PROJETO #IFFARMAIS PERTO PLANO DE ATIVIDADES



Semana 1: 18 - 22 de maio -Ações dos Núcleos com CAI

AÇÃO 1

| 1 | Café com Inclusão e Vídeo sobre a Coordenação de Ações Inclusivas do IFFar <i>Campus</i> Santa Rosa com enquete |
|--------------|---|
| | Divulgar o trabalho da CAI e seus Núcleos; proporcionar momentos de reflexão sobre diversos temas ligados aos Núcleos; ter um retorno dos alunos sobre possíveis temas a serem abordados pelos núcleos. |
| | Que os alunos conheçam a CAI, os Núcleos e entendam a importância dos temas transversais na sua formação. |
| Responsáveis | Coordenação de Ações Inclusivas do IFFar Campus Santa Rosa |
| Período | 18 a 22/05/2020 |
| Público | Todos os discentes do curso. |

Semana 2: 25 - 29 de maio

AÇÃO 01:

| Descrição da Ação | Recuperação de atividades não realizadas |
|-------------------------|--|
| Objetivo da Ação | Proporcionar um prazo maior para os alunos realizarem atividades que não foram entregues no período estipulado durante as atividades remotas |
| Resultados Esperados | Que os alunos aproveitem esta oportunidade para colocar em dia as atividades que não conseguiram entregar em tempo hábil |
| Responsáveis | Professores da turma BIO T6 |
| Período | 26/05 a 10/06 |
| Público | BIO T6 |

AÇÃO 02:

| Descrição da Ação | Divulgação do 1º Encontrão Virtual das Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |
|----------------------|--|
| Objetivo da Ação | Divulgar o evento |
| Resultados Esperados | Conscientizar os alunos da importância de participar do evento |
| Responsáveis | Todas as coordenadoras das Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |
| Período | 26 a 29/05 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

Semana 3: 01 – 05 de junho

AÇÃO 01:

| Descrição da Ação | Live: Vírus, humanos e a teoria da rainha vermelha |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Mariana Durigon (JC) |
| Período | 02/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 02:

| Descrição da Ação | Live: Tecnologias Digitais na Educação |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Eliziane Dávila (SVS) |
| Período | 03/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 03:

| Descrição da Ação | Live: Estratégias nutricionais para promover um aumento da imunidade |
|----------------------|--|
| Objetivo da Ação | Promover a saúde e bem-estar. |
| Resultados Esperados | Que os alunos reflitam sobre seus hábitos alimentares. |
| Responsáveis | Luciane Oleques |
| Período | 04/06 |
| Público | Licenciatura em Ciências Biológicas de Santa Rosa |

AÇÃO 04:

| Descrição da Ação | Palestra: Licenciamento ambiental |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover informações sobre licenciamento ambiental e disponibilizar certificação para as ACCs |
| Resultados Esperados | Aquisição de conhecimentos não contemplados nas ementas do curso |
| Responsáveis | Jamile Gonçalves (AL) |
| Período | 05/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

Semana 4: 08 – 12 de junho

AÇÃO 01:

| Descrição da Ação | Palestra: Evolução de Magnoliophytas |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover informações sobre evolução das angiospermas e disponibilizar certificação para as ACCs |
| Resultados Esperados | Aquisição de conhecimentos não contemplados nas ementas do curso |
| Responsáveis | Jamile Gonçalves (AL) |
| Período | 08/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 02:

| Descrição da Ação | Live: O próximo vírus com potencial pandêmico pode ser brasileiro |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Mariane Durigon |
| Período | 09/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 03:

| Descrição da Ação | Live: Narrativas de Formação em Ciências: Investigação, Formação e Ação (no desenvolvimento profissional docente) |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Inaiara Oliveira (SA) |
| Período | 10/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

Semana 5: 15 – 19 de junho

AÇÃO 01:

| Descrição da Ação | Live: Mudanças climáticas e impactos na biodiversidade |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Mariane Durigon |
| Período | 16/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 02:

| Descrição da Ação | Oficina: captura de abelhas sem ferrão |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Marília Marques (PB) |
| Período | 18/06 |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

Semana 6: 22 – 26 de junho

AÇÃO 01:

| Descrição da Ação | Live: Zoologando |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Marília Marques (PB) e Mariana Durigon (JC) |
| Período | ??? |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 02:

| Descrição da Ação | Oficina: Ensino de Ciências para alunos surdos |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Mariana Durigon (JC) |
| Período | ??? |
| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar |

AÇÃO 03:

| Descrição da Ação | Live: botânica |
|----------------------|---|
| Objetivo da Ação | Promover a integração entre as Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar através de interações na live, além de certificar os alunos para as ACCs |
| Resultados Esperados | Participação e interação dos alunos e professores e aquisição de conhecimentos |
| Responsáveis | Mariana Durigon (JC) |
| Período | 24/06 |

#IFFARMAIS PERTO

CURSO DE LICENCIATURA EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

| Público | Licenciaturas em Ciências Biológicas do IFFar | |
|---------|---|--|
|---------|---|--|

AÇÃO 04:

| Descrição da Ação | Preparatório para o ENADE |
|----------------------|--|
| Objetivo da Ação | Realizar uma revisão e correção de provas anteriores do ENADE |
| Resultados Esperados | Ter alunos mais preparados e confiantes para a realização da prova |
| Responsáveis | Michele Brodt |
| Período | Junho |
| Público | BIO T3 |