

## SYLLABUS

Domaine: Science et Technologie Filière: Electrotechnique  
Spécialité: Electrotechnique  
Semestre: S3 Année scolaire : 2025/2026

### Identification de la matière d'enseignement

**Intitulé :** Recherche documentaire et conception de mémoire

Unité d'enseignement:

Nombre de Crédits:01 Coefficient : 01

Volume horaire hebdomadaire total : 1H30 Cours

- Cours (nombre d'heures par semaine) : ...1H30
- Travaux dirigés (nombre d'heures par semaine) : ...

### Responsable de la matière d'enseignement

Nom, Prénom, Grade : **D<sup>r</sup> Ghoudelbourk Sihem**

Localisation du bureau (Bloc, Bureau) : département d'électrotechnique

Email : .....sihem.ghoud-lbourk@univ-annaba.dz

Tel: /

Horaire du cours et lieu du cours : à distance le samedi à 18H

### Description de la matière d'enseignement

#### Prérequis :

#### Objectif général du la matière d'enseignement :

La rédaction du mémoire constitue une étape essentielle dans le parcours universitaire, car elle permet à l'étudiant de démontrer sa capacité à mener une recherche scientifique rigoureuse et autonome. Elle vise à développer des compétences fondamentales telles que la formulation d'une problématique pertinente, la structuration d'une argumentation cohérente et l'application d'une méthodologie appropriée. Le mémoire n'est pas une simple compilation d'informations, mais une démarche critique et analytique fondée sur des hypothèses clairement définies. À travers ce travail, l'étudiant apprend à interroger les savoirs existants et à y apporter une contribution personnelle. Il s'agit également d'un exercice de réflexion, d'organisation et de rédaction exigeant, qui prépare à la recherche professionnelle et académique. Enfin, la réalisation du mémoire valorise la curiosité intellectuelle, la rigueur scientifique et l'autonomie dans la conduite d'un projet de recherche.

## Contenu de la matière d'enseignement

1. Définition
2. Listes de petits conseils
3. Recherche de la documentation
4. Rédaction du mémoire
  - 4.1. Le plan
  - 4.2 Structuration du document
    - 4.2.1 Couverture (page de garde)
    - 4.2.2 Remerciements
    - 4.2.3 Sommaire
    - 4.2.4 Liste des figures
    - 4.2.5 Glossaire
    - 4.2.6 Corps du mémoire
    - 4.2.7 Bibliographie
    - 4.2.8 Résumé et mots
    - 4.2.9 Annexes
5. La soutenance
  - 5.1 Présenter son travail
  - 5.2 Quelques petits conseils
  - 5.3 Répondre aux questions
6. Conclusion

## Modalités d'évaluation

Nature du contrôle	Pondération en %
Examen	100%
Micro – interrogation	/
Travaux pratiques	/
Projet personnel	/
Travaux en groupe	/
Sorties sur terrains	/
Assiduité( <b>Présence</b> / <b>Absence TD</b> ) & ( <b>Participation</b> )	/
Autres ( à préciser)	/
<b>Total</b>	<b>100%</b>

## Planning du déroulement du cours

Semaine	Titre du Cours	Date
24/09/2025 au 30/09/2025	1. Définition 2. Listes de petits conseils	30 /09 /2024

31/09/2025 au 06/10/2025	1. Définition 2. Listes de petits conseils	06 /10/2024
07/10/2025 au 13/10/2025	3. Recherche de la documentation	13/10 /2024
14/10/2025 au 20/10/2025	4. Rédaction du mémoire	20/10/2025
20/10/2025 26/10/2025	4. Rédaction du mémoire	26/10/2025
26/10/2025 01/11/2025	4. Rédaction du mémoire	01/11/2025
02/11/2025 08/11/2025	4. Rédaction du mémoire	08/11/2025
09/11/2025 08/11/2025	4. Rédaction du mémoire	10/11/2025
16/11/2025 22/11/2025	La soutenance	22/11/2025
23/11/2025 30/11/2025	La soutenance	30/11/2025
30/11/2025 05/12/2025	Répondre aux questions	05/12/2025
07/12/2025 14/12/2025	Présenter son travail	14/12/2025
15/12/2025 21/12/2025	Quelques petits conseils	21/12/2025
	Examen	/01/2026