



COURALAFAC

VIS MA VIE D'ÉTUDIANT

19 OCTOBRE 2021
Lycées du Mans & Allonnes

COURALAFAC.UNIV-LEMANS.FR

 **Le Mans**
Université

/!\ Il est demandé aux élèves de bien vouloir se présenter **impérativement 15 minutes avant le début du cours** au lieu de rendez-vous indiqué pour chaque composante (↪)

Faculté des Lettres, Langues & Sciences Humaines

➔ RDV à l'extérieur entre le bâtiment Administration et l'amphithéâtre Mersenne

>> Domaine Lettres, Langues <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h30-10h30	Allemand	TD Grammaire	S. Persyn	E 214	10
10h30-12h30	Lettres modernes	TD Code écrit code oral (L3)	J. Wottawa	E 314	10
11h-12h	Lettres modernes	CM Grammaire française	J. Cruchet	Rabelais	6
9h-11h	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Initiation traduction journalistique	L. Duplaisis	E 201	4
9h30-10h30	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Technique et outils de gestion (L2)	G. Salla	Choppin	5
10h-11h30	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Communication économique - Anglais (L3)	A. Trendel	Bodereau 2	4
10h-12h	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Français Langue de communication professionnelle (L2)	C. Spaletta	Paré	6
10h30-11h30	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Technique et outils de gestion (L2)	G. Salla	Choppin	5
11h-13h	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Initiation traduction journalistique	L. Duplaisis	E 307	4
10h-12h	LLCER Anglais	TD Approfondissement littérature (L3)	R. Aboueddahab	Amphi Mersenne	5
10h30-12h30	LLCER Espagnol	TD Langue et didactique de la langue (L3)	M. Ruiz Cano	E 306	15
13h30-15h30	Lettres modernes	CM + TD Linguistique appliquée aux textes littéraires (L3)	J. Wottawa	Racan	15
14h-15h	Lettres modernes	CM Grands textes de l'Antiquité (L1)	S. Labarre	E08	10
14h-15h	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Marketing communication (L2)	C. Spaletta	E07	6
14h-16h	Lettres Etrangères Appliquées (LEA)	TD Initiation à la traduction journalistique Anglais (L1)	A. Daumas	E 106	4
14h-15h	Lettres Etrangères Appliquée (LEA)	TD Organisation, règles et techniques du Commerce international (L3)	G. Salla	Amphi Mersenne	5
15h-16h	Lettres Etrangères Appliquée (LEA)	TD Organisation, règles et techniques du Commerce international (L3)	G. Salla	E08	5
14h-15h	LLCER Anglais	TD Expression écrite	L. Duplaisis	E 201	5
15h-16h15	LLCER Espagnol	TD Histoire culturelle de l'Espagne (L1)	M. Ruiz Cano	E 104	20

>> Domaine Sciences Humaines <<

10h-12h	Histoire	TD Méthodologie-Histoire ancienne	L. Lancini	E008	10
10h-12h	Histoire	TD Méthodologie Histoire médiévale	G. Baurly	E104	10
10h-12h	Géographie	TD Villes et espaces urbanisés	A. Gasnier	Amphi Véron de Forbonnais	5
13h30-15h	Histoire	CM Histoire générale contemporaine	V. Vilmain	Amphi Véron de Forbonnais	20
13h-15h	Géographie	TD Villes et espaces urbanisés	A. Gasnier	Paré	5

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

Faculté des Sciences & Techniques

➔ RDV directement devant les salles et amphis ou devant le bâtiment

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
10h-11h30	Acoustique	Présentation des formations en acoustique + visite des salles TP acoustique	Christophe Ayrault	BLAUM + TP acoustique	15
10h-11h	Sciences & Techniques	Les débouchés des études scientifiques	Florent Calvayrac	Amphi 1	150
10h45-12h	Informatique	Ordinateurs et Ingénierie Logicielle (cours dédié)	Jérôme Lehuen	Amphi Claude Chappe	80
11h-12h	Sciences de la Vie et de la Terre	Présentation des Sciences de la Vie et de la Terre	Nathalie Casse Edouard Ravier	Amphi 1	150
11h-12h	Physique	Présentation des formations en chimie et physique	Nicolas Errien Frédéric Renou	Salle des Conseils 3 ^{ème} étage Bât. Administration	20
13h30-15h30	Physique	CM/TD Optique géométrique	Anne Désert	P4	15
13h30-15h30	Mathématiques	TD de mathématiques	Guillaume Voisin	Amphi 2	40
14h-15h30	Acoustique	Présentation des formations en acoustique + visite des salles TP acoustique	Christophe Ayrault	BLAUM + TP acoustique	15
15h-17h	STAPS	Aptitudes physiques et adaptations à l'effort (CM)	Agathe Anthirens	Amphi Garnier	250

