

MASTER INGÉNIERIE DE L'IMAGE, INGÉNIERIE DU SON

**PARCOURS IMAGE ET SON**

**Semestre 7**

## **UE SCIENTIFIQUE S7A - Electroacoustique & Acoustique des salles**

**7 crédits ECTS**

Volume horaire

Cours Magistral : 24h

Travaux Pratiques : 8h

Travaux Dirigés : 24h

## Microphones

### 2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 7h

Travaux Dirigés : 7h

Travaux Pratiques : 4h

## Modalités de contrôle des connaissances

### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	2/3	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année
EC	CC	Travaux Pratiques		1/3	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année

### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Oral	15	1	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année

## Haut-parleurs

### 2 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 7h

Travaux Dirigés : 7h

## Modalités de contrôle des connaissances

### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	60	1	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année

### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Oral	15	1	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année

## Acoustique des salles

### 3 crédits ECTS

Volume horaire

Cours Magistral : 10h

Travaux Dirigés : 10h

Travaux Pratiques : 4h

### Modalités de contrôle des connaissances

#### Session 1 ou session unique - Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Ecrit - devoir surveillé	120	2/3	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année
EC	CC	Travaux Pratiques		1/3	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année

#### Session 2 : Contrôle de connaissances

Nature de l'enseignement	Modalité	Nature	Durée (min.)	Coefficient	Remarques
EC	CT	Oral	15	1	EC faisant l'objet d'une moyenne « EC scientifiques » calculée à part et conditionnant la validation de l'année