

# COURALAFAC

EXPLORE TON CAMPUS



## Mardi 14 novembre

Matin | Lycées hors Le Mans

Après-midi | Lycées du Mans & Allonnes

Inscris-toi du **12 au 20 octobre 2023**

avec tes identifiants EDUCONNECT sur

**[couralafac-inscriptions.univ-lemans.fr](https://couralafac-inscriptions.univ-lemans.fr)** ou en scannant le QR code !



/!\ Il est demandé aux élèves de bien vouloir se présenter **impérativement 10 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	LEA	Management Interculturel (TD)	C. Spaletta	E307	4
10h30-11h30	LEA	Management Interculturel (TD)	C. Spaletta	E307	4
9h30-10h30	LEA	Cultures Anglophones (TD)	A. Trendel	E201	4
11h-12h30	LEA	Cultures Anglophones (TD)	A. Trendel	E203	4
9h30-10h30	LEA	Négociation commerciale (TD)	G. Salla	E308	5
10h30-11h30	LEA	Négociation commerciale (TD)	G. Salla	E308	4
10h30-11h30	LEA	Cultures hispanophones : sociétés et politiques (cours exclusivement en espagnol) - CM	C.-E. Le Goff	Amphi Mersenne	10
10h-11h	Lettres	Histoire littéraire, histoire culturelle, histoire des idées - XIXe siècle	H. Kuchmann	E216	5
10h-12h	Lettres	Méthodologie de travail universitaire (TD)	L. Valverde	E303	10
11h-12h30	Lettres	Méthodologie du travail universitaire (TD)	H. Kuchmann	E216	5
9h-10h	LLCER Anglais	Initiation à la civilisation britannique (niveau L1) - TD	M. Michaud	E216	8
10h30-12h	LLCER Anglais	Cours spécial lycéens : Traduction (TD)	L. Mauger	Bodereau 1	30
12h-13h	LLCER Espagnol	Civilisation (niveau L1) - TD	R. Tejada	E007	4
13h-14h	LLCER Espagnol	Expression orale en espagnol (TP)	B. Gonzalez Seoane	E005	14
14h-15h	LLCER Espagnol	Expression orale en espagnol (TP)	B. Gonzalez Seoane	E308	27
15h-16h	LLCER Espagnol	Expression orale en espagnol (TP)	B. Gonzalez Seoane	E308	28
13h30-15h30	LEA	Initiation à la traduction /grammaire : espagnol (TD)	I. Da Graca Gaspar	E203	10
14h - 15h30	LEA	Cultures hispanophones : sociétés et politiques (cours exclusivement en espagnol) - TD	C.-E. Le Goff	E201	5
15h30-17h	LEA	Cultures hispanophones : sociétés et politiques (cours exclusivement en espagnol) - TD	C.-E. Le Goff	E106	5
16h-18h	LEA	Initiation à la traduction /grammaire : espagnol (TD)	I. Da Graca Gaspar	E201	10
17h-18h30	LEA	Cultures hispanophones : sociétés et politiques (cours exclusivement en espagnol) - TD	C.-E. Le Goff	E106	5
13h-14h	LLCER Anglais	Phonétique (niveau L2) - TD	A. Dumas	E210	4
14h-16h	LLCER Anglais	Cours spécial lycéens : HISTOIRE CULTURELLE: Comic Book Culture	C. Joseph	Amphi Mersenne	100
15h30-17h30	LLCER Anglais	Écritures (niveau L2) - TD	L. Bécel	E303	5

15h30-17h30	LLCER Allemand	Méthodologie du travail universitaire (TD)	S. Persyn	E206	10
13h30-15h	Lettres	Méthodologie du travail universitaire (TD)	H. Kuchmann	E006	9
15h-16h	Lettres	Histoire littéraire, histoire culturelle, histoire des idées - XIXe siècle (TD)	H. Kuchmann	E006	9