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

PLURIPASS et LAS

➔ RDV directement devant le bâtiment Robert Garnier

Horaires	Discipline	Enseignant(s)	Salle	Places*
10h-11h	Conférence sur l'accès aux études de santé	J. Guéry	Salle Antigone	75
14h-15h	Conférence sur l'accès aux études de santé	J. Guéry	Salle Antigone	75

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

Visite de laboratoires de la faculté des Sciences & Techniques

➔ RDV devant l'entrée principale de la Faculté des Sciences

Horaires		Places*
9h30 – 11h35	Venez visiter les laboratoires de la faculté de Sciences et Techniques avec l'un de nos étudiants. Au programme visite des laboratoires	15
10h – 12h05	- Acoustique (LAUM)	15
10h30 – 12h35	- Molécules et Matériaux (IMMM)	15
13h30 – 15h35	- Motricité, Interactions, Performance (MIP)	15
14h – 16h05	- Géosciences (LPG)	15
14h30 – 16h35	- Mer, Molécules, Santé (MMS)	15

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

Faculté de Droit, Sciences économiques & Gestion

➔ RDV entre le bâtiment Thémis et le bâtiment Mercure

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h30-10h30	Droit	Introduction générale au droit des personnes	Magali Bouteille	Amphi Mercure	200
10h - 12h30	Gestion	Sociologie des organisations	Éric Bidet	G002 Bât. Gide	20
10h-11h	Economie	Histoire économique	Loïc Du Parquet	Amphi Estournelles de Constant	50
13h30-14h30	Droit	Droit des libertés fondamentales (Cours de L3)	Cyril Brami	Salle M004 Bât. Mercure	A préciser
14h30 - 16h	Gestion	TD de Management	Fatimata Ly Baro	G105	13
15h-16h	Finance	Finances des collectivités territoriales	Emilie Moysan	Salle G107 Bât. Gide	16
16h30 -18h	Gestion	TD d'analyse financière (niveau L3)	Fatimata Ly Baro	M004	50

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

IUT Le Mans

➔ RDV dans le hall d'accueil du bâtiment administration

>> Département Chimie <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
10h30-11h	Chimie	Présentation du B.U.T. Chimie	Stéphanie Beaumesnil	Amphi jaune	168
11h10-11h30	Chimie	Visite du département Chimie	Stéphanie Beaumesnil	Départ visite Amphi jaune	25
9h30-10h30	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	TP analytique Bât. Chimie	2
10h30-11h30	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	TP analytique Bât. Chimie	2
11h30-12h30	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	TP analytique Bât. Chimie	2
14h30-15h	Chimie	Présentation du B.U.T. Chimie	Stéphanie Beaumesnil	Amphi jaune	168
15h10-15h30	Chimie	Visite du département Chimie	Stéphanie Beaumesnil	Départ visite Amphi jaune	25
13h30-14h30	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	TP analytique Bât. Chimie	2
14h30-15h30	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	TP analytique Bât. Chimie	2
15h30-16h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	TP analytique Bât. Chimie	2
13h30-14h30	Chimie organique	TD/TP	Rebecca Ward	Salle B Bât. TD Chimie	2
15h15-16h	Chimie organique	TD	Mathieu Laurent	Salle G Bât. TD Chimie	2
16h-16h30	Chimie organique	TD	Mathieu Laurent	Salle G Bât. TD Chimie	2

