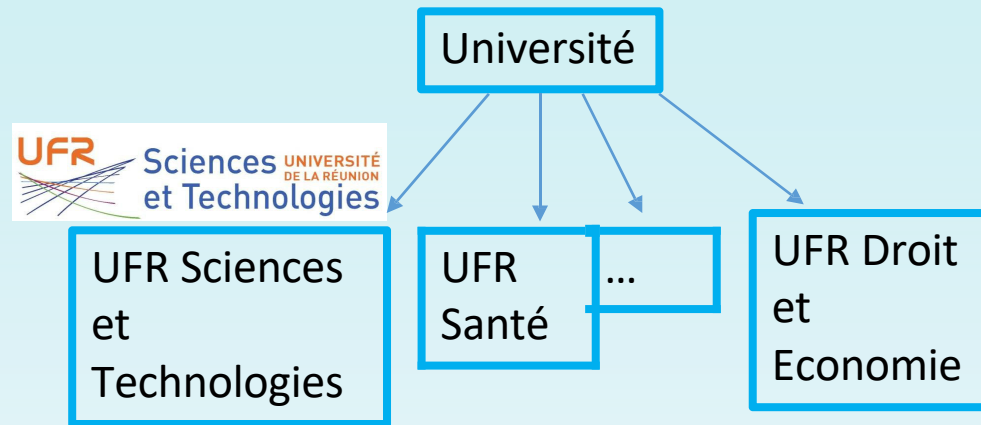




Licence 1

Rentrée 2024-2025

Informations générales



Une université est composée de différentes composantes, dont les UFR (Unité de Formation et de Recherche)

Ici: UFR Sciences et Technologies = UFR ST

On dit aussi: Faculté des Sciences et Technologies = FST

Directrice de l'UFR
Mme Brigitte Grondin-Perez



Directeur adjoint en charge de la formation

M. Patrick Frouin

Directrice adjointe en charge de l'organisation de la vie universitaire

Mme Hélène Magalon

Directeur.ice adjoint.e = Vice-Doyen

Directeur adjoint en charge de la recherche

M. Jérôme Brioude

Directeur adjoint en charge des relations avec les partenaires extérieurs

M. Dominique GAY

Référente Relations Internationales

Mme Béatrice Morel

Calendrier

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot displays the website for UFR Sciences et Technologies at the University of La Réunion. The top navigation bar includes links for PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, and ALUMNI. A search bar is located on the right. The main content area features a large banner for 'RENTÉE 2024-2025 Informations sur la rentrée universitaire' with a background image of a modern building and palm trees. Below the banner is a 'Nos vidéos' section with two video thumbnails. On the right, a sidebar contains 'Nos informations utiles' with buttons for 'Allons au spectacle', 'Contacts pédagogiques', 'Rentrée L1 infos générales', and 'Rentrée L2/L3 infos générales'. Below this is 'Espace étudiants' with a list of links: 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2024', 'Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et Apprentissages', 'Calendrier Licence/Master' (circled in pink), 'Règlement général des études', and 'Règlement spécifique'.

L1: Semestre 1 (septembre à décembre) + semestre 2 (janvier à juin)

Calendrier universitaire Licence

Licence 1, 2 et 3 (hors Licence professionnelle Agronomie)

Rentrée administrative	19 août 2024
Fin des inscriptions administratives	20 septembre 2024
Journée d'accueil	à partir du 26 août 2024
Fin des inscriptions pédagogiques	30 septembre 2024

	L1 semestre 1	L2 semestre 3	L3 semestre 5
Début des enseignements	à partir du <u>2 septembre 2024</u> sauf Licence MIASHS : 19 août 2024		
Début des évaluations	16 septembre 2024		
Fin des enseignements et des évaluations	19 décembre 2024		
Fin de saisie de notes session 1	17 janvier 2025		

=> Pas de départ en vacances avant cette date !!!

Semestre 2

	L1 semestre 2	L2 semestre 4	L3 semestre 6
Début des enseignements	22 janvier 2025		
Début des évaluations	10 février 2025		
Fin des enseignements et des évaluations	17 mai 2025		
Stage INSPE (1 ^{er} degré)		26 mai au 7 juin 2025	
Fin de saisie des notes	23 mai 2025		
Diffusion des résultats et convocation session 2	28 mai 2025		
Délibération session 1 semestres 2, 4 et 6	Du 30 mai au 3 juin 2025		
Diffusion des relevés de notes	à partir du 4 juin 2025		
Session 2	du 10 au 16 juin 2025		
Fin de saisie de notes session 2	19 juin 2025		
Délibération session 2 semestres 1, 2, 3, 4, 5 et 6	A partir du 20 au 26 juin 2025		
Diffusion des relevés de notes	à partir du 27 juin 2025		

Revenir pour cette date!

