


<p>République Tunisienne</p> <p>Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique</p> <p>Université de Tunis</p> <p>Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis</p>	<h1>Formulaire</h1>	
		<p>Code : GSC-FR-12-00</p>
<p>Proposition de sujet de thèse</p>		<p>Date de Création : 02/03/2024</p>

Proposition de sujet de thèse

2025-2026

En Génie Electrique	En Génie Mécanique	En Sciences Physiques
---------------------	--------------------	-----------------------

Etudiant (Prénom et Nom) :

Intitulé du sujet de thèse :

Directeur de thèse :

Grade :

Structure de recherche & Etablissement :

Co-encadrant :
(MdC ou Professeur)

Grade :

Structure de recherche & Etablissement :

Dans le cas d'une thèse en cotutelle :

Co-Directeur en cotutelle de la thèse :

Laboratoire / Etablissement / Université :

Pays :

<p style="text-align: center;">République Tunisienne</p> <p style="text-align: center;">♦</p> <p style="text-align: center;">Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique</p> <p style="text-align: center;">Université de Tunis</p> <p style="text-align: center;">♦</p> <p style="text-align: center;">Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs de Tunis</p>	<h1>Formulaire</h1>	
	Proposition de sujet de thèse	<p style="text-align: center;">Code : GSC-FR-12-00</p> <p style="text-align: center;">Date de Création : 02/03/2024</p>

.....

.....

.....

.....

5- Principales références

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Signature(s) :

Le Directeur de Thèse	Le Co-encadrant : (MdC ou Professeur)	Le responsable de la structure d'accueil
Nom et Prénom :	Nom et Prénom :	Nom et Prénom :
Signature :	Signature :	Signature :