

Algorithmique et programmation S1



Présentation

Description

Initier les étudiants aux bases de l'algorithmique et de la programmation.

Objectifs

Être capable d'analyser des problèmes simples, construire des algorithmes et simuler leur déroulement.

Heures d'enseignement

Algorithmique et programmation S1 - TP	Travaux Pratiques	10h
Algorithmique et programmation S1 - TD	Travaux Dirigés	10h
Algorithmique et programmation S1 - CM	Cours Magistral	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)	Ecrit sur table	90	1	6/12	
	CCI (Contrôle continu intégral)	Production écrite		1	3/12	
	CCI (Contrôle continu intégral)	Production écrite		1	3/12	

Infos pratiques

Lieu(x)

> Toulouse

