



MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII
UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"



18ª SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

O QUE A UENF FEZ DE BOM EM MINHA VIDA



Angélica da Cunha Rocha Brum

Clara Silva Sardinha

Joyce Rangel da Silva

Leandro Heitor Rangel

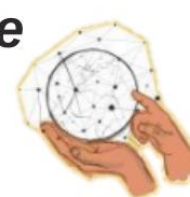
Luana Pereira de Moraes

QUÍMICA
ORGÂNICA



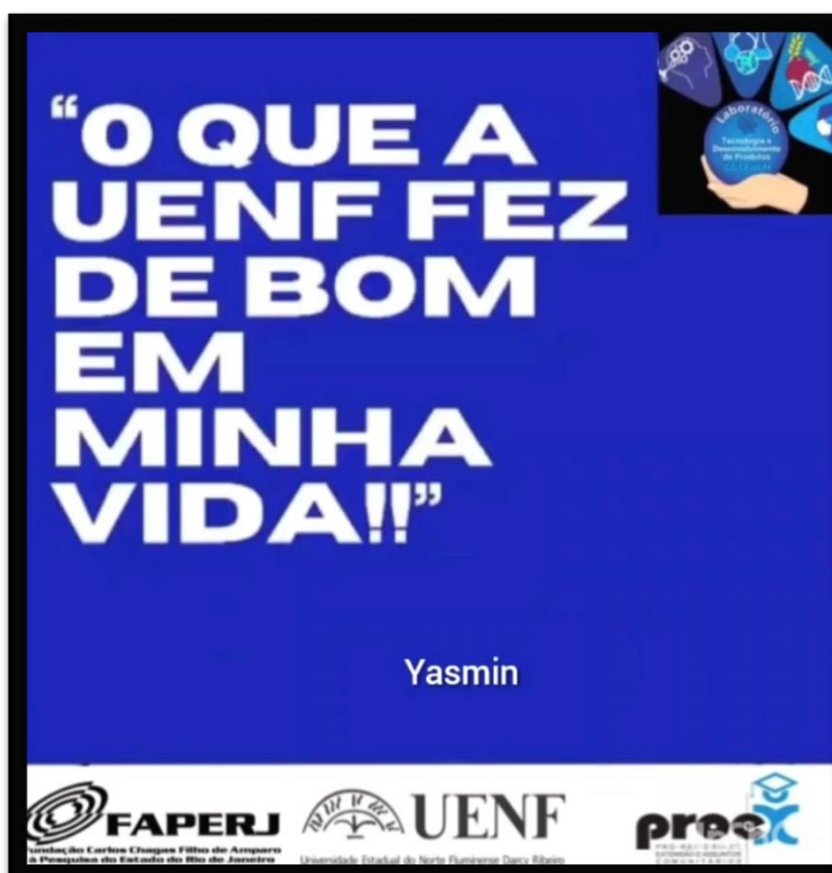
MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

*"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"*



18ª SEMANA
NACIONAL DE
**CIÊNCIA E
TECNOLOGIA**

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA



APRESENTAÇÃO:

- **NOME:** Yasmin
- **CURSA/CURSO:** Formada em Ciências Biológicas pela UENF. Atualmente é aluna de Mestrado da UENF no Curso de Biociências e Biotecnologia com ênfase em Imunologia.
- **OPORTUNIDADES:** Proporcionou muitas oportunidades durante a graduação e na vida acadêmica.



MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII
UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

*"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"*



18ª SEMANA
NACIONAL DE
**CIÊNCIA E
TECNOLOGIA**

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

**"O QUE A
UENF FEZ
DE BOM
EM
MINHA
VIDA!!"**

Monique

FAPERJ UENF proex

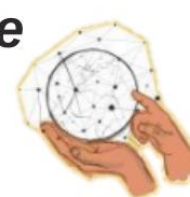
APRESENTAÇÃO:

- **NOME:** Monique Moreira
- **CURSA/CURSO:** Formada em Ciências Biológicas. Mestrado e Doutorado em genética no melhoramento de Plantas.
- **OPORTUNIDADES:** Bolsista em Iniciação Científica. Estágio na Petrobrás. Aprovada no concurso do Instituto Federal do Espírito Santo. Atua como Professora de Biologia e Pesquisadora. Coordena o Laboratório de Genética no melhoramento de Plantas. Já atuou Coordenadora de Curso e Coordena o PIBID.



MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

*"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"*

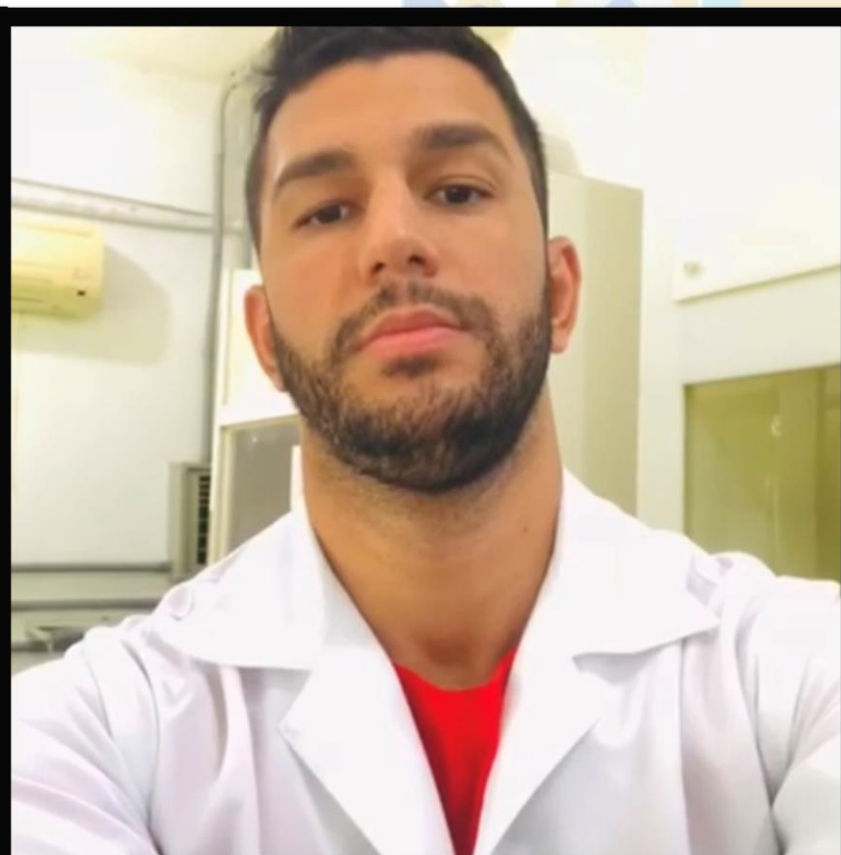




18ª SEMANA
NACIONAL DE
**CIÊNCIA E
TECNOLOGIA**

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

**"O QUE A
UENF FEZ
DE BOM
EM
MINHA
VIDA!!"**

Neilor



APRESENTAÇÃO:

- **NOME:** Neilor
- **CURSA/CURSO:** Doutorando no Laboratório de Biologia Celular da UENF.
- **OPORTUNIDADES:** Proporcionou crescimento acadêmico, profissional e de vários pilares da vida.



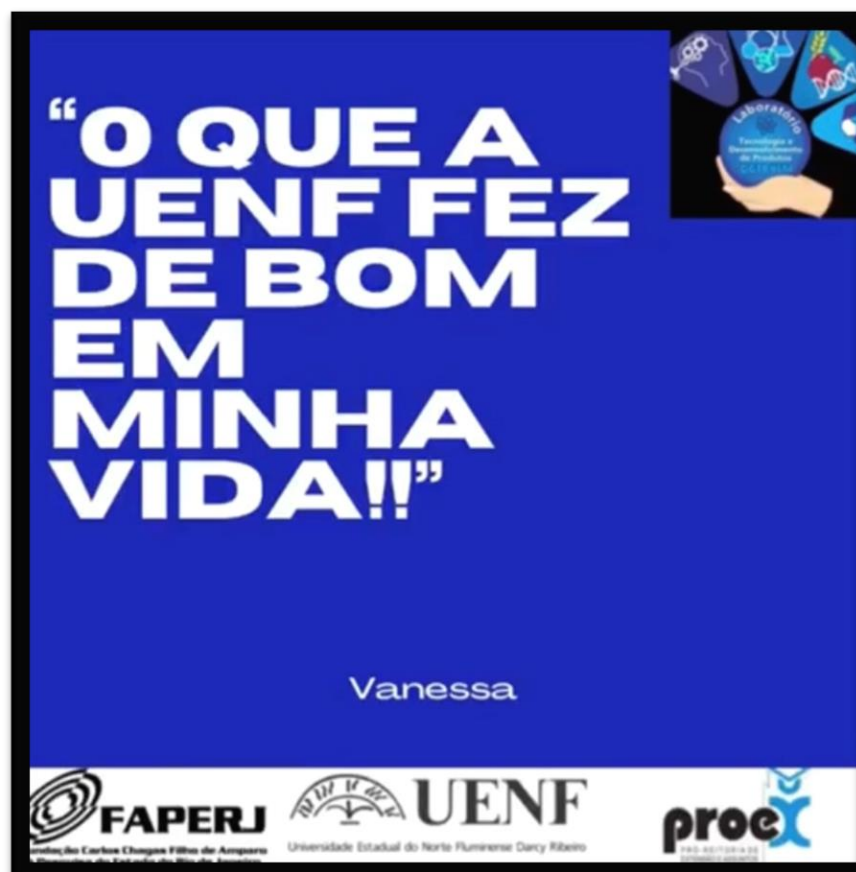
MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