Semestre 2

	L1 semestre 2	L2 semestre 4	L3 semestre 6
Début des enseignements	22 janvier 2025		
Début des évaluations	10 février 2025		
Fin des enseignements et des évaluations	17 mai 2025		
Stage INSPE (1 ^{er} degré)		26 mai au 7 juin 2025	
Fin de saisie des notes	23 mai 2025		
Diffusion des résultats et convocation session 2	28 mai 2025		
Délibération session 1 semestres 2, 4 et 6	Du 30 mai au 3 juin 2025		
Diffusion des relevés de notes	à partir du 4 juin 2025		
Session 2	du 10 au 16 juin 2025		
Fin de saisie de notes session 2	19 juin 2025		
Délibération session 2 semestres 1, 2, 3, 4, 5 et 6	A partir du 20 au 26 juin 2025		
Diffusion des relevés de notes	à partir du 27 juin 2025		

Ne pas partir avant cette date pour le semestre 2

Semestre 2

	L1 semestre 2	L2 semestre 4	L3 semestre 6
Début des enseignements	22 janvier 2025		
Début des évaluations	10 février 2025		
Fin des enseignements et des évaluations	17 mai 2025		
Stage INSPE (1 ^{er} degré)		26 mai au 7 juin 2025	
Fin de saisie des notes	23 mai 2025		
Diffusion des résultats et convocation session 2	28 mai 2025		
Délibération session 1 semestres 2, 4 et 6	Du 30 mai au 3 juin 2025		
Diffusion des relevés de notes	à partir du 4 juin 2025		
Session 2	du 10 au 16 juin 2025		
Fin de saisie de notes session 2	19 juin 2025		
Délibération session 2 semestres 1, 2, 3, 4, 5 et 6	A partir du 20 au 26 juin 2025		
Diffusion des relevés de notes	à partir du 27 juin 2025		

**Ne pas partir avant le 16 juin 2025 si pas sûr d'avoir validé l'année
=> règles de validation seront vues dans l'UE MTU (cours H. Magalon, début septembre)**

Annuaire des formations

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot shows the website interface for UFR Sciences et Technologies. The top navigation bar includes 'PRÉSENTATION', 'SCOLARITÉ', 'VIE ÉTUDIANTE', 'FORMATION' (circled in pink), 'RECHERCHE', and 'ALUMNI'. Below the navigation bar, there is a section for 'Nos actualités à la une' featuring a large image of a building with palm trees and the text 'RENTÉE 2024-2025 Informations sur la rentrée universitaire'. To the right of this section is a sidebar with 'Nos informations utiles' containing links like 'Allons au spectacle', 'Contacts pédagogiques', 'Rentrée L1 infos générales', and 'Rentrée L2/L3 infos générales'. Below that is 'Espace étudiants' with a list of items: 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2024' (circled in pink), 'Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences', 'Calendrier Licence/Master', 'Règlement général des études', and 'Règlement spécifique'. At the bottom, there is a 'Nos vidéos' section with two video thumbnails: 'UFR Sciences et Technologies - Fa...' and 'Fac des Sciences : Découvrir et s'i...'. The first video thumbnail features 'CAMILLE PAQUEZ' and the text 'ÉCOLE SUPÉRIEURE EN GÉOLOGIE ET GÉOPHYSIQUE'.

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot shows the website interface for 'sciences.univ-reunion.fr'. At the top, there are logos for 'UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION' and 'UFR Sciences et Technologies'. A search bar is located on the right. Below the header is a navigation menu with six main categories, each with an icon and a list of sub-items:

- PRÉSENTATION** (DNA icon):
 - Le mot du Doyen
 - La Direction
 - L'Administration
 - Le Conseil
 - Les Départements
 - Les Laboratoires
 - Les Actions
- SCOLARITÉ** (Atom icon):
 - Emplois du Temps
 - Examens
 - Résultats
 - Absence
- VIE ÉTUDIANTE** (Molecular structure icon):
 - Se loger, se nourrir
 - Se déplacer en bus à St-Denis
 - Santé & bien-être
 - Associations
 - BU Sciences
 - Culture
 - Sports & Bien être
 - Sorties nature
- FORMATION** (Microchip icon, highlighted with a pink circle):
 - Offre de formation 2020-2024
 - Annuaire des formations depuis 2010
 - Stages
 - Classe virtuelle WIMS
- RECHERCHE** (Smartphone icon):
 - Atmosphère Cyclone [LACY]
 - Bio informatique [DSIMB]
 - Chimie Biotechnologie [ChemBioPro]
 - Écologie Marine [ENTROPIE]
 - Écologie Terrestre [PVBMT]
 - Energy-lab
 - Géosciences Réunion [LGSR]
 - Informatique Mathématiques [LIM]
 - Qualisud
 - Séminaire annuel de recherche
 - SOUTENANCES
- ALUMNI** (Globe icon):
 - Nos portraits
 - Alumni

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot displays the website's navigation menu with tabs for PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, and RECHERCHE. Below the menu, a breadcrumb trail reads 'UFR SCIENCES ET TECHNOLOGIES | FORMATION | Offre de formations 2020-2024'. Two buttons are visible: 'Offre de formations 2015-2019' and 'Offre de formations 2020-2024'. The main heading is 'OFFRE DE FORMATIONS 2020-2024', followed by a sub-heading 'DES FORMATIONS D'AVENIR EN SCIENCES ET INGÉNIERIE'. Five educational levels are presented in cards: LICENCES (circled in pink), MASTERS, DIPLÔMES UNIVERSITAIRES, and DOUBLE DIPLÔME. Each card features a representative image of students in a classroom or lab setting.

