

Semestre S9 **Option :Réutilisation des Eaux Non Conventionnelles(RENC)**

Unité d'Enseignement UE

Syllabus

Unités Enseignement Fondamentale-UEF 5

Epuration des eaux usées industrielles.

[Télécharger](#)

Réutilisation et recyclage des eaux usées traités.

[Télécharger](#)

Dessalement des eaux de mer et des eaux saumâtres.

[Télécharger](#)

Hydro-informatique

[Télécharger](#)

Unités Enseignement Méthodologie-UEM 5

Management de projet

[Télécharger](#)

Hydro-économie.

[Télécharger](#)

Marché public

[Télécharger](#)

Sécurité de travail

[Télécharger](#)

Risques naturels

[Télécharger](#)

Unités Enseignement Transversale-UET 5

Anglais

Conférences thématiques

[Télécharger](#)

Unités Enseignement découverte -UED 5

Stage d'immersion professionnel.

Voir aussi:

- [Syllabus 1ère année Classes Préparatoires en ST - 1CPST](#)
- [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](#)

