



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE NOVA FRIBURGO



## RELATÓRIO DE GESTÃO ANO 2015

DOCENTE: **Amauri Favieri Ribeiro**

CARGO: **Diretor da FOUFF. NF**

MATRÍCULA SIAPE: **1581360**

REGIME DE TRABALHO: **40hs – Dedicação Exclusiva (DE)**

CATEGORIA: **Professor Associado I**

### 1. TITULAÇÃO

- Graduação em Odontologia – UERJ/ RJ**  
(1976/1980)
- Mestrado em Endodontia – UERJ/ RJ**  
(1992/1995)
- Doutorado em Odontologia – UFRJ/ RJ**  
(1998/2000)

### 2. ATIVIDADES LIGADAS A GESTÃO DA UNIDADE

2.1 - Função ou Atividade	Tipo Órgão	Ato de Designação
Diretor	FOUFF.NF	Portaria 46.704 de 12 de abril de 2012

Carga Horária desempenhada: 1560 horas

2.2 - Publicações de Atos administrativos em Boletins de Serviço da Universidade

Período de 01/01/2015 a 31/12 de 2015

**Boletins de Serviço com ações da FOUFF.NF**

- **02, 03, 10, 13, 35, 52, 63, 91, 94, 103, 109, 135, 141, 146, 153, 160, 165, 171, 174, 178.**

**3. PARTICIPAÇÃO NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO DA FOUFF. NF – CURSO DE MESTRADO EM ODONTOLOGIA**

- Professor Colaborador
- Disciplina Ministrada: Gestão do Serviço Público
- Carga horária: 16 horas

**4. COORDENADOR DO SEMINÁRIO PARA CONFEÇÃO DO PLANO DE DESENVOLVIMENTO DA UNIDADE ACADÊMICA – CAMPUS NOVA FRIBURGO**

- Carga horária: 20 horas
- [Planejamento dos investimentos IUCNF UFF 2015](#)

**5. PARTICIPAÇÃO DOCENTE EM DISCIPLINA DO CURSO DE GRADUAÇÃO**

- Endodontia Avançada II (1º Semestre de 2015)
- Carga horária: 80 horas

**6. PARTICIPAÇÃO COMO MEMBRO EFETIVO EM REUNIÕES DE CAMARAS TÉCNICAS DA UFF**

- Câmara de Assuntos Acadêmicos (CAE)
- Carga Horária: 20 horas

**7. PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES DO CONSELHO UNIVERSITÁRIO**

Carga horária: 36 horas

**8. PROFESSOR COLABORADOR DO PROJETO DE EXTENSÃO – ODONTOLOGIA SUSTENTÁVEL**

[Campus Sustentável - FOUFF.NF](#)

**9. PARTICIPAÇÃO NO I SEMINARIO DA ESCOLA DE GOVERNANÇA DA PROGEPE/ UFF – MARÇO DE 2015**

- Carga horária: 16 horas.

**10. MEMBRO DE COMISSÃO AVALIADORA PARA PROGRESSÃO FUNCIONAL DO DEPARTAMENTO DE FORMAÇÃO ESPECÍFICA**

- Carga horária: 08 horas

**11. PARTICIPAÇÃO NAS REUNIÕES DO DEPARTAMENTO DE FORMAÇÃO ESPECÍFICA**

- Carga horária: 20 horas

**12. PARTICIPAÇÃO NAS REUNIÕES DO FÓRUM DE DIRETORES DA UFF**

- Carga horária: 32 horas

**13. COORDENADOR DA COMISSÃO DAS CLÍNICAS ODONTOLÓGICAS – FOUFF/NF**

- Carga Horária: 20 horas

**14. MEMBRO DA COMISSÃO DE BIOSSEGURANÇA DO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE NOVA FRIBURGO**

- Carga horária: 20 horas

**15. MEMBRO SUPLENTE DO CONSELHO FISCAL DA FUNDAÇÃO EUCLIDES DA CUNHA (FEC)**

- Carga horária: 08 horas

**16. PARTICIPAÇÃO COMO PRESIDENTE DAS REUNIÕES DO COLEGIADO DE UNIDADE DA FOUFF/NF**

- Carga horária: 16 horas

**17. MEMBRO DA COMISSÃO DE LEVANTAMENTO DE BENS PATRIMONIAIS DA UFF NO CAMPUS UNIVERSITÁRIO DE NOVA FRIBURGO**

- Carga horária: 20 horas

**18. PARTICIPAÇÃO COMO MEMBRO DE BANCA EXAMINADORA - TESE DE DOUTORAMENTO  
ALUNA: PATRÍCIA REIS REZENDE DE BRITO  
INSTITUIÇÃO: UNIVERSIDADE DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO**

