

Propagation et abaque de Smith

Infos pratiques

- > ECTS : 3.0
- > Nombre d'heures : 44.0
- > Période de l'année : Enseignement cinquième semestre
- > Méthodes d'enseignement : En présence
- > Forme d'enseignement : Cours magistral et Travaux dirigés et Travaux pratiques
- > Composante : IUT de Ville d'Avray
- > Code ELP : 5X1HSMIT