### >> Domaine Sciences Humaines <<

9h-10h	Histoire	Cours spécial lycéens : Introduction à l'histoire moderne (CM)	C. Borello	Ronsard (Bât. Renaissance)	100
10h30-12h	Histoire	Histoire antique (TD)	S. Maudet	E306	3
10h30-12h	Histoire	Histoire de la France du XVIe siècle (CM)	C. Borello	Ronsard (Bât. Renaissance)	10
10h-12h	Géographie et Aménagement	Lire et analyser la carte topographique (TD)	A. Lechat	Choppin (Bât. Renaissance)	15
10h30-11h30	Géographie et Aménagement	Géographie urbaine et mobilité (CM)	J. Trémoureux	Rabelais (sous Amphi Véron de Forbonnais)	6
10h30-12h	Géographie et Aménagement	Concertation habitante (TD) - M2	G. Bailly	E108	4
14h-15h	Histoire	Cours spécial lycéens : Introduction à l'histoire moderne (CM)	C. Borello	E307	30
14h-15h30	Histoire	Histoire du corps et de la santé (CM)	H. Guillemain	E008	10
14h30-16h	Histoire	Histoire du Maine au Moyen Âge (CM)	G. Baurry	E104	10
15h30-16h30	Histoire	Cours spécial lycéens : "Le corps du criminel" (CM)	H. Guillemain	E007	50
13h-15h	Géographie et Aménagement	Commentaire de cartes topographiques	A. Gasnier	E305	5
13h30-15h30	Géographie et Aménagement	Méthodes quantitatives en SHS (TD)	J. Trémoureux	E316	3
15h-17h	Géographie et Aménagement	Commentaire de cartes topographiques	A. Gasnier	E307	5
15h30-17h30	Géographie et Aménagement	Méthodes quantitatives en SHS (TD)	J. Trémoureux	E316	3

## Faculté des Sciences & Techniques

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

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
10h15-11h	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Présentation des formations (CM)	James Robichon	Salle d'examen	50
11h-11h45	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Immersion TP Basket	Sébastien Boyas	Halle Gaubin	5

11h-11h45	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Immersion TP Danse	Nathalie Roger	Salle de danse	5
11h-11h45	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Immersion TP préparation physique	Gwilherm Rocher	Salle de musculation	5
11h-11h45	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Immersion TD Ecrire pour communiquer	Justine Guillet-Aoustin	Mod 3 UFR Sciences	5
10h-11h	Sciences de la Terre	Les géosciences en pratique : la ressource en eau en Sarthe (CM/TD)	Paul Bessin	B4 – Bât. Sciences Naturelles	25
11h-12h	Biologie	Visite du département Biologie	Nathalie Casse	Rdv devant entrée bâtiment Sciences Naturelles	25
10h15-12h	Mathématiques	Présentation des formations et séance comme un TD	G. Voisin	M201	65
10h15-12h15	Mathématiques	TD de Chimie en Licence de Mathématique (TD)	Françoise Le Berre	P8	10
10h-11h30	Acoustique et vibrations	Présentation formation et immersion TP (Conférence)	C. Ayrault	BLAUM	15
10h45-12h	Informatique	Présentation de la licence d'informatique (CM)	J. Lehuen	Amphi IC2 – Bât. Claude Chappe	40
10h30-12h	PluriPASS Le Mans	Présentation de Pluripass (1 <sup>ère</sup> année d'accès aux études de santé) - Conférence	A. Caruso	Bâtiment Robert Garnier – Salle Antigone	80
13h30-14h45	Informatique	Présentation de la licence Informatique (CM)	J. Lehuen	Amphi IC2 – Bât. Claude Chappe	100
14h-15h30	Acoustique et vibrations	Présentation formation et immersion TP (Conférence)	C. Potel	BLAUM	15
13h-16h	Physique Chimie	TP de chimie	Elise Deniau	TP1 Chimie (n°32)	10
13h-14h	Sciences de la Terre	Les géosciences en pratique : la ressource en eau en Sarthe (CM/TD)	Paul Bessin	B4 – Bât. Sciences Naturelles	25
13h-16h	Sciences de la Vie	Evolution et diversité des animaux (TP)	Perla Metlej	Bât. Sciences naturelles – Salle 322 Physique Animale	15
13h-16h	Sciences de la Vie	TP GRP 5 Evolution et diversité des végétaux (TP)	Samir Rezki	Bât. Sciences Naturelles – Salle 333 Microscopie BV	4
13h30-15h30	Sciences de la Vie	Réaction chimique (TD)	Pamela Pasetto	P4	5
14h-15h	Sciences de la Vie	Visite du département de Biologie	Nathalie Casse	Rdv devant entrée bâtiment Sciences Naturelles	25
13h30-15h30	Mathématiques	Optique géométrique (TD)	Anne Désert	S3	8
14h-15h30	Mathématiques	TD Mathématiques	Guillaume Voisin	P2	10

