2019 foi um ano extremamente difícil. A instabilidade política do país e a situação financeira das Universidades Federais por conta de cortes e bloqueios deixou a comunidade insegura e tensa para que pudéssemos ter um desenvolvimento excelente. O grande número de aposentadorias na unidade veio renovar um grande percentual do quadro docente e esperamos que os novos professores venham somar e cooperar com os programas de pós-graduação, para que possamos garantir a estabilidade dos doutorados recém aprovados.

Nossa preocupação é a demora da obra de reforma e não inauguração da Farmácia Universitária, pois em 2020 passaremos pela avaliação do MEC e esse ponto é importantíssimo para não termos uma queda no nosso índice.

2020 é o último ano de nossa gestão como diretores. Começamos com esperança que esse panorama mude e que nossa UFBA possa caminhar para não perder sua qualidade.