



V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Calyne Araújo Silva, uma das autoras do trabalho intitulado “Inserindo a Química no *design* de games de luta”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Nayara Coriolano de Aquino e coorientação de Renata Chastinet Braga.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Érika Alicia de Moura Barros, uma das autoras do trabalho intitulado “Virtual BioLAB: implementação de um aplicativo de acesso a Laboratório Virtual para aulas práticas de Biologia – Fase 2”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Luiz Gonzaga do Nascimento Neto.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



**INSTITUTO
FEDERAL**
Ceará

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Guilherme de Oliveira Sousa, um dos autores do trabalho intitulado “Mecanismo de arado autônomo: uma nova tecnologia de baixo custo”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Francisco Holanda Soares Júnior e coorientação de Rodnei Regis de Melo.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



INSTITUTO
FEDERAL
Ceará

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Jussara Aparecida da Silva Bessa, uma das autoras do trabalho intitulado “Potencial repelente de óleos essenciais extraídos de plantas contra o mosquito *Aedes aegypti*: uma revisão de literatura”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Luiz Gonzaga do Nascimento Neto.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



Campus
Limoeiro do Norte

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade **Iniciação Científica Júnior (ICJ)** do CNPq a Karla Evelyn Silva Gomes, uma das autoras do trabalho intitulado “Quizizz X Kahoot!: que comecem os jogos!”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Karlucy Farias de Sousa.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino
Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Lavínia dos Santos Félix, uma das autoras do trabalho intitulado “Nas trilhas de Maat: Filosofia Africana e Afro-brasileira no Ensino Médio Integrado”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Elielvir Marinho do Nascimento.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



**INSTITUTO
FEDERAL**
Ceará

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade **Iniciação Científica Júnior (ICJ)** do **CNPq** a **Levi Palhares Maia**, um dos autores do trabalho intitulado “**Nas trilhas de Maat: Filosofia Africana e Afro-brasileira no Ensino Médio Integrado**”, apresentado na **V MOSLIPRO**, sob a orientação de **Elielvir Marinho do Nascimento**.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



**INSTITUTO
FEDERAL**
Ceará

Campus
Limoeiro do Norte

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Liana Bruna Santiago de Lima, autora do trabalho intitulado “Pamonha e canjica certificando a origem (Fase 2)”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Renata Chastinet Braga e coorientação de Mayara Salgado Silva.

Limoeiro do Norte, 21 de outubro de 2021.



INSTITUTO
FEDERAL
Ceará

Mayara Coriolano de Aquino
Mayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Lucas Fernandes de Moraes, autor do trabalho intitulado “Ensino de frações no Ensino Médio usando gamificação”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Pablo Alfredo Saip Baier e coorientação de Jürgen Alfred Baier Saip.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



INSTITUTO
FEDERAL
Ceará

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



Conselho Nacional de Desenvolvimento
Científico e Tecnológico



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES



PÁTRIA AMADA
BRASIL
GOVERNO FEDERAL



V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA Jr

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Iniciação Científica Júnior (ICJ) do CNPq a Maria Luiza Araújo Nogueira, uma das autoras do trabalho intitulado “Filtro caseiro para pequenas comunidades: um sistema caseiro de tratamento de água”, apresentado na V MOSLIPRO, sob a orientação de Maria Aparecida Liberato Milhome.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE APOIO TÉCNICO EM EXTENSÃO NO PAÍS – NÍVEL SUPERIOR

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade Apoio Técnico em Extensão no País – Nível Superior (ATP-A) do CNPq a Nayara Coriolano de Aquino, orientadora dos trabalhos intitulados “Bioprodutos a partir de resíduos (Fase 2)” e “Inserindo a Química no *design* de games de luta” e coorientadora dos trabalhos intitulados “Difusor elétrico de baixo custo” e “Combatendo o preconceito”, apresentados na V MOSLIPRO.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



Campus
Limoeiro do Norte

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES





V MOSLIPRO MOSTRA LIMOEIRENSE DE PROJETOS

BOLSA DE APOIO TÉCNICO EM EXTENSÃO NO PAÍS – NÍVEL SUPERIOR

O IFCE *Campus* Limoeiro do Norte concede uma bolsa da modalidade **Apoio Técnico em Extensão no País – Nível Superior (ATP-A)** do CNPq a Renata Chastinet Braga, orientadora dos trabalhos intitulados “Aproveitamento de resíduos agroindustriais para hidrogéis”, “Pamonha e canjica: certificando a origem (Fase 2)”, “Combatendo o preconceito” e “Rede de ansiedade” e coorientadora do trabalho intitulado “Inserindo a Química no *design* de games de luta”, apresentados na V MOSLIPRO.

Limoeiro do Norte, 15 de dezembro de 2021.



**INSTITUTO
FEDERAL**
Ceará
Campus
Limoeiro do Norte

Nayara Coriolano de Aquino
Nayara Coriolano de Aquino

Coordenadora de Extensão, Pesquisa,
Pós-Graduação e Inovação –
Campus Limoeiro do Norte

Karlucy Farias de Sousa
Karlucy Farias de Sousa

Coordenadora da V MOSLIPRO



MINISTÉRIO DA
CIÊNCIA, TECNOLOGIA
E INOVAÇÕES