14h-15h30	Mathématiques	Présentation des formations et séance comme un TD	B. Cablé	P3	107
14h-14h45	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Présentation formations (CM)	Sébastien Boyas	Amphi 3	50
14h45-15h30	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Immersion TP Athlétisme	Laurence Martineau	Piste d'athlétisme	5
14h45-15h30	STAPS-Activité Physique Adaptée-Santé	Immersion TP Tennis de table	Chloé Beglot	Gymnase neuf	5
14h-15h30	PluriPASS Le Mans	Présentation de Pluripass (1 <sup>ère</sup> année d'accès aux études de santé) – Conférence	F. Leberre	Bâtiment Robert Garnier – Salle Antigone	80

## Faculté de Droit, Sciences économiques & Gestion

➔ RDV entre le bâtiment Thémis et le bâtiment Mercure

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h30-10h	Droit	Histoire du droit des obligations – L3 (CM)	Jean-Baptiste Pierchon	Amphi Estournelles de Constant	220
10h-12h	Droit	Les études en Droit (Conférence)	PL Boyer	Amphi Mercure	200
10h-12h	Gestion	Méthodes comptable (TD)	Joël Boisdé	M106	4
10h30-11h30	Economie	Evolution du chômage : les enseignements du COVID 19 (conférence)	A. Chéron	T217	72
13h-15h	Droit	Ecrire pour communiquer	Justine Guillet-Aoustin	G111	5
15h-17h	Droit	Ecrire pour communiquer	Justine Guillet-Aoustin	M102	5
13h30-16h30	Droit	Droit des contrats – L2 (CM)	V. Lasserre	Amphi mercure	250
13h30-16h30	Droit	Droit des libertés fondamentales (CM)	C. Bami	M004	110
13h-15h	Gestion	Méthodes comptables (TD)	Joël Boisdé	G001	4
15h-17h	Gestion	Problèmes macroéconomiques	Joël Boisdé	M 106	4
14h-16h	Economie	"Peut-on dire que la santé n'a pas de prix?" (CM)	Franck Maunoury	M201	60

## IUT Le Mans

➔ RDV dans le hall d'accueil du bâtiment administration

11h15-11h45	<b>Présentation de l'IUT et des spécialités de BUT (conférence)</b>	Claire Duverger	Amphi jaune	160
14h30-15h	<b>Présentation de l'IUT et des spécialités de BUT (conférence)</b>	Samuel Deslandes	Amphi jaune	160