PRÉSENTATION SCOLARITÉ VIE ÉTUDIANTE FORMATION RECHERCHE

UFR SCIENCES ET TECHNOLOGIES | FORMATION | Offre de formations 2020-2024

Offre de formations 2015-2019 Offre de formations 2020-2024

OFFRE DE FORMATIONS 2020-2024

DES FORMATIONS D'AVENIR EN SCIENCES ET INGÉNIERIE

LICENCES

MASTERS

DIPLÔMES UNIVERSITAIRES

DOUBLE DIPLÔME

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

LICENCES DE SCIENCES ET TECHNOLOGIES 2020-2024

Cette page présente les formations Licences et Licence Professionnelle proposées par la Faculté des Sciences et Technologies pour la rentrée 2020.

Chimie En savoir plus...	Électronique Automatique En savoir plus...	Informatique En savoir plus...
Mathématiques En savoir plus...	Miashs En savoir plus...	Physique En savoir plus...
Sciences de la Terre En savoir plus...	Sciences de la Vie En savoir plus...	Sciences Pour l'Ingénieur En savoir plus...

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot displays the website for the UFR Sciences et Technologies at the University of La Réunion. The navigation menu includes: PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, and ALUMNI. The current page is titled 'UFR SCIENCES ET TECHNOLOGIES | FORMATION | OFFRE DE FORMATION 2020-2024 | LICENCES 2020-2024 | Chimie'. Key features include buttons for 'Offre de formations 2020-2024', 'Équivalences entre offres de formation', and various subject categories like CHIMIE, INFORMATIQUE, MATHÉMATIQUES, MIASHS, PHYSIQUE, SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR, SCIENCES DE LA TERRE, SCIENCES DE LA VIE, and AGRONOMIE. The 'LICENCE CHIMIE' section is highlighted, with a sub-menu for 'Descriptif de la Licence 1 (L1), Licence 2 (L2) et de la Licence 3 (L3)'. The 'PROGRAMME' option is circled in pink. Below this, there are three large light blue boxes labeled L1, L2, and L3. A video player is visible on the right side of the page, titled 'La Chimie, 3 vo...'. The footer contains the text 'Informations L.AS Chimie' and a hashtag '#La Chimie, une infinité de'.

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot displays the website for UFR Sciences et Technologies at the University of Réunion. The header includes the university logo and navigation tabs: PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, and ALUMNI. A search bar is located in the top right corner. Below the navigation, there are buttons for 'Offre de formations 2020-2024' and 'Équivalences entre offres de formation'. A row of subject buttons includes CHIMIE, INFORMATIQUE, MATHÉMATIQUES, MIASHS, PHYSIQUE, and SCIENCES POUR L'INGÉNIEUR. Below this, there are buttons for SCIENCES DE LA TERRE, SCIENCES DE LA VIE, and AGRONOMIE. The main content area is titled 'LICENCE CHIMIE' and features a dark header 'Descriptif de la Licence 1 (L1), Licence 2 (L2) et de la Licence 3 (L3)'. A menu of tabs is visible, with 'PROGRAMME' highlighted in pink. Other tabs include INTRODUCTION, PRÉSENTATION, ADMISSION, COMPÉTENCES, DÉBOUCHES/POURSUITES D'ÉTUDES, PARTENARIAT, CONTACT, and COMMISSION VALIDATION DES ACQUIS. Below the tabs are three light blue boxes labeled L1, L2, and L3, with the L1 box also highlighted in pink. At the bottom of the main content area, there is a dark bar with the text 'Informations L.A.S Chimie'. On the right side of the page, there is a sidebar with a dark header 'Nos informations utiles' and several buttons: 'Allons au spectacle', 'Rentrée L1 infos générales', and 'Rentrée L2/L3 infos générales'. Below these buttons, there is a section titled 'Si tu choisis la chimie' with a paragraph of text: 'La Chimie offre des emplois qualifiés et des formations tout au long du parcours professionnel. Elle fait appel à des compétences variées pour créer et innover, fabriquer et produire, contrôler et préserver, promouvoir et distribuer...'. At the bottom of the sidebar, there is a video player with the title 'La Chimie, 3 vo...' and a hashtag '#La Chimie, une infinité de'.