**TÍTULO DO TRABALHO: EFICÁCIA IN VITRO DOS SISTEMAS PRO TAPER NEXT, PRO TAPER UNIVERSAL E WAVEONE NA REDUÇÃO DA POPULAÇÃO DE ENTEROCOCCUS FAECALIS DE CANAIS RADICULARES**

- Carga horária: 08 horas

**19. PARTICIPAÇÃO COMO MEMBRO DE BANCA EXAMINADORA NO CONCURSO PÚBLICO PARA SELEÇÃO DE PROFESSOR SUBSTITUTO DA FOUFF. NF**

- Carga horária: 12 horas

**20. PROFESSOR ORIENTADOR DE PROJETO - INICIAÇÃO CIENTÍFICA  
ALUNO: MARCIO RICARDO BUSQUET DA COSTA (112061034)  
RESUMO DO PROJETO: CÓDIGO: PROAES-UFF1367 ÁREA DO CONHECIMENTO (CNPQ): 4. CIÊNCIAS DA SAÚDE - PROJETO: O DIAGNÓSTICO DE HIPERGLICEMIA E DIABETES EM PACIENTES CANDIDATOS A CIRURGIA BUCAL  
DEFERIDO EM: 13/12/2014**

- Carga horária: 52 horas

**21. PARTICIPAÇÃO NO II SEMINÁRIO DE SENSIBILIDADE E CAPACITAÇÃO EM BIOSSEGURANÇA DA UFF – ORGANIZADO PELA PROEX**

- Carga horária: 08 horas

**22. AVALIADOR DE APRESENTAÇÕES ORAIS DE CASOS CLÍNICOS REALIZADOS  
POR ALUNOS DO PROJETO TRAUMA  
INSTITUIÇÃO: UNIVERSIDADE ESTACIO DE SÁ - RJ**

- Carga horária: 08 horas

## 23. AÇÕES DE GERENCIAMENTO, MANUTENÇÃO E INSTALAÇÃO DE EQUIPAMENTOS NO CAMPUS DE FOUFF. NF E CLÍNICA ESCOLA DE FONOAUDIOLOGIA.

1- Ações na Central de Esterilização:

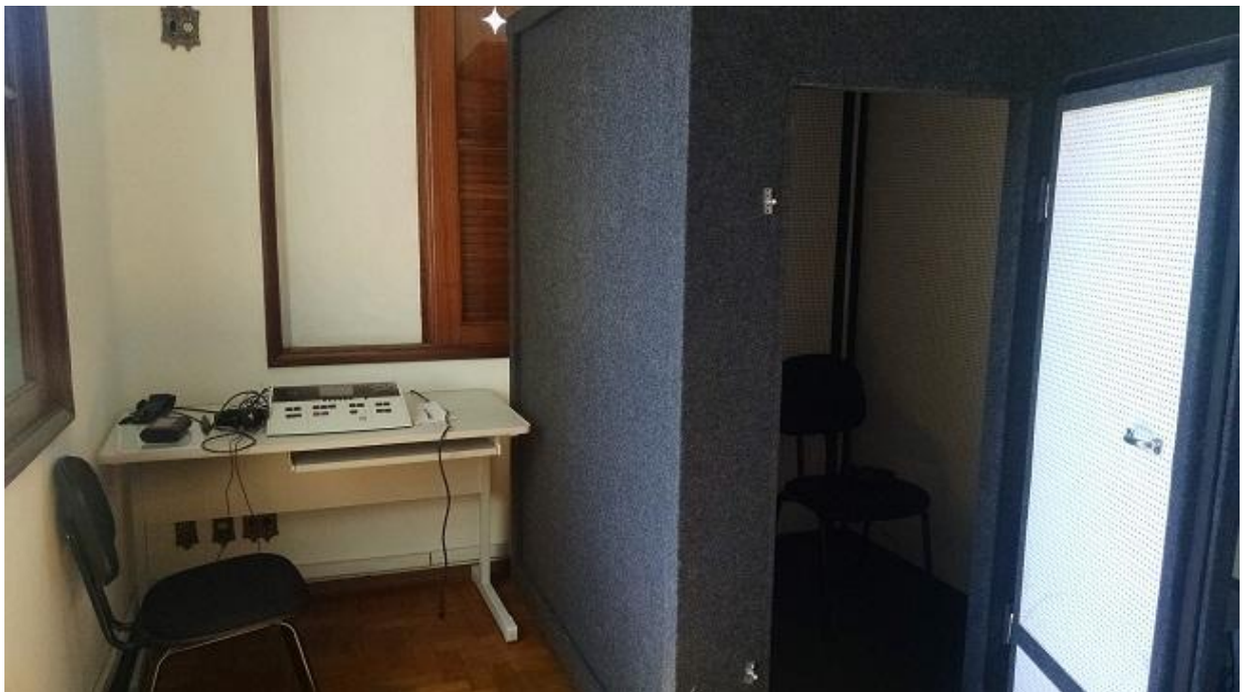
- Manutenções Preventivas nas Autoclaves e interior do Ambiente de Trabalho.
- Manutenção Técnica nos Equipamentos Odontológicos das Clínicas e Laboratórios do Departamento de Ciências Básicas.