## >> Département Chimie <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h-10h	Thermocinétique	TD	Claire Duverger	Salle F	4
9h-10h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	Bâtiment TP Chimie	2
10h-11h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	Bâtiment TP Chimie	2
11h-12h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	Bâtiment TP Chimie	2
9h-9h30	Chimie minérale	TP	Fabienne Maisonneuve	Bât. TP Chimie	2
9h30-10h	Chimie minérale	TP	Fabienne Maisonneuve	Bât. TP Chimie	2
10h-10h30	Chimie minérale	TP	Fabienne Maisonneuve	Bât. TP Chimie	2
10h30-11h	Chimie minérale	TP	Fabienne Maisonneuve	Bât. TP Chimie	2
11h-11h30	Chimie minérale	TP	Fabienne Maisonneuve	Bât. TP Chimie	2
11h30-12h	Chimie minérale	TP	Fabienne Maisonneuve	Bât. TP Chimie	2
10h15-11h15	Mathématiques	TD	Stéphanie Beaumesnil	Salle A	4
11h15-12h15	Mathématiques	TD	Stéphanie Beaumesnil	Salle A	4
10h15-11h15	Formulation (cours spécial lycéens)	TD	Sandie Piogé	Amphi jaune	50
13h30-14h30	Formulation	TD	Sandie Piogé	Salle B	4
14h30-15h30	Formulation	TD	Sandie Piogé	Salle B	4
14h30-15h15	Chimie organique	TD	Rebecca Ward	Salle E	4
15h15-16h	Chimie organique	TD	Rebecca Ward	Salle E	4
14h30-15h	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
15h-15h30	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
15h30-16h	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
16h-16h30	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
16h30-17h	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
17h-17h30	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
17h30-18h	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
18h-18h30	Mécanique des fluides	TP	Mathieu Lebrun	Bâtiment TD chimie	2
15h45-16h45	Formulation	TD	Olivier Colombani	Salle B	4
16h45-17h45	Formulation	TD	Olivier Colombani	Salle B	4
13h-14h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	Bât. TP Chimie	2
14h-15h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	Bât. TP Chimie	2
15h-16h	Chimie analytique	TP	Estelle Esnault	Bât. TP Chimie	2

## >> Département Mesures Physiques <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h-10h	Energie	TP	Yannick Lebras	R04	6
10h-11h	Energie	TP	Yannick Lebras	R04	6
11h-12h	Energie	TP	Yannick Lebras	R04	6
9h15-10h15	Sécurité électrique	CM	Alexandra Junay	Amphi vert	30
9h45-11h15	Mathématiques - Statistiques	TD	Alexandre Perron	P12	2
11h15-11h45	Présentation du BUT Mesures Physiques	Conférence	Philippe Béquin	S11	60
13h30-15h	Outils mathématiques	TD	Alexandre Perron	P08	2
14h-14h30	Présentation du BUT Mesures Physiques	Conférence	Philippe Béquin	S11	60

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

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h-10h	Expression-Communication	TD	Blandine Legoût	101	4
10h-11h	Expression-Communication	TD	Blandine Legoût	101	4
11h-12h	Expression-Communication	TD	Blandine Legoût	101	4
9h-10h30	Environnement économique	CM	Olivier Biencourt	Amphi jaune	30
11h-12h	Environnement économique	TD	Olivier Biencourt	100	10
10h-11h	Initiation à la comptabilité (cours spécial lycéens)	TD	Brahim Kadar	S11 – Bât. Mesures Physiques	60
10h30-12h	RH : Politique de rémunération	TD	Mickaël Hermann	111	4
13h30-15h	RH : Politique de rémunération	TD	Mickaël Hermann	111	4
13h30-14h30	Initiation à la comptabilité (cours spécial lycéens)	TD	Brahim Kadar	Amphi jaune	50
14h-15h	Statistiques	TD	Costin Zaharia	210	4
15h-16h	Statistiques	TD	Costin Zaharia	210	4
16h-17h	Statistiques	TD	Costin Zaharia	210	4
17h-18h	Statistiques	TD	Costin Zaharia	210	4

## >> Département Génie Mécanique et Productique <<

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h-10h	Projet Personnel et Professionnel	TP	Aline Gueuze	S109	3
10h15-11h15	Expression communication	TP	Aline Gueuze	S205	3
11h15-12h15	Expression communication	TP	Aline Gueuze	S205	3
10h15-11h15	Mécanique	TD	Mathieu Gaborit	S112	7
11h15-12h15	Mécanique	TD	Mathieu Gaborit	S112	7
13h45-14h45	Electricité	TD	Yvan Labaye	S114	2
14h45-15h45	Electricité	TD	Yvan Labaye	S114	2
16h-17h	Electricité	TD	Yvan Labaye	S114	2
17h-18h	Electricité	TD	Yvan Labaye	S114	2