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>

The screenshot displays the website for the UFR Sciences et Technologies at the University of La Réunion. The header includes the university logo, the UFR logo, and navigation icons. A search bar is located on the right. The main navigation menu contains links for PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, and ALUMNI. Below the menu, a breadcrumb trail reads: UFR SCIENCES ET TECHNOLOGIES | FORMATION | OFFRE DE FORMATION 2020-2024 | LICENCES 2020-2024 | CHIMIE | L1 Chimie. Two buttons are visible: 'Offre de formations 2020-2024' and 'Équivalences entre offres de formation'. The section is titled 'LICENCE 1 CHIMIE' and contains two boxes. The first box contains a button labeled 'L1 Chimie', which is circled in pink. The second box contains a button labeled 'L1 Chimie LAS voie A'. At the bottom left, there is a button labeled 'Retour à la page Licence Chimie'.

Programme semestre 1

L1 Chimie

Directeur.trice des études :

Xavier CHASSERAY (xavier.chasseray@univ-reunion.fr)

S1 (septembre-décembre)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	Majeure / Mineure / Transversale	ECTS	Volume h
<u>S1SC120</u>	Méthodologie scientifique	Maud BALLAND	Majeure	6	36
<u>S1CH120</u>	Méthodologie scientifique Chimie	Christophe CLERC	Majeure	3	20
<u>S1CH122</u>	Architecture de la matière 2	Christophe CLERC	Majeure	9	60
<u>S1CH121</u>	Architecture de la matière 1	Keshika MAHADEO HEAS	Mineure	3	29
	<i>Une UE au choix</i>				
<u>S1CH123</u>	MTU Chimie	Christophe CLERC	Mineure	3	30
<u>S1PH122</u>	Principes de base de la physique	Jérôme BRIOUDE	Mineure	3	30
<u>S1IN1200</u>	Programmation Python	Sebastien HOARAU	Mineure	3	30
	UE transversales obligatoires				
<u>S1ET120</u>	Anglais 1	Séverine FRACCOLA	Transversale	2	14
<u>S1ET121</u>	Méthodologie et Technique Universitaire (MTU)	Anthony FINIZOLA	Transversale	2	20
<u>S1ET122</u>	UE ouverture	https://www.univ-reunion.fr/formation/unites-denseignement-douverture https://ueo.univ-reunion.fr/	Transversale	2	20

Programme semestre 1

L1 Chimie

Directeur.trice des études :

Xavier CHASSERAY (xavier.chasseray@univ-reunion.fr)

S1 (septembre-décembre)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	Majeure / Mineure / Transversale	ECTS	Volume h
<u>S1SC120</u>	Méthodologie scientifique	Maud BALLAND	Majeure	6	36
<u>S1CH120</u>	Méthodologie scientifique Chimie	Christophe CLERC	Majeure	3	20
<u>S1CH122</u>	Architecture de la matière 2	Christophe CLERC	Majeure	9	60
<u>S1CH121</u>	Architecture de la matière 1	Keshika MAHADEO HEAS	Mineure	3	29
	<i>Une UE au choix</i>				
<u>S1CH123</u>	MTU Chimie	Christophe CLERC	Mineure	3	30
<u>S1PH122</u>	Principes de base de la physique	Jérôme BRIOUDE	Mineure	3	30
<u>S1IN1200</u>	Programmation Python	Sebastien HOARAU	Mineure	3	30
	UE transversales obligatoires				
<u>S1ET120</u>	Anglais 1	Séverine FRACCOLA	Transversale	2	14
<u>S1ET121</u>	Méthodologie et Technique Universitaire (MTU)	Anthony FINIZOLA	Transversale	2	20
<u>S1ET122</u>	UE ouverture	https://www.univ-reunion.fr/formation/unites-denseignement-douverture https://ueo.univ-reunion.fr/	Transversale	2	20

Fiche UE => Détails de l'UE



Code UE S1SC120

Intitulé UE Méthodologie scientifique

Responsable UE Maud BALLAND (maud.balland@univ-reunion.fr)

Semestre S1

ECTS 6

Langue d'enseignement Français

Accessible aux étudiants en échange international Non

Volume horaire (h)

CM	TD	TP	Total
24	8	4	36

Descriptif

L'UE de méthodologie scientifique a pour objectif de présenter des outils méthodologiques et conceptuels nécessaires pour aborder des études supérieures en sciences de la vie, sciences de la Terre et chimie.

Cette UE se découpe en 3 parties :

- Biologie : 8h CM 12h TD
- Géosciences : 6h CM 4h TD
- Logique : 10h CM

Cette UE est associée à l'UE Méthodologie scientifique chimie (S1SC121)

Programme semestre 1

L1 Chimie

Directeur.trice des études :

Xavier CHASSERAY (xavier.chasseray@univ-reunion.fr)