2- Manutenção Predial na Clínica Escola do Curso de Fonoaudiologia, com repintura em salas e ambientes de exames.





### 3- Contrato para Calibração dos Audiômetros da Clínica Escola do Curso de Fonoaudiologia



#### 4- Instalação de Sistema de Monitoramento em toda Unidade a partir de 32 Câmeras digitais

Sistema de Monitoramento do Interior da Biblioteca do Campus – 4 câmeras



5- Troca de Veículo de Serviço. A Unidade passou a contar com um Fiat Doblò, mais adequado às necessidades de transporte de Servidores, Materiais e Equipamentos.



6- Instalação de Dispositivo para Controle de Entrada de Veículos na Unidade.



Equipamento solicitado e atendido pelo Comitê Gestor.

## 7- Construção da Central de Almoxarifado de Materiais Odontológicos



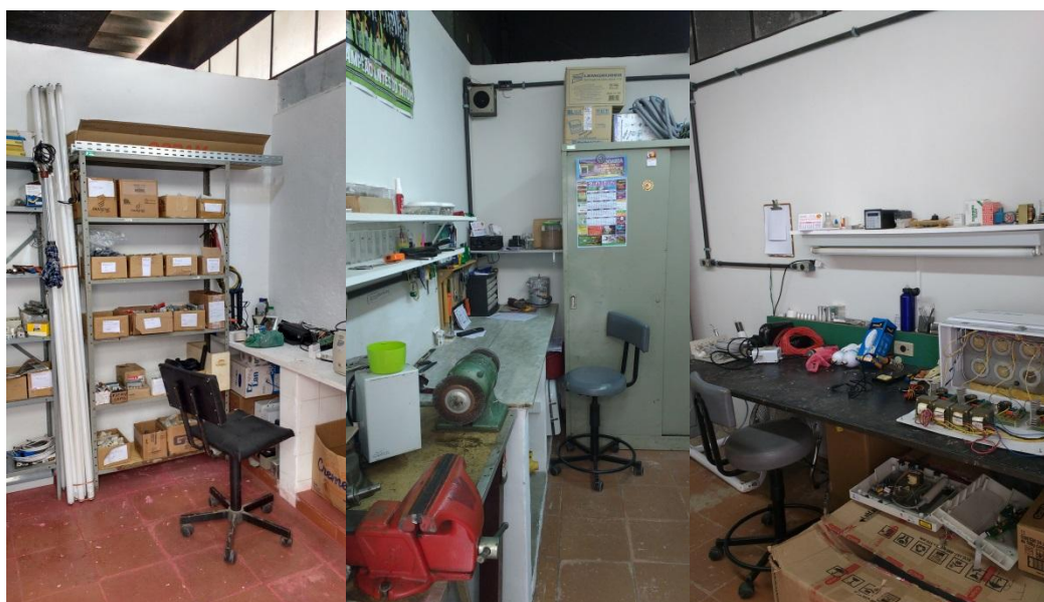
## 8- Construção de Refeitório para os Servidores Terceirizados



9- Construção da Central de Recolhimento de Resíduos Biológicos Contaminados e Lixo comum.