## 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 P25

Horaires	DISCIPLINE	INTITULE	Enseignant(e)	SALLE	PLACES
9h30-11h	INFORMATIQUE	TP Mathématiques pour l'ingénieur	Youssef Serrestou	TD4	10
9h30-10h30	INFORMATIQUE	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	C03	30
11h-12h	INFORMATIQUE	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	TD2	10
11h-12h	INFORMATIQUE	Sécurité des données (TP)	Victor Morgant	P26	5



9h30-10h30	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	Mesurer les températures avec une caméra thermique (Cours TD Démo)	Samuel Gougeon	C08	25
10h45-12h15	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	TP Stockage et propagation de la chaleur	Samuel Gougeon	TP2bis	12
11h-12h	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	TP Modélisation multiphysique	Mourad Bentahar	I02	4
11h-12h	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	TD2	10
13h30-15h	INFORMATIQUE	Introduction à la cybersécurité (CM)	Madeth May	CO3 (amphi)	20
14h-15h	INFORMATIQUE	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	TD4	10
15h15-16h15	INFORMATIQUE	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	C08	10
15h-16h	INFORMATIQUE	Sécurité des données (TP)	Victor Morgant	TD4	5
15h-16h	INFORMATIQUE	Logique combinatoire et séquentielle (TP)	Taoufik M'hammedi	TP1	5
15h15-16h30	INFORMATIQUE	Programmation linux embarqué (TD)	Youssef Serrestou	P22	12
13h30-14h45	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	TP Propagation de la chaleur	Samuel Gougeon	TP2bis	12
13h30-15h	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	TP Conception mécanique	Jean Boujard	P05b	6
14h-15h	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	TD4	10
15h15-16h15	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	Présentation de la filière ingénieur (CM)	Catherine Cleder	C08	10
15h15-16h15	ACOUSTIQUE ET INSTRUMENTATION	Mesurer les températures avec une caméra thermique (Cours TD Démo)	Samuel Gougeon	P20	25