Crédit européen



S1 (septembre-décembre)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	Majeure / Mineure / Transversale	ECTS	Volume h
<u>S1SC120</u>	Méthodologie scientifique	Maud BALLAND	Majeure	6	36
<u>S1CH120</u>	Méthodologie scientifique Chimie	Christophe CLERC	Majeure	3	20
<u>S1CH122</u>	Architecture de la matière 2	Christophe CLERC	Majeure	9	60
<u>S1CH121</u>	Architecture de la matière 1	Keshika MAHADEO HEAS	Mineure	3	29
	<i>Une UE au choix</i>				
<u>S1CH123</u>	MTU Chimie	Christophe CLERC	Mineure	3	30
<u>S1PH122</u>	Principes de base de la physique	Jérôme BRIOUDE	Mineure	3	30
<u>S1IN1200</u>	Programmation Python	Sebastien HOARAU	Mineure	3	30
	UE transversales obligatoires				
<u>S1ET120</u>	Anglais 1	Séverine FRACCOLA	Transversale	2	14
<u>S1ET121</u>	Méthodologie et Technique Universitaire (MTU)	Anthony FINIZOLA	Transversale	2	20
<u>S1ET122</u>	UE ouverture	https://www.univ-reunion.fr/formation/unites-denseignement-douverture https://ueo.univ-reunion.fr/	Transversale	2	20

Programme semestre 1

L1 Chimie

Directeur.trice des études :

Xavier CHASSERAY (xavier.chasseray@univ-reunion.fr)

Crédit européen

Un semestre = 30 ECTS

S1 (septembre-décembre)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	Majeure / Mineure / Transversale	ECTS	Volume h
<u>S1SC120</u>	Méthodologie scientifique	Maud BALLAND	Majeure	6	36
<u>S1CH120</u>	Méthodologie scientifique Chimie	Christophe CLERC	Majeure	3	20
<u>S1CH122</u>	Architecture de la matière 2	Christophe CLERC	Majeure	9	60
<u>S1CH121</u>	Architecture de la matière 1	Keshika MAHADEO HEAS	Mineure	3	29
	<i>Une UE au choix</i>				
<u>S1CH123</u>	MTU Chimie	Christophe CLERC	Mineure	3	30
<u>S1PH122</u>	Principes de base de la physique	Jérôme BRIOUDE	Mineure	3	30
<u>S1IN1200</u>	Programmation Python	Sebastien HOARAU	Mineure	3	30
	UE transversales obligatoires				
<u>S1ET120</u>	Anglais 1	Séverine FRACCOLA	Transversale	2	14
<u>S1ET121</u>	Méthodologie et Technique Universitaire (MTU)	Anthony FINIZOLA	Transversale	2	20
<u>S1ET122</u>	UE ouverture	https://www.univ-reunion.fr/formation/unites-denseignement-douverture https://ueo.univ-reunion.fr/	Transversale	2	20

Programme semestre 1

L1 Chimie

Directeur.trice des études :
Xavier CHASSERAY (xavier.chasseray@univ-reunion.fr)

Crédit européen

S1 (septembre-décembre)

Code UE	Intitulé UE	Responsable UE	Majeure / Mineure / Transversale	ECTS	Volume h
<u>S1SC120</u>	Méthodologie scientifique	Maud BALLAND	Majeure	6	36
<u>S1CH120</u>	Méthodologie scientifique Chimie	Christophe CLERC	Majeure	3	20
<u>S1CH122</u>	Architect				60
<u>S1CH121</u>	Architect				29
	<i>Une UE</i>				
<u>S1CH123</u>	MTU Chi				30
<u>S1PH122</u>	Principes de base de la physique	Jérôme BRIOUDE	Mineure	3	30
<u>S1IN1200</u>	Programmation Python	Sebastien HOARAU	Mineure	3	30
	UE transversales obligatoires				
<u>S1ET120</u>	Anglais 1	Séverine FRACCOLA	Transversale	2	14
<u>S1ET121</u>	Méthodologie et Technique Universitaire (MTU)	Anthony FINIZOLA	Transversale	2	20
<u>S1ET122</u>	UE ouverture	https://www.univ-reunion.fr/formation/unites-denseignement-douverture https://ueo.univ-reunion.fr/	Transversale	2	20

Semestre 1 = 30 crédits (ECTS)
Semestre 2 = 30 crédits (ECTS)
L1 = 60 crédits (ECTS)

MCCC: modalités de contrôle des connaissances et des compétences

The screenshot shows the website of the University of La Réunion, specifically the UFR Sciences et Technologies. The navigation menu includes: PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, and ALUMNI. The main content area features a banner for 'RENTÉE 2024-2025 Informations sur la rentrée universitaire' and a 'Nos vidéos' section with two video thumbnails. On the right side, there is a sidebar with 'Nos informations utiles' and a list of links: 'Allons au spectacle', 'Contacts pédagogiques', 'Rentrée L1 infos générales', 'Rentrée L2/L3 infos générales', 'Espace étudiants', 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2021', 'Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences' (highlighted with a pink circle), 'Calendrier Licence/Master', 'Règlement général des études', and 'Règlement spécifique'.

