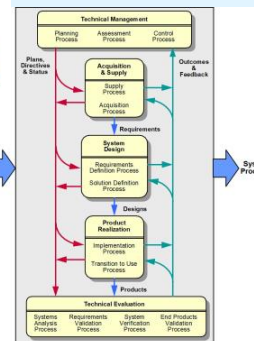
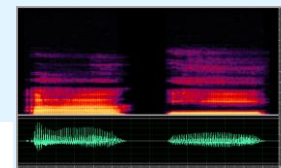
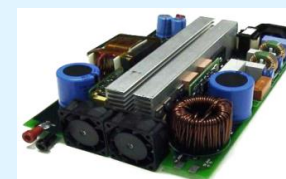
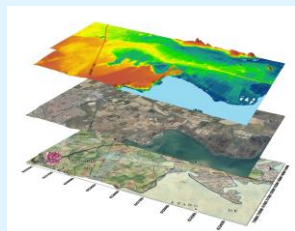




## ◆ Bienvenue !! - lien -

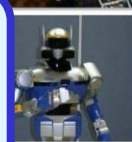




• Secrétariat pédagogique :

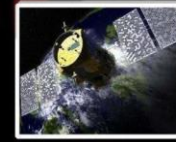
**Marilyne LOPES D'ANDRADE**

Bâtiment U3 - Premier étage - Bureau 113

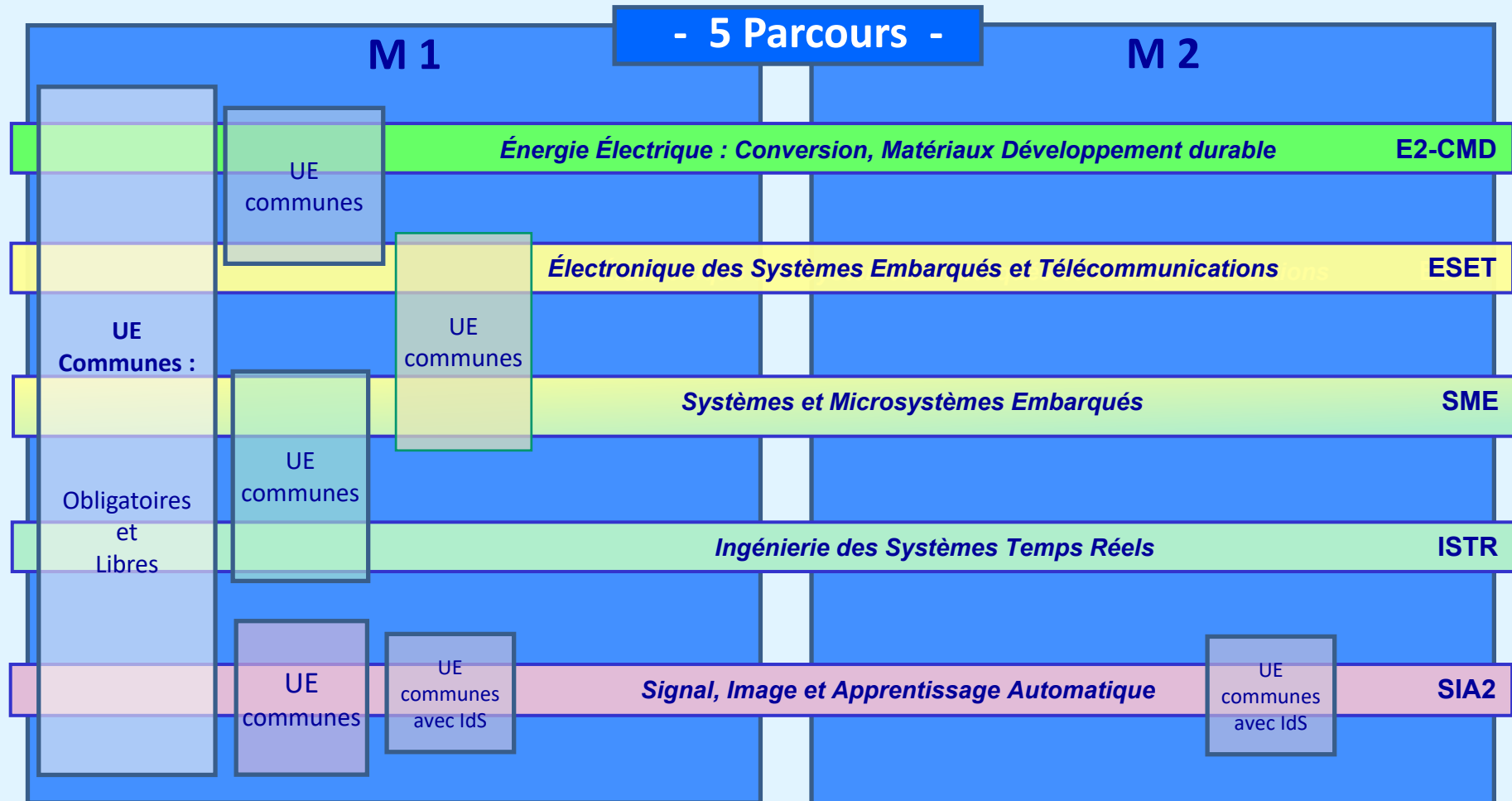


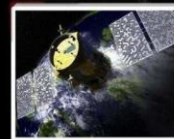
## ♦ Structure du Master et responsables du M1 - *lien* -

M 1		- 5 Parcours -	M 2
<b>Nofel MERBAHI</b>	<b>Énergie Électrique : Conversion, Matériaux Développement durable</b>		<b>E2-CMD</b>
<b>Christophe VIALON</b>	<b>Électronique des Systèmes Embarqués et Télécommunications</b>		<b>ESET</b>
<b>Pauline RIBOT</b>	<b>Ingénierie des Systèmes Temps Réels</b>		<b>ISTR</b>
<b>Freddy GABORIAU et Hélène LEYMARIE</b>	<b>Systèmes et Microsystèmes Embarqués</b>		<b>SME</b>
<b>Shahram HOSSEINI</b>	<b>Signal, Image et Apprentissage Automatique</b>		<b>SIA2</b>



## ♦ Structure du Master et responsables du M1 - lien -





## ♦ Organisation générale

### ♦ Trouver l'information - lien -



- Blog Du Master EEA  
<https://master-eea.univ-tlse3.fr/>  
Mots clés sur le web :  
**"actualités master EEA"**

- Sur le site de l'UPS :



## ♦ Construire son parcours en Master 1 :

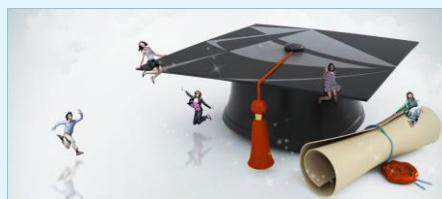
- Choix d'UE libres en début de chaque semestre
- Un projet d'étude et de recherche au 2° semestre (UE IRP)

## ♦ Validation du M 1 et du M 2 (lien) :

- Obtenir **10/20** à chaque semestre  
**et**  
chaque bloc avec au moins **10/20**

