****

**(Formulaire EDST-INS-TH-4)**

**ENGAGEMENT**

**Année Universitaire : 20 …. / 20 ….**

**Nom de l’étudiant** :

**Intitulé du sujet de thèse** :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **En Génie Electrique**  |  | **En Génie Mécanique** |  | **En Sciences Physiques** |  |

**Directeur de thèse** : **Structure de recherche :**

***Engagement de l’étudiant inscrit en thèse :***

***Je soussigné ……………………………………., atteste avoir pris connaissance des* Critères minimaux de recevabilité des *thèses à l’Ecole Nationale Supérieure d’Ingénieurs de Tunis (ci dessous) et je m’engage à mentionner clairement les noms de l’Université de Tunis et celui de l’ENSIT dans toute production scientifique qui va émaner du travail de cette thèse(\*).***

|  |  |
| --- | --- |
| **Signature de l’étudiant :** | **Signature du directeur de thèse :** |

**Critères minimaux de recevabilité d’un dossier de thèse de**

**Doctorat de l’ENSIT**

Le candidat doit satisfaire les conditions suivantes :

**C1)** Avoir au moins une communication dont le candidat est en première position dans une conférence à comité de lecture,

**C2)** Avoir au moins un article accepté définitivement, dont le candidat est en première position dans un journal à facteur d’impact dans **Clarivate, Web of Science, ISI Thomson**,

**C3)** Le taux de similitude du manuscrit de la thèse doit être inférieur à **15 %.** Le test de plagiat sera effectué avec le logiciel adopté par l’université de Tunis et vérifié exclusivement par la commission des thèses et d’habilitation. La version numérique originale (***Doc ou Latex***) doit être présentée à la commission pour effectuer cette vérification,

**C4)** Acquérir obligatoirement les 30 crédits indépendamment du diplôme précédent.

**(\*) : *Toute production scientifique dans laquelle ne figurent pas les noms de l’Université Tunis et de L’ENSIT ne sera pas prise en considération lors du dépôt.***