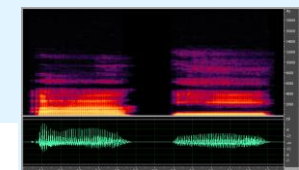
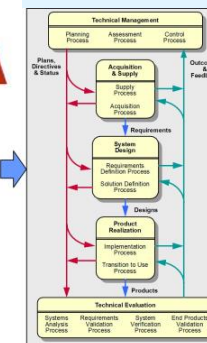
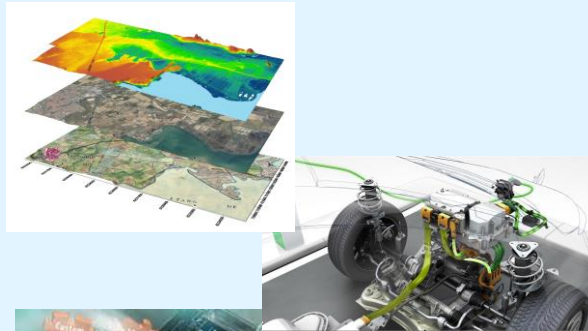


◆ Bienvenue !! - *lien* -





• 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

Nofel MERBAHI

Énergie Électrique : Conversion, Matériaux Développement durable

E2-CMD

Christophe VIALLON

Électronique des Systèmes Embarqués et Télécommunications

ESET

Pauline RIBOT

Ingénierie des Systèmes Temps Réels

ISTR

Freddy GABORIAU et
Hélène LEYMARIE

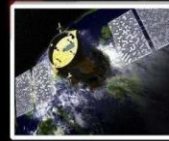
Systèmes et Microsystèmes Embarqués

SME

Shahram HOSSEINI

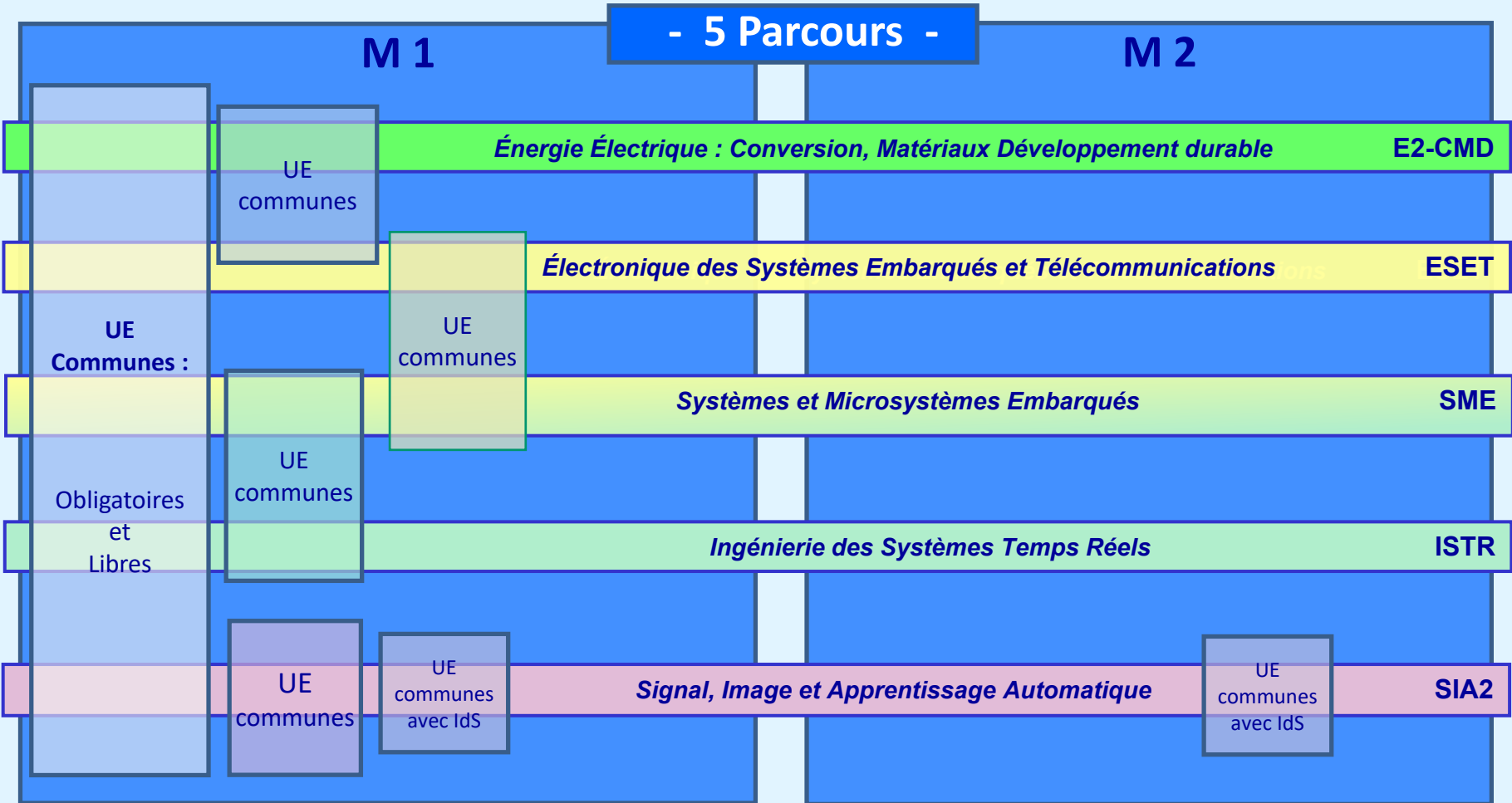
Signal, Image et Apprentissage Automatique