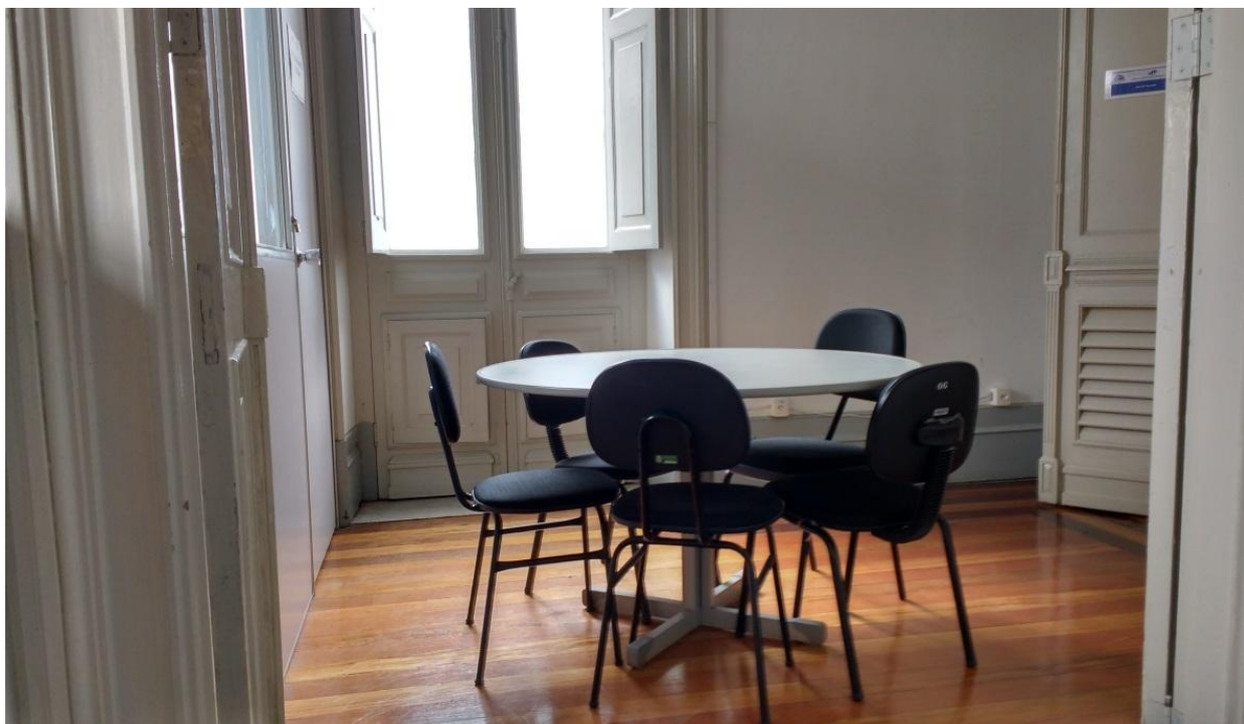
10. Construção das Oficinas para Manutenção e Conserto de Bens Recuperáveis



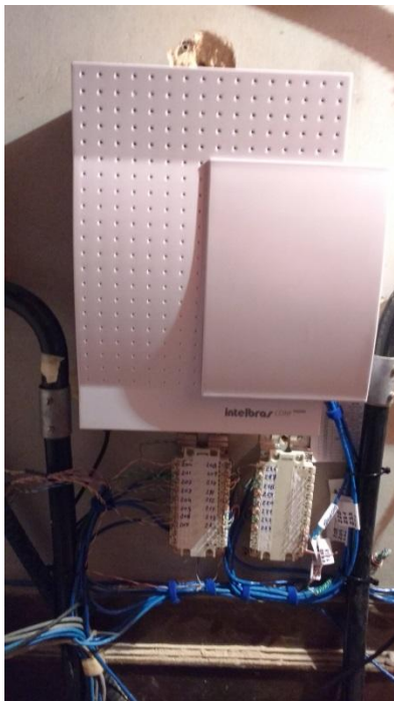
## 11. Construção do Espaço Específico para Orientação dos Discentes do Campus



