

**WORKSHOP INTERNACIONAL**

**DE BIOPOLÍMEROS**

**NA AGRICULTURA**

x x x x  
x x x x  
x x x x  
x x x x



29 DE NOVEMBRO DE 2022

## PROGRAMAÇÃO

### SOLEINIDADE DE ABERTURA

08h30min

09h00min - 09h50min

#### PALESTRA 1



**DRA. HILEIA SOUZA**

INSTITUTE FOR POLYMERS AND COMPOSITES (IPC)  
MINHO UNIVERSITY

**BIOPOLÍMEROS DE RESÍDUOS ALIMENTARES:  
PERSPECTIVAS E DESAFIOS DE SUSTENTABILIDADE**

10h20min - 11h10min

#### PALESTRA 2



**DR. LOIC HILLIOU**

INSTITUTE FOR POLYMERS AND COMPOSITES (IPC)  
MINHO UNIVERSITY

**CONVERTER UM BIOPOLÍMERO EM EMBALAGEM ALIMENTAR:  
EXEMPLO DO FILME PLÁSTICO**

11h10min - 12h00min

#### PALESTRA 3



**DRA. SIBELES CESTARI**

INSTITUTE FOR POLYMERS AND COMPOSITES (IPC)  
MINHO UNIVERSITY

**COMPÓSITOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE  
RECICLADO E BORRA DE CAFÉ**

14h00min - 14h50min

## PALESTRA 4



**DRA. ROBERTA STOPILHA**

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO NORTE  
UFRN

## QUITOSANA EM EMBALAGENS BIODEGRADÁVEIS

14h50min - 15h40min

## PALESTRA 5



**DRA. KAROLINE MIKAELE**

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
UFERSA

## TECNOLOGIAS ALTERNATIVAS DE EMBALAGENS E CONSERVAÇÃO DE PESCADO

16h20min - 17h10min

## PALESTRA 6



**DRA. PATRÍCIA LÍGIA**

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
UFERSA



**Msc. MARIA APARECIDA**

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO SEMI-ÁRIDO  
UFERSA

## EMBALAGENS BIODEGRADÁVEIS NA CONSERVAÇÃO DE FRUTOS

17h10min

## ENCERRAMENTO



### ORGANIZAÇÃO