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

>> Département Mesures Physiques <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
11h-11h30	Mesures Physiques	Présentation du B.U.T. MP	Philippe Béquin	Amphi jaune	168
11h40-12h	Mesures Physiques	Visite du département MP	Philippe Béquin	Départ visite Amphi jaune	25
15h-15h30	Mesures Physiques	Présentation du B.U.T. MP	Philippe Béquin	Départ visite Amphi jaune	168
15h40-16h	Mesures Physiques	Visite du département MP	Philippe Béquin	Départ visite Amphi jaune	25
13h30-14h30	Physique	TP	Nicolas Delorme	TP Physique Bât. D Chimie	2
14h30-15h30	Physique	TP	Nicolas Delorme	TP Physique Bât. D Chimie	2
15h30-16h	Physique	TP	Nicolas Delorme	TP Physique Bât. D Chimie	2

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

>> Département Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA) <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h30-10h	Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)	Présentation du B.U.T. GEA	Xavier Pallard	Amphi jaune	168
9h30-10h	Expression-Communication	TP	Aline Geuze	Salle 206	5
10h-11h	Initiation au droit fiscal	TD	Christian Bonnin	Salle 111	2
11h-12h	Anglais	TD	Frédéric Morinnière	Salle 205 – Bât. GMP	2
11h-12h	Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)	Temps d'échange avec les enseignants et étudiants GEA	Equipe pédagogique et étudiants	Salle 202	30
13h30-14h	Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)	Présentation du B.U.T. GEA	Xavier Pallard	Amphi jaune	168
14h-15h	Gestion des Entreprises et des Administrations (GEA)	Temps d'échange avec les enseignants et étudiants GEA	Equipe pédagogique et étudiants	Salle 210	30
14h-15h	Expression-Communication	TP	Aline Geuze	Salle 206	5

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

>> Département Génie Mécanique et Productique <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
10h-10h30	Génie Mécanique et Productique (GMP)	Présentation du B.U.T. GMP	Jean-Marc Odiot	Amphi jaune	168
10h40-11h	Génie Mécanique et Productique (GMP)	Visite du département GMP	Jean-Marc Odiot	Départ visite amphi jaune	25
14h-14h30	Génie Mécanique et Productique (GMP)	Présentation du B.U.T. GMP	Jean-Marc Odiot	Amphi jaune	168
14h40-15h	Génie Mécanique et Productique (GMP)	Visite du département GMP	Jean-Marc Odiot	Départ visite amphi jaune	25

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

ENSIM - Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs du Mans

Intègre les élèves de Terminale S, STI2D et STL par la voie du concours Geipi Polytech

➔ RDV dans le hall d'entrée de l'ENSIM devant la scolarité

Horaires	DISCIPLINE	INTITULE	Enseignant(e)	SALLE	PLACES*
9h30-12h30	Informatique	Processeurs temps réel de traitement des signaux (TP)	K.HASSAN	TP4	15
9h30-12h30	Vibrations acoustique capteurs	Mécanique et vibrations (TP)	O. AKLOUCHE	TP2	15
9h30-12h30	Informatique	Introduction aux IHM TP	C. CLEDER	I01	15
9h30-12h30	Vibrations acoustique capteurs	Technologie mécanique (TP)	M. MILHARO	P05b	10
13h45-16h30	Informatique	Méthodologie de développement logiciel	K. HASSAN	TD3	15
13h45-16h30	Informatique	Architecture des ordinateurs	E. MALANDIN	TD4	15
13h30-16h30	Vibrations acoustique capteurs	Mécanique et vibrations (TP)	O. AKLOUCHE	TP2	10
13h45-16h30	Vibrations acoustique capteurs	Technologie mécanique (TP)	M. MILHARO	P05b	10
13H45-16h30	Informatique	Programmation informatique	Y. SERRESTOU	P22	10

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

Visite de services Vie Etudiante

➔ RDV devant la Bibliothèque Universitaire

Horaires		Places*
9h30 - 11h30	Venez visiter l'université avec l'un de nos étudiants. Au programme Bibliothèque Universitaire, Service Culture, Service des sports, SUIO-IP, Restaurant universitaire, Maison des Langues, Relations Internationales, Centre de Santé	15
10h - 12h		15
10h30 - 12h30		15
13h30 - 15h30		15
14h - 16h		15
14h30 - 16h30		15

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

IUT de Laval

➔ RDV dans le hall d'accueil du bâtiment administratif

Horaires	Département	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h30-11h	Informatique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 1	15
9h30-11h	Génie Biologique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 1	15
9h30-11h	Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 1	15
9h30-11h	Techniques de Commercialisation	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 1	15
13h30-15h	Informatique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 3 Dpt TC	15
13h30-15h	Génie Biologique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 3 Dpt TC	15
13h30-15h	Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 3 Dpt TC	15
13h30-15h	Techniques de Commercialisation	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent Poisson Cécile Lucas	Amphi 3 Dpt TC	15

