

## Posters JET 2022

### **1) Amélioration des modèles énergétiques pour les bâtiments industriels.**

Youness OUAOMAR, Said BENKACHCHA, Mourad KADDIRI, Hanaa OUAOMAR

### **2) Analyse numérique de l'influence de la corrosion sur la conduite de pression fissurée**

Houda SALMI, Khalid EL HAD, Hanan EL BHILAT, Abdelilah HACHIM

### **3) Analytical modeling of shrink-fitted FGM thick-walled cylinder**

samiha zrinej

### **4) Conception et optimisation d'un convoyeur curviligne**

Mohammed Mouhib

### **5) Convection mixte couplée au rayonnement thermique dans un canal horizontal ventilé contenant différents composants électroniques**

Rachid Hidki, Lahcen El Moutaouakil, Mohammed Boukendil, Zouhair Charqui, Zrikem Zaki, Abdelhalim Abdelbaki

### **6) Damage effect on the mechanical behavior of composite materials**

Salwa Elgarouge

### **7) ETUDE DE L'EFFET DE CONTRASTE POUR DES MATERIAUX COMPOSITES**

Hanane ELMINOR

### **8) Etude numérique de l'endommagement des éprouvettes( SENT, SENB,CT et DENT) en acier P265GH**

mohammed lahlou

### **9) L'effet du slamming sur l'endommagement des structures composites**

EL Garouge Salwa

### **10) The behaviour of aluminum alloy plates subjected to impact and perforation process: Experimental and numerical approaches**

Amine BENDARMA, Salwa EL Garouge