Modèle à utiliser pour le résumé

Titre (en Français et en anglais)

Le titre doit être écrit en majuscules (Times New Roman, 14, Centré)

Auteurs : NOM Prénom1, …. , & NOM Prénomx (Times New Roman, 12, Centré)

1Affiliation ... , Adresse…, Pays, e-mail: ... (Times New Roman, 12, Gauche)

xAffiliation ... , Adresse…, Pays, e-mail: ... (Times New Roman, 12, Gauche)

**Choix du thème/session** :

**Mots clefs**:

**Orateur principal : (**Nom/ Email)

Le résumé doit être concis et doit présenter le but du travail, les résultats essentiels et la conclusion. Caractère times new roman 11.

LA LONGUEUR TOTALE DU TEXTE DOIT ETRE ENTRE 1 et 2 PAGES. (Images et figures comprises)

# 1. TITRE (niveau 1)

Paragraphe (1ier de la section).

## Sous-titre (niveau 2)

Ne pas dépasser plus de 2 rangs de titre numérotés

## Sous-titre (niveau 2)

*Sous-titre (niveau 3) en italique*. Texte à la suite.

*Sous-titre (niveau 3) en italique*. Texte à la suite.

Les équations doivent être centrées et numérotées consécutivement en chiffres arabes entre parenthèses

 (1)

où  indique la vapeur,  la qualité de l’équilibre et  le temps de relaxation.

# 2. TABLEAUX ET FIGURES

Chaque tableau/figure sera accompagné d’un titre et d’un numéro. Il présente l’objet du tableau/figure.

*Figure 1. Nom de la figure*

*Tableau 1. Titre du tableau*

N’oublier pas de bien préciser le titre de chaque axe, les échelles et dimensions.

# 3. REFERENCES

**Liste des références à la fin de l’article, dans l’ordre alphabétique de premier auteur**

Auteur1, Auteur2, Année. Titre article. Titre ouvrage, volume(n°) : Numéros pages, doi

Collier J. G., Thome J. R., 1994. *Convective boiling and condensation*. Third ed., Oxford: Clarendon Press.

Zwick S. A, 1960. Growth of Vapor Bubbles in a Rapidly Heated Liquid. *The Physics of Fluids*, 3(5): 685-692, <https://doi.org/10.1063/1.1706111>