Présentation des évaluations et des MCCC

=> UE Méthodes et Techniques Universitaires (MTU) (H. Magalon)

MCCC: modalités de contrôle des connaissances et des compétences

The screenshot shows the website for the University of La Réunion, specifically the UFR Sciences et Technologies. The page title is 'MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES (MCCC) ET ÉQUIVALENCES ENTRE OFFRE DE FORMATION 2015-2019 ET OFFRE DE FORMATION 2020-2024'. A navigation menu includes 'PRÉSENTATION', 'SCOLARITÉ', 'VIE ÉTUDIANTE', 'FORMATION', 'RECHERCHE', and 'ALUMNI'. A search bar is located in the top right. A blue button labeled 'Équivalences entre offres de formations' is centered on the page. Below it, a grey header reads 'MCCC 2024-2025 : Licences, L.AS, DU et Masters'. The main content area features three columns: 'LICENCES DIPLÔMES UNIVERSITAIRES (DU) CPES', 'MASTERS', and 'CPES'. The 'Licences Diplômes universitaires' box is circled in pink and contains the text 'Licences Diplômes universitaires' and 'En cours de mise à jour'. The 'CPES' box contains a blue button labeled 'CPES' and the text 'MAJ : 09/07/2024'. The 'Masters' box contains the text 'Masters' and 'En cours de mise à jour'. A 'Retour à la page d'accueil' button is located at the bottom left.

UR UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION

UFR Sciences UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION et Technologies

PRÉSENTATION SCOLARITÉ VIE ÉTUDIANTE FORMATION RECHERCHE ALUMNI

UFR SCIENCES ET TECHNOLOGIES | MCCC

MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES ET DES COMPÉTENCES (MCCC) ET ÉQUIVALENCES ENTRE OFFRE DE FORMATION 2015-2019 ET OFFRE DE FORMATION 2020-2024