*"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"*



18ª SEMANA
NACIONAL DE
**CIÊNCIA E
TECNOLOGIA**

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA



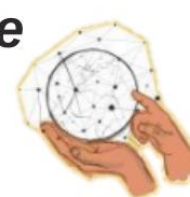
APRESENTAÇÃO:

- **NOME:** Vanessa
- **CURSA/CURSO:** Formada em Engenharia Metalúrgica e de Materiais na UENF.
- **OPORTUNIDADES:** Proporcionou 2 estágios na área de petróleo na Petrobrás. Aprovada em concurso da Eletronuclear, onde atua.



MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

*"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"*



18ª SEMANA
NACIONAL DE
**CIÊNCIA E
TECNOLOGIA**

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

**“O QUE A
UENF FEZ
DE BOM
EM
MINHA
VIDA!!”**

Caroline

FAPERJ UENF proex

APRESENTAÇÃO:

- **NOME:** Caroline
- **CURSA/CURSO:** Discente do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas na UENF. Integrante do Projeto de Extensão “ O Rio Paraíba do Sul é nosso, somente com a informação a cidadania ambiental será plena”.
- **OPORTUNIDADES:** Proporcionou crescimento acadêmico, pessoal e social.



MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

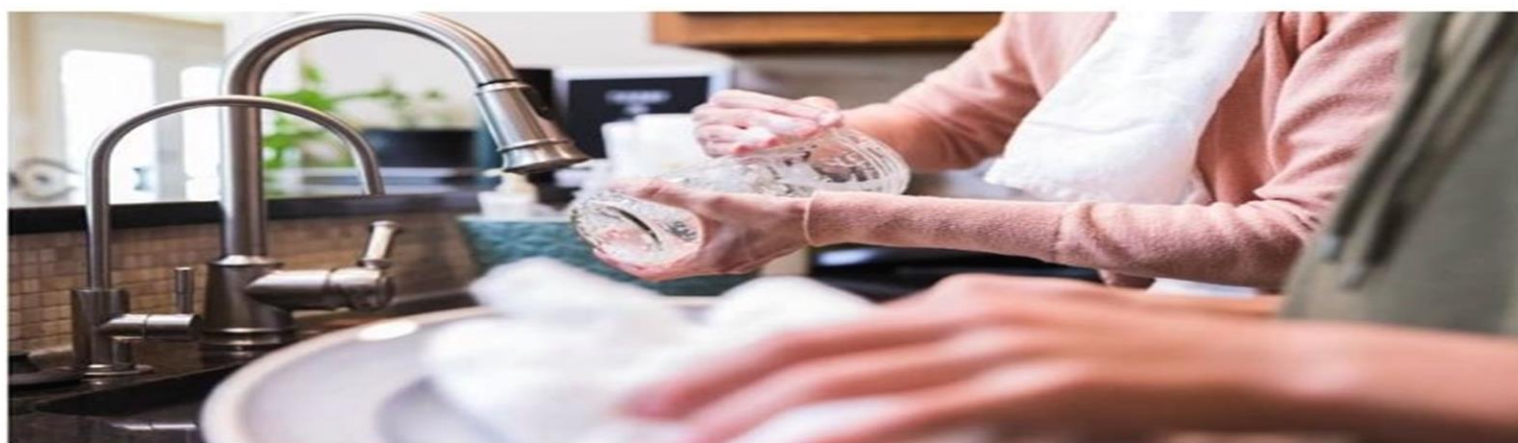
*"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"*