**Détails sur le blog**

**!! Blocs "théoriques"**  
**et**  
**Bloc « langues »**  
**et**  
**Blocs "Professionalisants" !!**





## ◆ Emploi du temps - *lien* -



• **Blog Du Master EEA**  
**Menu "Agendas - Moodle"**

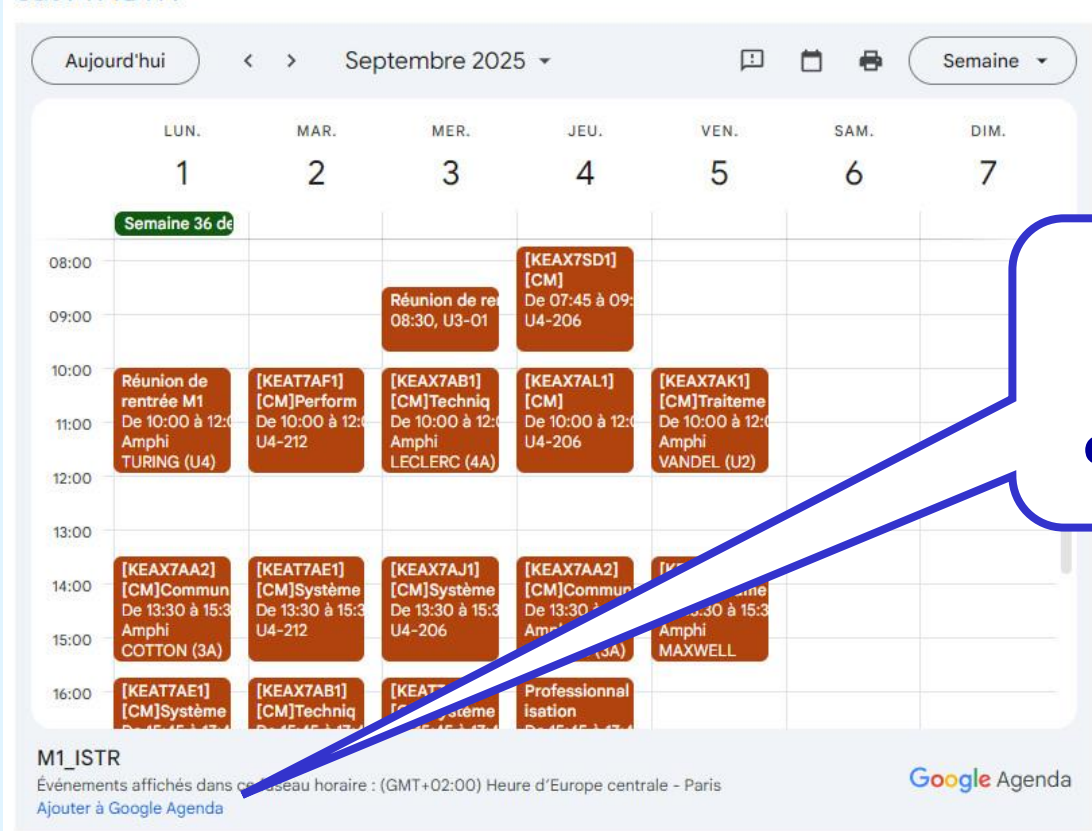
Emplois du temps du master EEA première année et espaces Moodle :

Emplois du temps :		◆ Espaces Moodle des UEs ICI	
<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 ESET</li><li>• M1 E2-CMD</li><li>• M1 ISTR</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>◆ Infos pédagogiques générales de chaque parcours sur Moodle :</li></ul>	
<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 SIA2</li><li>• M1 SME</li><li>• Créneaux CMI</li></ul>		<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 ESET</li><li>• M1 E2-CMD</li><li>• M1 ISTR</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 SIA2</li><li>• M1 SME</li></ul>



## ◆ Emploi du temps - *lien* -

edt M1 ISTR



• Google Agenda :  
Synchroniser avec  
ordinateur et smartphone



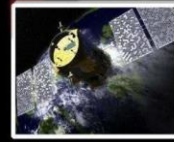
## ♦ Espaces Moodle des UEs - lien -



• **Blog Du Master EEA**  
**Menu "Agendas - Moodle"**

Emplois du temps du master EEA première année et espaces Moodle :

Emplois du temps :		♦ Espaces Moodle des UEs ICI
<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 ESET</li><li>• M1 E2-CMD</li><li>• M1 ISTR</li></ul>		♦ Infos pédagogiques communes à tout le M1 EEA ICI
<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 SIA2</li><li>• M1 SME</li><li>• Créneaux CMI</li></ul>		♦ Infos pédagogiques générales de chaque parcours sur Moodle :
		<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 ESET</li><li>• M1 E2-CMD</li><li>• M1 ISTR</li></ul>
		<ul style="list-style-type: none"><li>• M1 SIA2</li><li>• M1 SME</li></ul>



## ◆ Espaces MOODLE des UEs - *lien* -

Cours / FSI / Sciences du Numérique, Appliquées, Fondamentales (SNAF) / Master / Mention EEA / M1 EEA

