



Ec1c : Compléments disciplinaires de spécialités SII (mécanique et ingénierie des constructions, électrique, électronique, informatique des objets techniques)



Composante
Institut National
Supérieur du
Professorat et
de l'Education

Présentation

Objectifs

Compléments disciplinaires de spécialités SII **pour devenir en enseignant polyvalent en SII** (mécanique et ingénierie des constructions, électrique - électronique - informatique des objets techniques, étude d'un objet technique, ...).

Heures d'enseignement

TD Travaux Dirigés 10h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle des connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Nombre	Coefficient	Remarques
	CCI (contrôle continu intégral)	CC : Ecrit et/ou Oral				