18ª SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

PANOS DE PRATO COMO VEÍCULOS DE CONTAMINAÇÃO



proex
PRO-REITORIA DE
EXTENSÃO E ASSUNTOS

FAPERJ
Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo
à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro

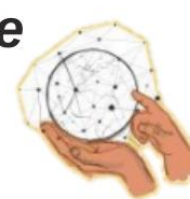
UENF
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

- Se não houver separação de cada pano de prato para cada função específica, os micro-organismos patogênicos podem se instalar neles, ocorrendo a contaminação cruzada, que é um dos principais fatores para a contaminação de alimentos. E como consequência, propiciar a transmissão de doenças.
- Isso ocorre devido a má higienização das mãos ou quando são utilizados para outras finalidades.



MOSTRA
DE EXTENSÃO
XIII
UENF
UFF
IFF
V UFRRJ

"A nossa extensão permeando a sociedade
com consciência & conhecimento"



18ª SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA

AGOSTO DOURADO:
**BENEFÍCIOS DO ALEITAMENTO
MATERNO PARA A MULHER E A
CRIANÇA**

proex
PRO-REITORIA DE
EXTENSÃO ACADÊMICA

FAPERJ
Fundação Carlos Chagas Filho de Amparo
à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro

UENF
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

- **Benefícios para a mulher:** Menor sangramento pós-parto e, conseqüentemente, menor incidência de anemias; recuperação mais rápida do peso pré-gestacional; menor prevalência de câncer de ovário, endométrio e mama; menos fraturas ósseas por osteoporose.
- **Benefícios para a criança:** Redução da mortalidade na infância; proteção contra diarreia; proteção contra infecções respiratórias; proteção contra alergias; promoção do crescimento; proteção contra obesidade; promoção do desenvolvimento cognitivo.

MOSTRA DE EXTENSÃO XIII

UENF
UFF
IFF
V UFRRJ



18ª SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA



**A nossa extensão permeando a sociedade
com ciência & conhecimento**

O QUE A UENF FEZ DE BOM EM MINHA VIDA

Leandro Heitor Rangel, Angélica da Cunha Rocha Brum, Clara Silva Sardinha, Joyce Rangel da Silva, Luana Pereira de Moraes.

Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro

Ciências Agrárias e Veterinárias

Resumo: A UENF é uma universidade pública reconhecida por suas diversas atividades em âmbito regional, nacional e internacional, a qual proporciona o auxílio e desenvolvimento através de ensino e pesquisa de qualidade. A instituição é conhecida por seu grande percentual de ex-alunos que atuaram na Iniciação Científica e seguiram a vida acadêmica concluindo cursos de mestrado e doutorado. É uma das primeiras universidades no ensino a distância e oferece oportunidades de diferentes modalidades de bolsas para pessoas que possuem ou não vínculo com a instituição. Atualmente, as instituições públicas têm sido vistas por muitos com preconceito, sendo muitas vezes apontada como geradora de grandes gastos. O objetivo do trabalho tem sido valorizar e mostrar a importância da UENF para a região e as oportunidades que ela oferece. Tendo em vista a conscientização da população regional, estão sendo elaborados vídeos de alunos, ex-alunos, profissionais e concursados da instituição mostrando a importância para desenvolvimento pessoal, profissional ou regional, nacional e até internacional através de seus diferentes projetos e áreas de atuação. Os vídeos estão sendo postados semanalmente em um perfil próprio do projeto no Instagram. Até o momento foram postados 20 vídeos de pessoas que passaram pela UENF, compartilhando etapas e oportunidades que obtiveram a partir dos programas oferecidos na universidade. Cerca de 1939 pessoas visualizaram o conteúdo. Assim esperamos atingir um público maior e mostrar as oportunidades de estudar em uma universidade pública de qualidade.

MOSTRA DE EXTENSÃO XIII

UENF
UFF
IFF
V UFRRJ



18ª SEMANA
NACIONAL DE
CIÊNCIA E
TECNOLOGIA

A TRASVERSALIDADE DA CIÊNCIA,
TECNOLOGIA E INOVAÇÕES PARA O PLANETA



A nossa extensão permeando a sociedade
com ciência & conhecimento

Palavras-chave: Qualidade, Ensino, Universidade.

Instituição de Fomento: Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro, FAPERJ
- Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro.