

LICENCE MENTION SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR

PARCOURS IMAGE ET SON (L3)

Semestre 6

UE SCIENTIFIQUE S6B (Audionumérique, Réseaux, Traitement du signal audio)

7 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 23h

Travaux Dirigés : 21h

Travaux Pratiques : 11h

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CC	Travaux Pratiques		1/6	Informatique
UE	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	2/6	Informatique
UE	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	2/6	Traitement signal analogique
	CC	Travaux Pratiques		1/6	Traitement signal analogique

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
UE	CT	Oral	15	1/2	Informatique
UE	CT	Oral	15	1/2	Traitement signal analogique

Audionumérique et réseaux

3.5 crédits ECTS

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CC	Travaux Pratiques		1/3	
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	2/3	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Oral	15	1	

Traitement du signal analogique et synthèse sonore

1 crédits ECTS

Modalités de contrôle des connaissances

Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CC	Ecrit - devoir surveillé	60	1/3	
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	2/3	

Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Oral	15	1	