

## MODALITES DE CONTROLE DES CONNAISSANCES DUT Informatique

## Deuxième année apprentissage Année universitaire 2017-2018 (proposition)

Semestre 3 30 ECTS

UE	Nom Module	Coeff	Durée totale (en heures)
UE31	Principes des systèmes d'exploitation	2,5	40
	Services réseaux	1,5	20
	Algorithmique avancée	1,5	20
	Programmation web côté serveur	2,5	33
	Conception et programmation objet avancées	2,5	45
	Bases de données avancées	1,5	18
	total	12	176

UE	Nom Module	Coeff	Durée totale (en heures)
UE32	Probabilités et statistiques	2,5	42
	Modélisations mathématiques	1,5	32
	Droit des technologies de l'information et de la communication (TIC)	1,5	24
	Gestion des systèmes d'information	2,5	36
	Expression - Communication - Communication professionnelle	1,5	22
	Collaborer en anglais	2,5	28
	total	12	184

UE	Nom Module	Coeff	Durée totale (en heures)
UE33	Méthodologie de la production d'applications	3	36
	Projets tutorés - Mise en situation professionnelle	3	24
	total	6	60

TOTAL	30	420
-------	----	-----

## Semestre 4 30 ECTS

UE	Nom Module	Coeff	Durée totale (en heures)
UE41	Algo graphique	1,5	24
	Architecture des applications mobiles	1,5	24
	Programmation web avancée	1,5	24
	Réseaux : admin système et réseaux	1,5	24
	Projets tutorés - compléments	3	66,5
	total	9	162,5

UE	Nom Module	Coeff	Durée totale (en heures)
UE42	Expression - Communication - Communiquer dans les organisations	1,5	18
	Travailler en anglais	1,5	21
	Analyse - complément de math pour l'ingénieur	1,5	24
	Cryptographie/Codage	1,5	23
	Economie	1,5	23,5
	Synthèse	1.5	28
	total	9	137,5

UE	Nom Module	Coeff	Durée totale (en heures)
UE43	Stages	12	
	total	12	
TOTAL		30	300