

1CPST - Semestre S1

1CPST - Semestre S2

UE Fondamentale- UEF1.1.1 Mathématiques 1

Analyse1

[Voir détail](#)

Algèbre 1

[Voir détail](#)

Probabilités-Statistiques

[Voir détail](#)

UE Fondamentale- UEF1.1.2 Sciences Physiques 1

Physique 1

[Voir détail](#)

Chimie 1

[Voir détail](#)

UE Méthodologie -UEM1.1 Outils pour l'ingénieur 1

Informatique 1

[Voir détail](#)

Dessin Technique

[Voir détail](#)

UE Transversale – UET1.1 Science humaines & langues 1

Ingénierie Humaine 1

[Voir détail](#)

Economie Générale

[Voir détail](#)

Langue Anglaise 1

[Voir détail](#)

Langue Française 1

[Voir détail](#)

UE Fondamentale- UE1.2.1 Mathématiques 2

Analyse 2

[Voir détail](#)

Algèbre 2

[Voir détail](#)

Probabilités

[Voir détail](#)

UE Fondamentale- UE1.2.2 Sciences Physiques 2

Physique 2

[Voir détail](#)

Chimie 2

[Voir détail](#)

UE Méthodologie -UEM1.2 Outils pour l'ingénieur 2

Informatique 2

[Voir détail](#)

Conception assistée par ordinateur

[Voir détail](#)

UE Transversale – UET1.1 Science humaines & langues 2

Ingénierie Humaine 2

[Voir détail](#)

Economie de l'entreprise & entrepreneuriat

Langue Anglaise 2

[Voir détail](#)

Langue Française 2

[Voir détail](#)

Voir aussi:

- [Syllabus 2ème année Classes Préparatoires en ST - **2CPST**](#)
- [Syllabus 1ère année Second Cycle - **1SC**](#)
- [Syllabus 2ème année Second Cycle - **2 SC**](#)
- [Syllabus 3ème année Second Cycle - **3SC** - **Alimentation en Eau Potable**](#)
- [Syllabus 3ème année Second Cycle - **3SC** - **Systèmes d'assainissement et**](#)

d'épuration

- [Syllabus 3ème année Second Cycle - **3SC** - **Systèmes d'irrigation et de drainage**](#)
- [Syllabus 3ème année Second Cycle - **3SC** - **Aménagement et Ouvrages**](#)

hydrotechniques

- [Syllabus 3ème année Second Cycle - **3SC** - **Réutilisation des Eaux Non**](#)

Conventionnelles