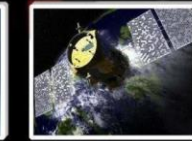
SIA2



MASTER EEA

◆ Structure du Master et responsables du M1 - lien -





◆ Organisation générale

◆ Trouver l'information - *lien* -

Electronique, Energie électrique, Automatique
Université Toulouse III - Paul Sabatier

Master EEA

Actualités du Master EEA
- UPS - TOULOUSE III -

Accueil C'est quoi ce Blog ? Agendas - M...
 Infos et actus CMI Infos pratiques Textes réglementaires
Alternance et Formation Continue Se déconnecter

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

- Sur le site de l'UPS :

Université de Toulouse

◆ 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*) :

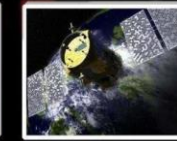


- Obtenir **10/20** à chaque semestre
et
chaque bloc avec au moins **10/20**

Détails sur le blog

!! Blocs "théoriques"
et
Bloc « langues »
et
Blocs "Professionnalisants" !!





MASTER EEA

◆ Emploi du temps - *lien* -

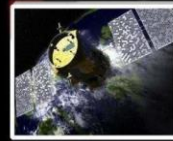
The screenshot shows the homepage of the Master EEA website. At the top, it displays the university's name and the Master EEA logo. Below this, there is a banner with the text "Actualités du Master EEA - Université de Toulouse -". The main menu includes links for "Accueil", "C'est quoi ce Blog?", "Agendas – Moodle", "Dernières news", "Infos et actus CMI", "Infos pratiques", "Master 1", "Master 2", and "Alternance et Formation Continue". A mouse cursor is hovering over the "Master 1" link.

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

This screenshot shows a Moodle page titled "Emplois du temps du master EEA première année et espaces Moodle :". On the left, a red circle highlights a table under the heading "Emplois du temps :". The table lists course codes and names: M1 ESET, M1 E2-CMD, M1 ISTR, M1 SIA2, M1 SME, and Créneaux CMI. To the right, another section titled "Espaces Moodle des UEs ICI" lists the same courses. Below these, a section titled "Infos pédagogiques générales de chaque parcours sur Moodle :" also lists the courses.

Emplois du temps :	
• M1 ESET	• M1 SIA2
• M1 E2-CMD	• M1 SME
• M1 ISTR	• Créneaux CMI

Espaces Moodle des UEs ICI	
• M1 ESET	• M1 SIA2
• M1 E2-CMD	• M1 SME
• M1 ISTR	



◆ Emploi du temps - lien -

edt M1 ISTR

Aujourd'hui < > Septembre 2025

LUN. MAR. MER. JEU. VEN. SAM. DIM.

1 2 3 4 5 6 7

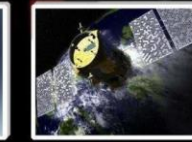
Semaine 36 de

08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00
Réunion de rentrée M1 De 10:00 à 12:00 Amphi TURING (U4)	[KEAT7AF1] [CM]Perform De 10:00 à 12:00 U4-212	[KEAX7AB1] [CM]Techniq De 10:00 à 12:00 Amphi LECLERC (4A)	[KEAX7SD1] [CM] De 07:45 à 09:00 U4-206	[KEAX7AL1] [CM] De 10:00 à 12:00 U4-206	[KEAX7AK1] [CM]Traiteme De 10:00 à 12:00 Amphi VANDEL (U2)			
[KEAX7AA2] [CM]Commun De 13:30 à 15:30 Amphi COTTON (3A)	[KEAT7AE1] [CM]Système De 13:30 à 15:30 U4-212	[KEAX7AJ1] [CM]Système De 13:30 à 15:30 U4-206	[KEAX7AA2] [CM]Commun De 13:30 à 15:30 Amphi COTTON (3A)	[KEAT7AE1] [CM]Système De 13:30 à 15:30 U4-212	[KEAX7AB1] [CM]Techniq De 13:30 à 15:30 Amphi MAXWELL			
					Professionalisation			