Équivalences entre offres de formations

MCCC 2024-2025 : Licences, L.AS, DU et Masters

LICENCES
DIPLÔMES UNIVERSITAIRES (DU)
CPES

MASTERS

Licences
Diplômes universitaires
En cours de mise à jour

CPES
MAJ : 09/07/2024

Masters
En cours de mise à jour

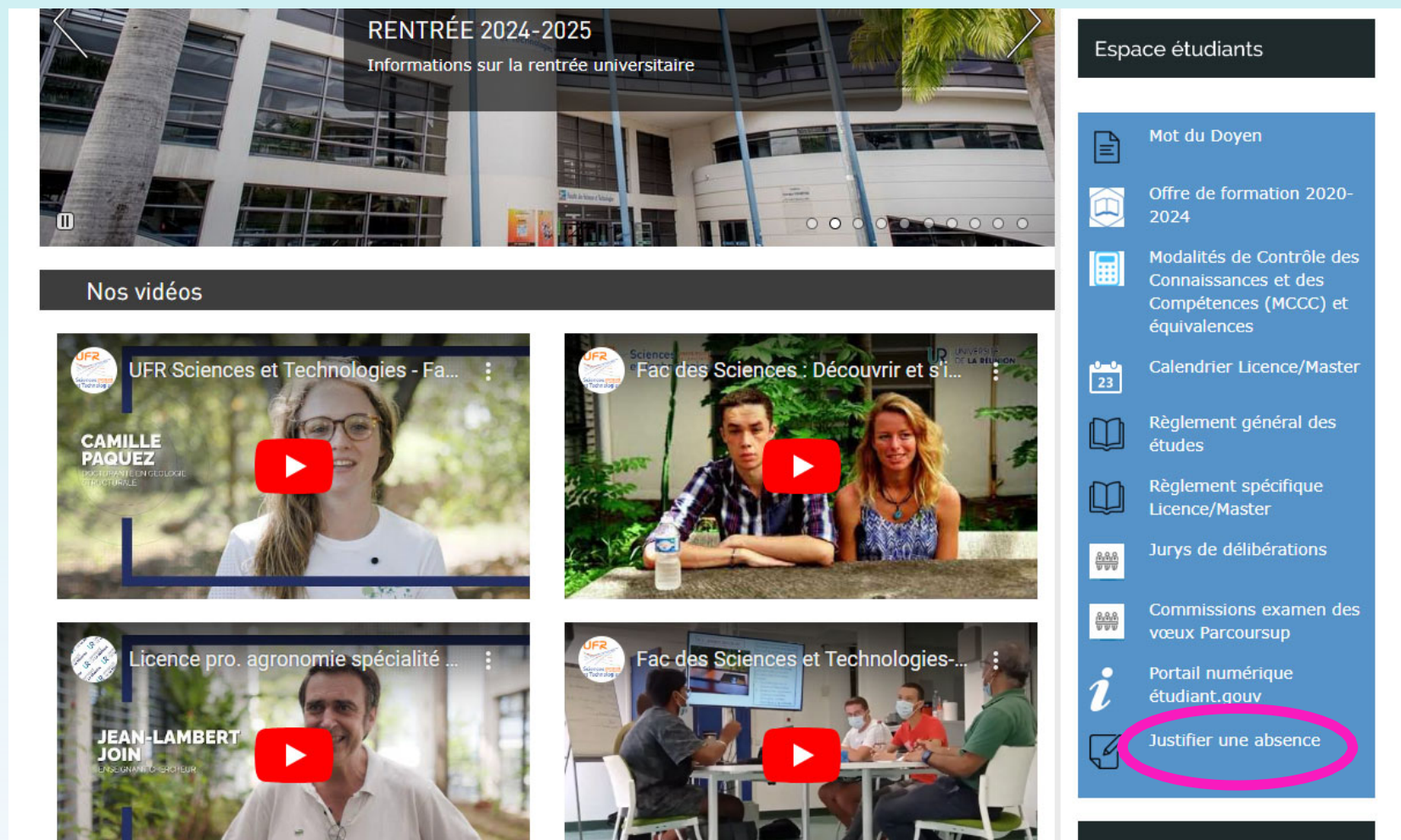
Retour à la page d'accueil

Présentation des évaluations et des MCCC

=> UE Méthodes et Techniques Universitaires (MTU) (H. Magalon)

MCCC: modalités de contrôle des connaissances et des compétences

Déclarer une absence



The screenshot displays a university website interface. At the top, a banner for 'RENTRÉE 2024-2025' provides information on the university's return. Below this is a 'Nos vidéos' section with four video thumbnails: Camille Paquez (doctorant en géologie), Fac des Sciences (Découvrir et s'i...), Jean-Lambert Join (enseignant-chercheur), and Fac des Sciences et Technologies. On the right, a 'Espace étudiants' sidebar lists various services, with 'Justifier une absence' highlighted in a pink oval.

RENTRÉE 2024-2025
Informations sur la rentrée universitaire

Espace étudiants

- Mot du Doyen
- Offre de formation 2020-2024
- Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences
- Calendrier Licence/Master
- Règlement général des études
- Règlement spécifique Licence/Master
- Jurys de délibérations
- Commissions examen des vœux Parcoursup
- Portail numérique étudiant.gouv
- Justifier une absence

**Attention: justificatif ne vaut pas justification!
C'est le jury qui décide!**

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>



UNE FOIS... DES FEMMES DE SCIENCES EXPOSITION | Journée internationale des droits des femmes

Nathalie Johnson, née en 1938 en Virginie Occidentale. À la fin de sa scolarité, elle est la première femme à avoir obtenu un diplôme en ingénierie. En 1952, elle est engagée au National Advisory Committee for Aeronautics (NACA) qui devient NASA en 1959. Elle est la première femme à avoir travaillé sur les trajectoires de la mission Freedom 7, recalculée et révalidée avec succès les trajectoires du vol de John Glenn lors de la mission orbitale et intervient pour le vol Apollo 11 sur la lune. Pour son incroyable contribution dans l'exploration spatiale pendant 30 ans à la NASA, elle reçoit la Médaille présidentielle de la Liberté par le Président Obama, la plus haute distinction civile des États-Unis.

Mae Jemison, est née en 1921, une afro-américaine. Elle est la première femme noire à aller dans l'espace, mais aussi une physicienne et ingénieure accomplie. Le 12 septembre 1992, elle part à bord de la navette *Endeavour* pour la mission STS-47. En tant que spécialiste sur cette mission, elle conduit les expériences scientifiques sur l'apoptose, le mal des transports et les cellules osseuses. Amoureuse de la danse, elle emmène un poster d'Alvin Ailey, célèbre chorégraphe noir américain, car, pour elle, « science et danse sont toutes deux l'expression d'une créativité sans limite que les gens ont à partager les uns avec les autres ». Elle quitte la NASA en 1993 et crée le Jemison Group qui recherche et développe la science et la technologie au service de la vie quotidienne.

INSCRIPTIONS 2020-2021

À partir du 1^{er} juillet
Le 7 juillet pour les néo-bacheliers



Commissions d'examen des vœux
MCC 2019-2020 fin de semestre

Attendus Licences

- ### ESPACE ÉTUDIANTS
- Annuaire des formations 2020-2021
 - Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC)
 - Calendrier Licence/Master 2020-2021
 - Règlement général des études**
 - Règlement spécifique Licence
 - Règlement spécifique Master
 - Annuaire de l'organisation des admissions, pré-inscriptions

Scolarité

- <http://sciences.univ-reunion.fr/scolarite/>

The screenshot displays the website interface for 'Sciences et Technologies' at the University of Réunion. The top navigation bar includes 'PRÉSENTATION', 'SCOLARITÉ', 'VIE ÉTUDIANTE' (highlighted with a pink circle), 'FORMATION', 'RECHERCHE', and 'ALUMNI'. Below the navigation, there are sections for 'Nos actualités à la une' featuring a banner for 'RENTÉE 2024-2025 Informations sur la rentrée universitaire', and 'Nos vidéos' with two video thumbnails. A right-hand sidebar contains a 'Nos informations utiles' section with links like 'Allons au spectacle', 'Contacts pédagogiques', and 'Rentrée L1/L2/L3 infos générales', followed by an 'Espace étudiants' section with links such as 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2024', and 'Règlement général des études'.