12. Criação da Sala de Reuniões para a Gestão Administrativa e Acadêmica do Campus Universitário de Nova Friburgo.



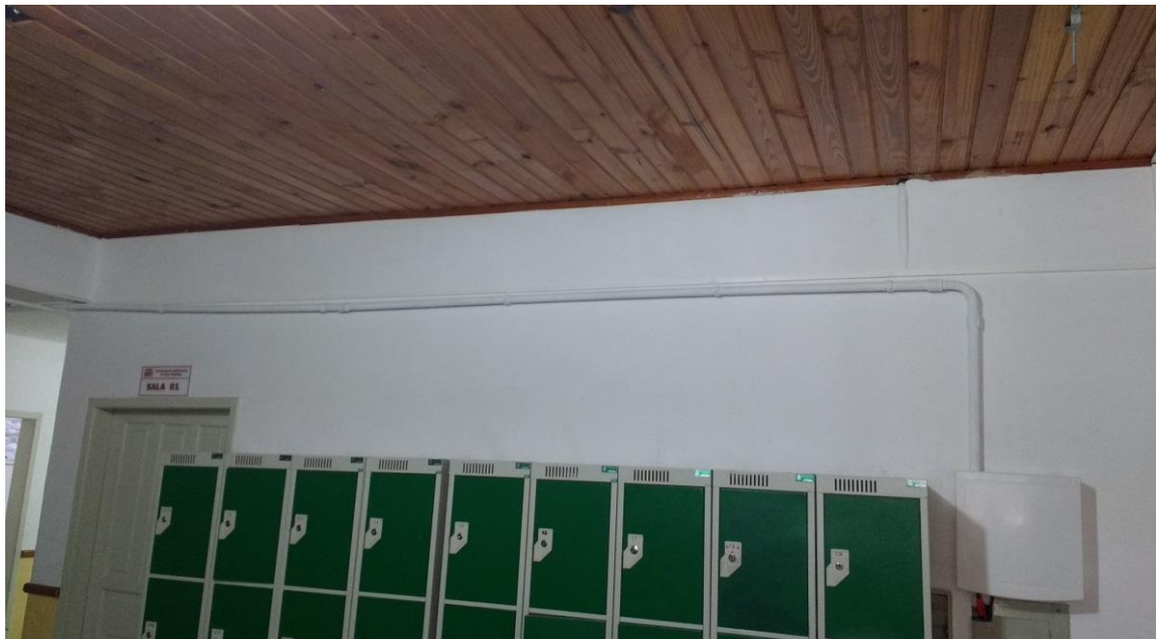
13. Instalação de Nova Central Telefônica com 32 ramais internos e mais 2 linhas de Comunicação institucional digital com todos os ramais da Universidade



14- Projeto de Sinalização dos Laboratórios de Ensino, Pesquisa e Extensão e Salas de Aula existentes no Campus.



15- Modernização da Rede Elétrica das Salas Teóricas localizadas no 2º. Andar do prédio das Clínicas Odontológicas



16. Obras de reforma, realizadas a partir dos recursos da Livre Ordenação da Unidade:

- Instalação de mais 2 roteadores, estendendo à rede Wireless até a Biblioteca.
- Recarga dos extintores de incêndios da Unidade e Clínica Escola de Fonoaudiologia
- Instalação de 2 aparelhos de ar refrigerado no Auditório da Unidade.

17. Contrato com a Empresa LANDTEC, para Recolhimento 240 litros de Resíduos Químicos e Biológicos.

18. Acompanhamento de Processos em Trâmite na UFF

- Projeto de Segurança contra Incêndio e Pânico da FOUFF. NF (Encaminhado a SAEN) processo 23069.04373.2010-49, atualmente no DCF.

