



R3-10 : Ingénierie des Systèmes Cyberphysiques



Composante
Institut
Universitaire
de Technologie
Dijon-Auxerre-
Nevers

Présentation

Heures d'enseignement

CM	Cours Magistral	3h
TD	Travaux Dirigés	10h
TP	Travaux Pratiques	16h

Modalités de contrôle des connaissances



Session 1 ou session unique - Contrôle des connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Nombre	Coefficient	Remarques
	CC (contrôle continu)	CC : Ecrit et/ou Oral				<p>C3.1 SPECIFIER : Déterminer le besoin d'un client dans un cas industriel en collaboration (R3-10 Coeff 1) C3.2 DEVELOPPER : Proposer des solutions dans un cas complexe (R3-10 Coeff 1) C3.4 EXPLOITER : Utiliser les outils permettant d'évaluer les performances (R3-10 Coeff 1)</p>