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

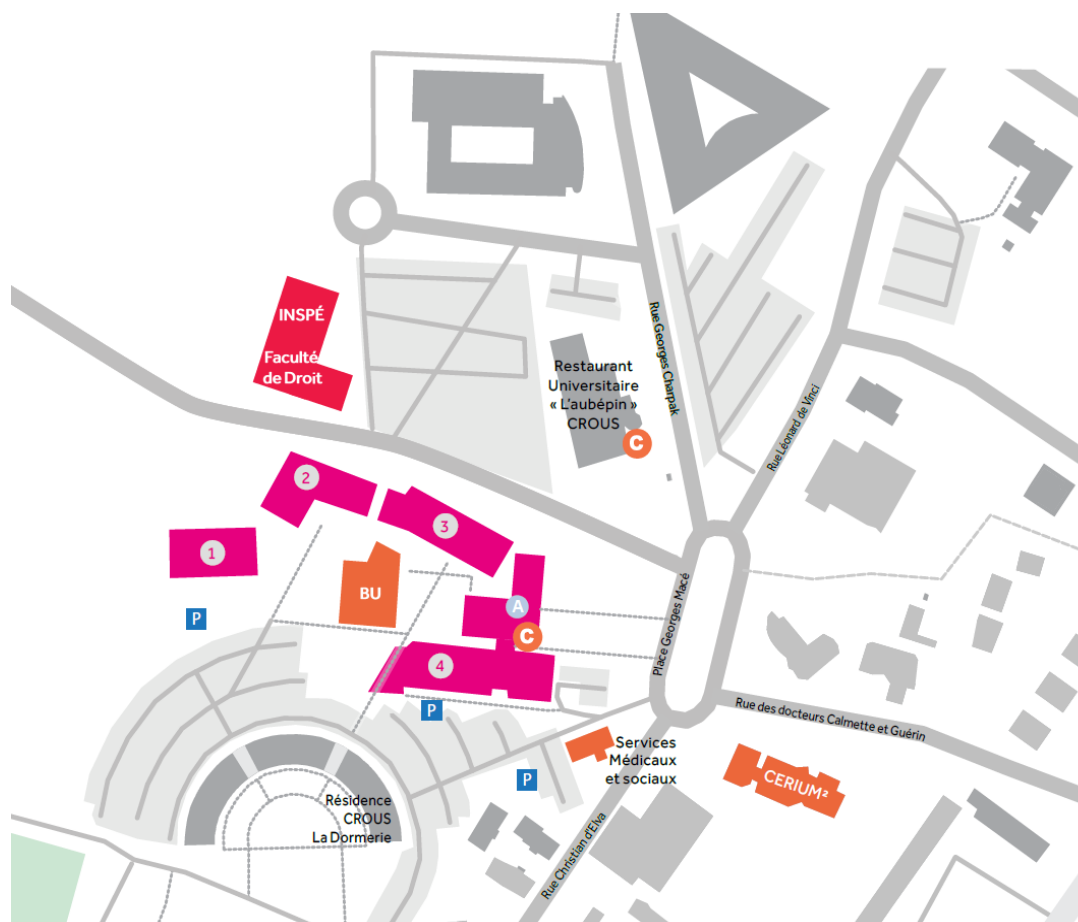
Faculté de Droit – antenne de Laval

➔ RDV directement devant l'amphithéâtre Le Balle - bâtiment Droit

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
10h-11h30	Droit	L1 en introduction au droit	S. Lebreton-Derrien	Amphi Le Balle	35
14h-15h	Droit	Droit pénal général (L2)	Jean-Marie Brigant	Salle 001	15

* Le nombre de places est susceptible de varier en fonction des circonstances.

Plan du campus universitaire de Laval



Le Mans Université

Faculté de Droit
Antenne de Laval

IUT Laval

DÉPARTEMENTS :

- 1 Informatique
- 2 Métiers du Multimédia et de l'Internet
- 3 Techniques de commercialisation
- 4 Génie Biologique

A : Accueil/administration

C : cafétéria