## Parlons sup'

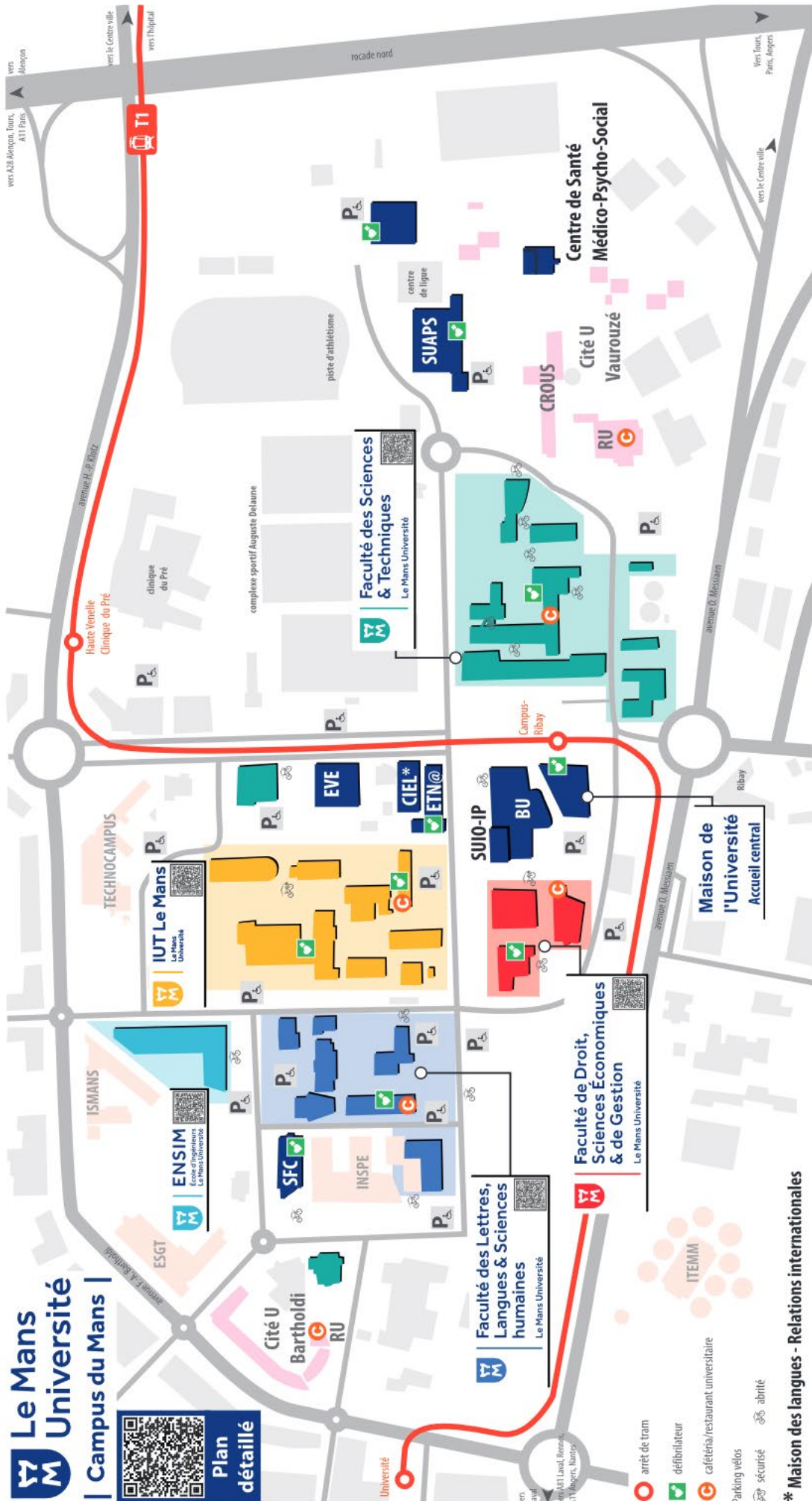
➔ RDV devant l'amphithéâtre Robert Garnier

Horaires	PARLONS SUP' : Participez à un quizz animé par des étudiant.e.s sur les études à l'université et l'offre de formation pour déconstruire les idées reçues et entendre la diversité des parcours et expériences étudiantes.	Salle	Places*
10h30 - 11h30		Amphi Garnier	80
15h30 - 16h30		Amphi Garnier	80

## Visite de services Vie Etudiante

➔ RDV devant la Bibliothèque Universitaire

Horaires		Places
9h30 - 10h50	Venez visiter l'université avec l'un de nos étudiants. Au programme Bibliothèque Universitaire, Service des sports, SUIO-IP, Maison des Langues, Centre de Santé, Service Culture	15
10h - 11h20		15
10h30 - 11h50		15
13h30 - 14h50		15
14h - 15h20		15
14h30 - 15h50		15



- arrêt de tram
- défibrillateur
- cafétéria/restaurant universitaire
- Parking vélos
- sécurisé
- abrité

\* Maison des langues - Relations internationales

## IUT de Laval

➔ RDV dans le hall d'accueil du bâtiment administratif

Horaires	Département	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h30-11h30	Informatique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
9h30-11h30	Génie Biologique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
9h30-11h30	Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
9h30-11h30	Techniques de Commercialisation	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
14h-16h	Informatique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
14h-16h	Génie Biologique	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
14h-16h	Métiers du Multimédia et de l'Internet (MMI)	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15
14h-16h	Techniques de Commercialisation	Conférence interactive "c'est quoi un IUT ?" suivie d'une visite	Laurent POISSON	Amphi 1	15