**24. ATUAÇÃO DA DIREÇÃO DA FOUFF. NF PARA CRIAÇÃO DOS  
NOVOS LABORATÓRIOS DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO NO CAMPUS  
UNIVERSITÁRIO A PARTIR DE NOSSA EQUIPE DE MANUTENÇÃO PREDIAL**

**1- Laboratório de Odontologia do Esporte/ Trauma Dental**

Coordenador Prof. Leonardo dos Santos Antunes



**- Laboratório Multidisciplinar 2**

Coordenador: Prof. Dr. Rômulo Franchini



**- Laboratório Multiusuário de Pesquisa Biomédica (Biotério)**

Coordenador: Prof. Dr. Vinicius D' Ávila Bittencourt Pascoal



### **- Laboratório de Microscopia Eletrônica de Varredura (MEV)**

Coordenador: Prof. Dr. Marcos de O. Barceleiro

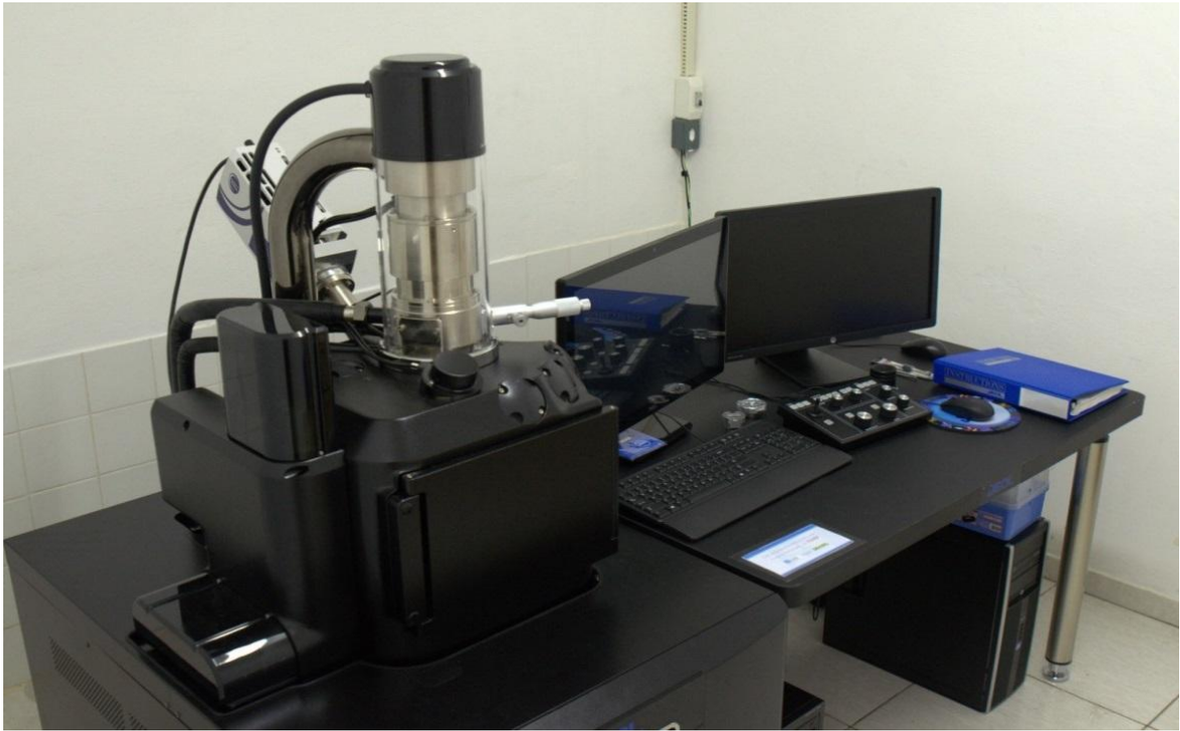
A inauguração do novo Laboratório de Microscopia Eletrônica de Varredura ocorreu em setembro. E contou com a participação do reitor, professor Sidney Mello, vice-reitor, prof. Antônio Claudio da Nóbrega, pró-reitora da Proppi, Ana Paula Mendes, diretor e vice-diretora da FOUFF.NF, profs. Amauri Favieri e Fernanda Volpe. A apresentação do laboratório e de suas características foi realizada pelo prof. Marcos Barceleiro, coordenador do PPGO do Campus e pelo prof. Vinícius Bittencourt, coordenador do Laboratório Multiusuário de Pesquisa Biomédica, além de vários professores, alunos e servidores da Unidade.

