

USTC1Q - Systèmes énergétiques : adaptable au bassin régional

Présentation

Objectifs pédagogiques

Notions utiles au calcul d'écoulements permanents et non permanents à surface libre et sous pression.

Programme

Contenu

Notions de calcul des systèmes d'énergie

Puissance, rendement, débit, mode de fonctionnement selon le système énergétique

Principe de fonctionnement du système énergétique

Modalités de validation

- Contrôle continu

Mis à jour le 10-02-2025



Code : USTC1Q

Unité spécifique de type cours

5 crédits

Responsabilité nationale :

EPN03 - Electroniques, électrotechnique, automatique et mesure (EEAM) / Catherine

ALGANI