M1ISTR
Événements affichés dans ce tableau horaire : (GMT+02:00) Heure d'Europe centrale - Paris
Ajouter à Google Agenda

Google Agenda

• Google Agenda :
Synchroniser avec
ordinateur et smartphone



◆ Espaces Moodle des UEs - *lien* -

Electronique, Energie électrique, Automatique
Université de Toulouse

Actualités du Master EEA
- Université de Toulouse -

Master EEA

Accueil C'est quoi ce Blog ? ▾ Agendas – Moodle Dernier

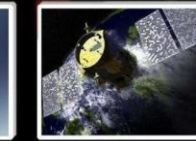
▼ Infos et actus CMI ▼ Infos pr Master 1

Alternance et Formation Continue Master 2

• *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	
• M1 ESET	• M1 SIA2	♦ Infos pédagogiques générales à tout le M1 EEA ICI	
• M1 E2-CMD	• M1 SME	♦ Infos pédagogiques générales de chaque parcours sur Moodle :	
• M1 ISTR	• Créneaux CMI	• M1 ESET	• M1 SIA2
		• M1 E2-CMD	• M1 SME
		• M1 ISTR	



◆ 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 (Électronique 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 informations pédagogiques générales du Master 1 EEA communes à tous les parcours

Tout déplier



• S'inscrire rapidement
dans les espaces
Moodle !



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

ESET (Électronique 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 informations pédagogiques générales du parcours ESET du M1 EEA



◆ Espaces Moodle des infos pédagogiques - lien -

Electronique, Energie électrique, Automatique
Université de Toulouse

Actualités du Master EEA - Université de Toulouse -

Master EEA

Accueil C'est quoi ce Blog ? Agendas – Moodle Dernier

Master 1 Master 2

Infos et actus CMI Infos pr Alternance et Formation Continue

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

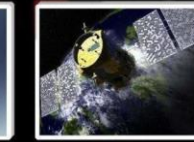
Emplois du temps du master EEA première année et espaces Moodle :

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



• S'inscrire rapidement
dans les espaces
Moodle !





◆ Formulaire web et choix UEs libres - *lien* -

Master EEA

Accueil C'est quoi ce Blog ? Agendas – Moodle Derniers articles Aide

Infos et actus CMI Infos pratiques Textes réglementaires Détails sur le Master

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) !

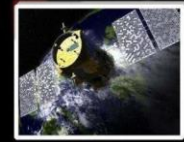
◊ 3 : En fonction de votre parcours, compléter le formulaire web ci-dessous pour le choix de vos UEs libres, avant le 6 septembre au soir (dès votre arrivée pour les retardataires) :

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



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 ? *

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

Etes-vous en situation de handicap

Oui

Non

Avez-vous intégré le master par Campus France ? *

Oui

Non

Avez-vous intégré 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

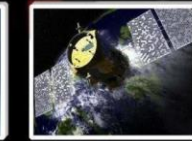
Remarques/informations particulières :

Votre réponse

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

Envoyer

Effacer le formulaire



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



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



Choix 2



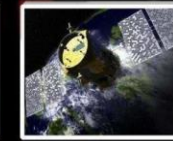
Une copie de vos réponses sera envoyée par e-mail à l'adresse indiquée.

Envoyer

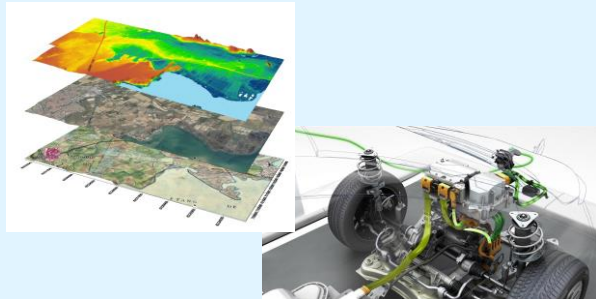
Effacer le formulaire

N'envoyez jamais de message sensé via Google Forms.

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



Bonne année en Master 1 !



Master EEA