### M1 EEA

FSI / Sciences du Numérique, Appliquées, Fondamentales (SNAF) / Master / Mention EEA / M1 EEA

Rechercher des cours



➤ E2-CMD (Energie Électrique : Conversion, Matériaux Développement durable)

➤ ESET (Electronique des Systèmes Embarqués et Télécommunications)

➤ ISTR (Ingénierie des Systèmes Temps Réel)

➤ SIA2 (Signal, Image et Apprentissage Automatique)

➤ SME (Systèmes et Microsystèmes Embarqués)

KEAX7AA1 - Intégrité scientifique

KEAX7AA2 - Communication

KEAX7FS1 - Stage facultatif S7

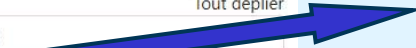
KEAX7XB1 - Techniques et implémentation de méthodes numériques

KEAX8FS1 - Stage facultatif S8

M1 EEA Infos pédagogiques générales

Vous trouverez ici les information pédagogiques générales du Master 1 EEA communes à tous les parcours

Tout déplier



Cours / FSI / Sciences du Numérique, Appliquées, Fondamentales (SNAF) / Master / Mention EEA / M1 EEA  
/ ESET (Electronique des Systèmes Embarqués et Télécommunications)

### ESET (Electronique des Systèmes Embarqués et Télécommunications)

FSI / Sciences du Numérique, Appliquées, Fondamentales (SNAF) / Master / Mention EEA / M1 EEA / ESET (...)

Rechercher des cours



Tout replier

▼ S7

KEAE7AF1 - Transmission de l'information pour les liaisons HF

KEAE7AI1 - Circuits analogiques et numériques

KEAE7AJ1 - Outils et langages de conception évolués

KEAE7AK1 - Systèmes électroniques non linéaires : PLL et applications télécoms

KEAX7AG1 - Systèmes électroniques non linéaires à diodes et AOP

▼ S8

KEAE8AAU - Initiation à la recherche et projet

KEAE8AC1 - Modélisation des systèmes complexes

KEAE8AD1 - Microtechnologies et modélisation des composants

KEAE8AE1 - Systèmes de télécommunications pour applications embarquées

KEAE8AF1 - Composants, circuits et antennes pour télécommunications

KEAE8AG1 - Systèmes numériques embarqués

K4EAE - M1 ESET Infos pédagogiques générales

Vous trouverez ici les information pédagogiques générales du parcours ESET du M1 EEA



• **S'inscrire rapidement  
dans les espaces  
Moodle !**





## ♦ Espaces Moodle des infos pédagogiques - *lien* -



• **Blog Du Master EEA**  
**Menu "Agendas - Moodle"**

• **S'inscrire rapidement  
dans les espaces  
Moodle !**

Emplois du temps du master EEA première année et espaces Moodle :

Emplois du temps :		♦ Espaces Moodle des IEFs ICI	
• M1 ESET • M1 E2-CMD • M1 ISTR	• M1 SIA2	♦ Infos pédagogiques communes à tout le M1 EEA ICI	
	• M1 SME	♦ Infos pédagogiques générales de chaque parcours sur Moodle :	
	• Créneaux CMI	• M1 ESET • M1 E2-CMD • M1 ISTR	• M1 SIA2 • M1 SME



## ♦ Formulaire web et choix UEs libres - lien -



**Master EEA** Accueil C'est quoi ce Blog ? Agendas – Moodle Derniers articles  
Infos et actus CMI Infos pratiques Textes réglementaires Détails sur le  
Alternance et Formation Continue Déconnecter

### Formulaires d'enregistrement et de choix des UEs libres au premier semestre (S7) du M1 EEA 2025-2026

Suite à la réunion de rentrée du lundi 1 septembre 2025, vous devez consulter/compléter ci-dessous :

- ♦ 1 : La présentation réalisée durant la réunion de rentrée (fichier interactif, avec liens hypertexte).
- ♦ 2 :  Compléter impérativement le formulaire de renseignements généraux en ligne ICI avant le 6 septembre au soir (dès votre arrivée pour les retardataires) !
- ♦ 3 : En fonction de votre parcours, compléter le formulaire web ci-dessous pour le choix de vos UEs libres, avant le 6 septembre au soir (dès votre arrivée pour les retardataires) :