O novo microscópio funcionará como equipamento multiusuário de alta tecnologia e poderá ser utilizado pelo Instituto Politécnico da UERJ, em Nova Friburgo e dará apoio a projetos de pesquisa da região serrana, fomentando o trabalho científico e tecnológico, e o desenvolvimento de inovações como materiais para a indústria de próteses e de engenharia.

De acordo com o professor Antônio Cláudio da Nóbrega, Vice-Reitor da UFF, “ A instalação do MEV no Campus de Nova Friburgo, é mais uma ação de consolidação acadêmica dos campi fora de sede.

O laboratório, segundo informou o professor Barcelheiro, conta com dispositivos como metalizador, acessório de carbono e secador em ponto crítico, sendo o único laboratório de microscopia eletrônica instalado na região serrana do Estado do Rio de Janeiro. Ele atenderá a toda comunidade acadêmica do Campus de Nova Friburgo, tanto na graduação quanto na pós-graduação.





Texto e fotos extraídos do site do Campus

**- Laboratório de Microbiologia Experimental**

Coordenadora Profa. Natália Iorio L. Pontes



**- Laboratório de Análise Salivar**

Coordenadora: Profa. Dra. Fernanda Volpe de Abreu



### **- Laboratório de Análises Clínicas - Curso de Biomedicina**

Coordenador: Prof. Dr. Helvécio Cardoso C. Póvoa

### **Inauguração dos laboratórios de Análises Clínicas**

O dia 15/12/2015, marca um dia especial para a comunidade acadêmica do Campus Nova Friburgo, lutando contra a crise que se abate sobre nosso País, empenhamos todos os nossos esforços para a realização dessa obra, que sem dúvida alguma, é fundamental para a formação dos nossos alunos. Um trabalho de equipe, que envolveu direção, coordenação, chefia departamental, diretório acadêmico e discentes do curso em diversas reuniões com o Comitê Gestor da UFF e a SAEN, para conseguirmos tirar do papel esse projeto que hoje muito nos orgulha inaugurar. Agradecemos a todos pela paciência, pela colaboração que cada um pode dar. Continuaremos empenhando nossos esforços na busca de recursos para podermos equipar completamente cada sala dos laboratórios de Análises Clínicas no intuito de atendermos às demandas que nos forem enviadas. Parabéns a todos os envolvidos!! Parabéns aos alunos da biomedicina, essa conquista é de vocês e para vocês!!

Estiveram presentes pelo Comitê Gestor os professores Sérgio Mendonça - PROAES, Néilton Ventura (PROAD), esses Pró-reitores. Professor Cícero Mauro Fialho, professor Emérito e ex-Reitor, Sr. Hélcio de Almeida representando o STI, Dr. Daniel Almeida, arquiteto da SAEN e Thyago Renault Coordenador da AGIR.



Prioridade atendida pelo Comitê Gestor.





O recém - inaugurado Laboratório de Análises Clínicas do Curso de graduação de Biomedicina do Campus de Nova Friburgo representa uma conquista mais do que festejada por toda comunidade acadêmica. Sobretudo pelos que lutaram com tenacidade para a concretização desse fundamental espaço de produção de Ensino, Serviço, Extensão e Pesquisa. Com certeza, a inauguração desse laboratório resgata uma dívida antiga da Universidade com o Curso de Biomedicina do Campus de Nova Friburgo, corrige uma deficiência importante na formação de nossos alunos. Acelera o desenvolvimento da Unidade, preenchendo uma lacuna inconveniente quando olhávamos para as condições estruturantes da nossa Unidade. Vamos comemorar. Em breve, outras conquistas virão, como resultado da persistência, da extrema qualidade profissional dos docentes do curso, do apoio incondicional dos servidores técnicos administrativos, da dedicação dos atuais e ex-alunos do curso e também da capacidade na gestão de processos ligados ao Serviço Público, mesmo com todas as dificuldades encontradas pelo caminho.



Chuveiro Lava olhos



- Coquetel oferecido no dia da inauguração do Laboratório de Análises Clínicas

**- Laboratório do biofilme do *S. aureus***

Coordenadora: Professora Etyene Dip



Nova Friburgo 30 de dezembro de 2015

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized 'A' followed by a long horizontal line.

Amauri Favieri Ribeiro  
Diretor da FOUFF. NF  
SIAPE 1581360