## Faculté de Droit – Antenne de Laval

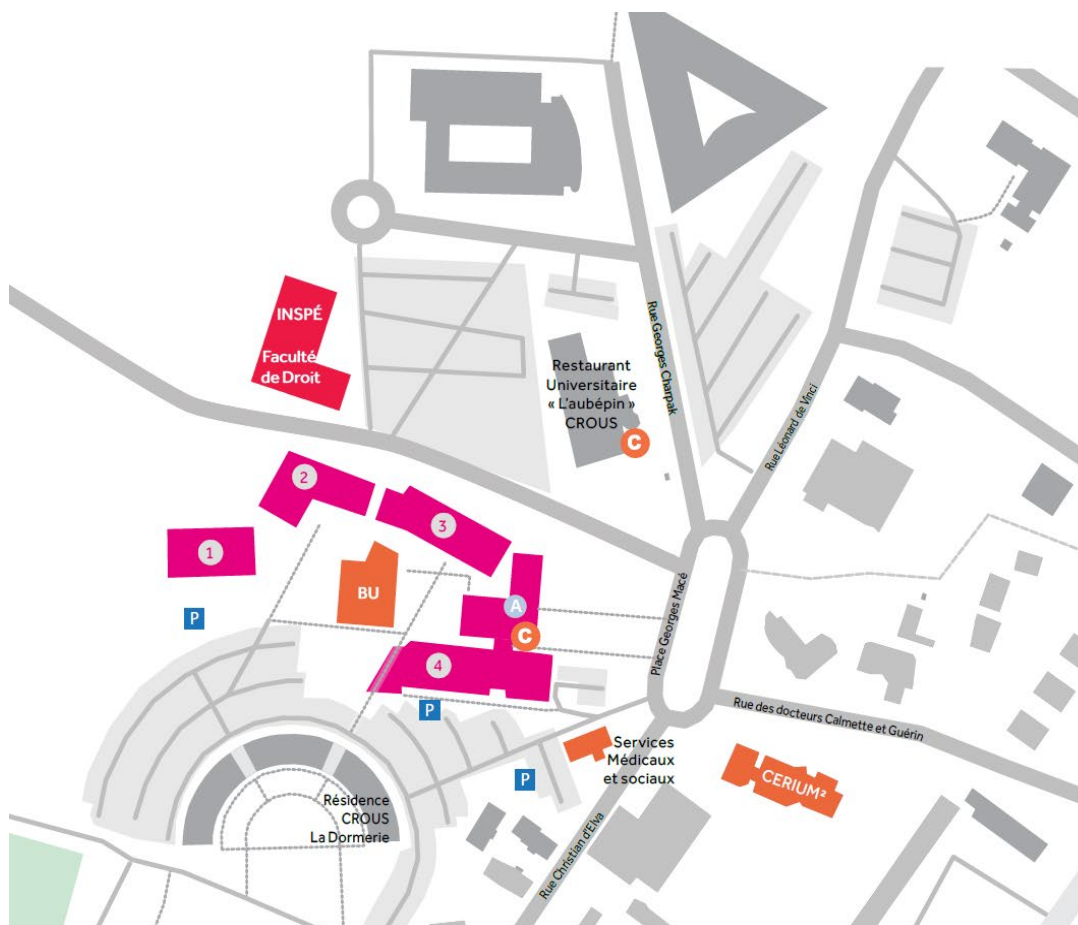
➔ RDV directement devant l'amphithéâtre Le Balle - bâtiment Droit

Horaires	Discipline	Intitulé	Enseignant(s)	Salle	Places*
9h-12h	Droit	Droit pénal général (CM)	JM Brigant	001	25
11h-12h	Droit	Cours d'introduction au droit (CM)	Sylvie Lebreton-Derrien	Amphi Le Balle	70

## PluriPASS Laval (accès aux études de santé)

➔ RDV dans le hall du bâtiment administratif de l'IUT

Horaires	Discipline	Enseignant(s)	Salle	Nb de places
10h30-12h	Présentation de PluriPASS (1 <sup>ère</sup> année d'accès aux études de santé) - Conférence à Laval	S. Ledru-Baey	Amphi 1	80



## 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