	ESET E2-CMD ISTR	
SIA2 (pas d'UEs libres au S7) SME (pas d'UEs libres au S7)		

**Compléter le formulaire de renseignements en ligne avant le 6 septembre au soir !!**

**Compléter le formulaire de choix des UEs libres en fonction de votre parcours .... avant le 6 septembre au soir.**



## ◆ Compléter le formulaire de renseignements en ligne avant le 6 septembre au soir - *lien* -


### Effectifs Master 1 EEA

Formulaire de saisie individuelle. Mettre ci-dessous votre adresse e-mail personnelle !

Adresse e-mail \*

Votre adresse e-mail

Promotion M1 EEA - TOULOUSE III - 2025-2026



<https://www.univ-tlse3.fr/> Université de Toulouse

Votre genre : \*

☐ Madame

☐ Monsieur

Votre NOM (Majuscules) : \*

Votre réponse:

Votre Prénom : \*

Votre réponse:

Votre numéro d'étudiant UPS (si pas encore inscrit(e), mettre "en attente") : \*

Votre réponse:

Votre adresse e-mail Université de Toulouse ( si pas encore inscrit(e), mettre "en attente") : \*

Votre réponse:

Parcours suivi en M1 EEA : \*

Sélectionner

Formation suivie, établissement et ville en 2024-25 : \*

Votre réponse:

Etes-vous redoublant ? \*

Etes-vous en situation de handicap ? \*

☐ Oui

☐ Non

Avez-vous intégrer le master par Campus France ? \*

☐ Oui

☐ Non

Avez-vous intégrer le master par ERASMUS ? \*

☐ Oui

☐ Non

Etes-vous en Formation Continue ? \*

☐ Oui

☐ Non

Votre numéro de téléphone fixe : \*

Votre réponse:

Votre numéro de téléphone portable : \*

Votre réponse:

Etes-vous boursier ? \*

☐ Oui

☐ Non

Avez-vous prévu de travailler en même temps que vos études ? \*

☐ Oui

☐ Non

Remarques/informations particulières :

Votre réponse:

Une copie de vos réponses sera envoyée par e-mail à l'adresse indiquée.

**Envoyer**

Effacer le formulaire

... Ne pas oublier d'envoyer ...



## ◆ Compléter le formulaire de choix des UEs libres de votre parcours avant le 6 septembre - *lien* -

Electronique, Energie électrique, Automatique  
Université de Toulouse

**MASTER EEA**

<https://www.univ-tlse3.fr/> Université de Toulouse

---

### Ordre de choix des UEs libres au S7 en M1 EEA ISTR

pierre.bidan@gmail.com [Changer de compte](#)

\* Indique une question obligatoire

---

Adresse e-mail \*

Votre adresse e-mail

---

Numéro étudiant UPS : \*

Votre réponse

---

Votre NOM : \*

Votre réponse

---

Votre Prénom : \*

Votre réponse

Le parcours ISTR du master EEA propose au S7 une UE libre à choisir parmi deux. \*  
Vous devez impérativement classer par ordre de préférence les deux UEs. Les affectations définitives dans les UEs se feront en prenant en compte les capacités d'accueil et l'ordre des choix des étudiants.

	KEAX7AK1 Traitement des images	KEAX7AC1 Instrumentation et chaîne de mesure
Choix 1	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Choix 2	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Une copie de vos réponses sera envoyée par e-mail à l'adresse indiquée.

**Envoyer**

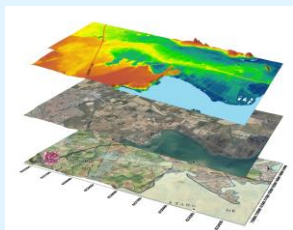
[Effacer le formulaire](#)

N'envoyez jamais de message via Google Forms.

**... Ne pas oublier d'envoyer ...**



**Bonne année en Master 1 !**



# Master EEA