Informations générales

- <http://sciences.univ-reunion.fr/>



Nos vidéos



Nos activités étudiantes

Rentrée L2/L3 Infos générales

Espace étudiants

- Mot du Doyen
- Offre de formation 2020-2024
- Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences
- Calendrier Licence/Master
- Règlement général des études
- Règlement spécifique Licence/Master
- Jurys de délibérations
- Commissions examen des vœux Parcoursup
- Portail numérique étudiant.gouv
- Justifier une absence
- Plan du campus

Annuaire des formations

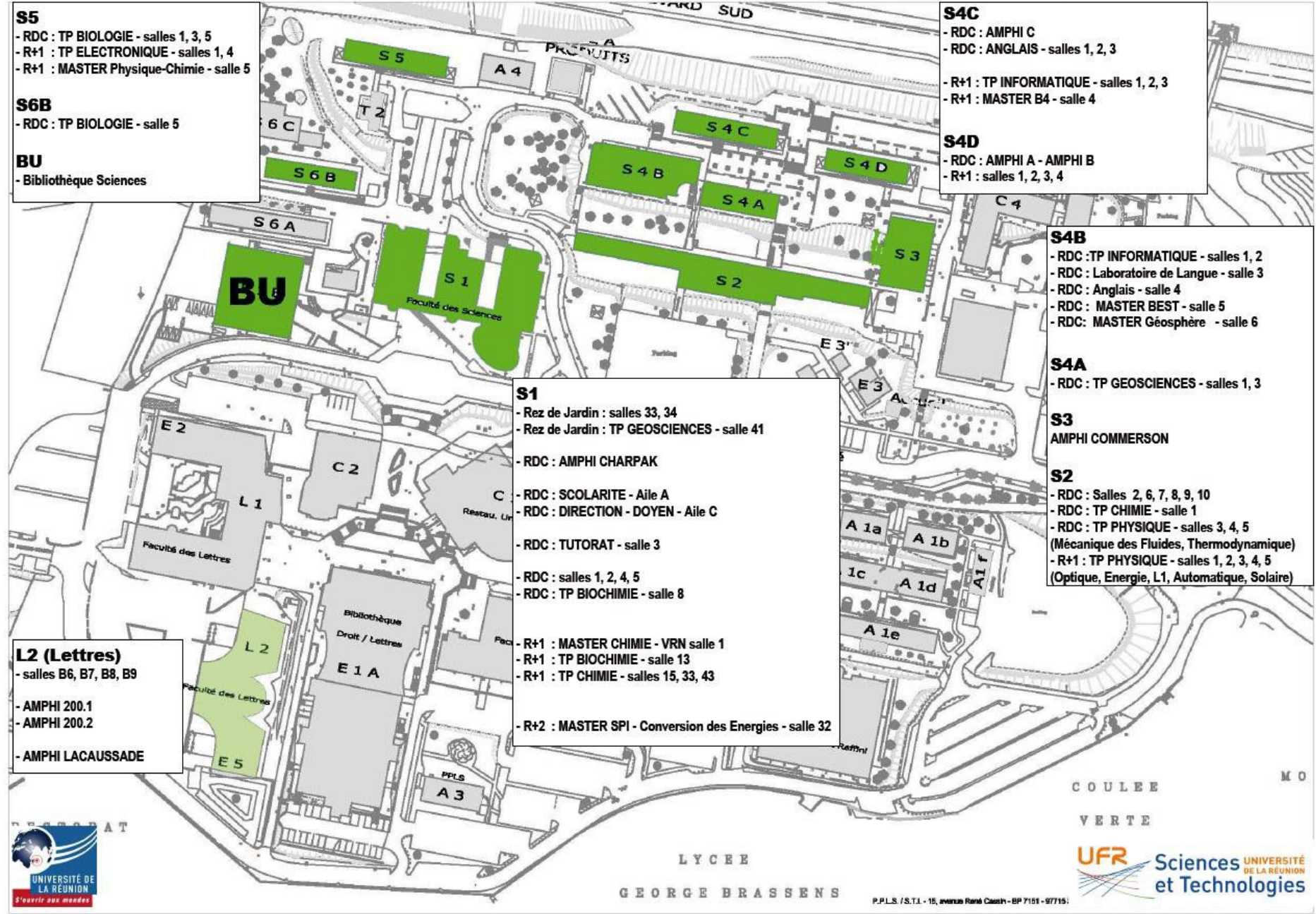
- S5**
 - RDC : TP BIOLOGIE - salles 1, 3, 5
 - R+1 : TP ELECTRONIQUE - salles 1, 4
 - R+1 : MASTER Physique-Chimie - salle 5
- S6B**
 - RDC : TP BIOLOGIE - salle 5
- BU**
 - Bibliothèque Sciences

- S4C**
 - RDC : AMPHI C
 - RDC : ANGLAIS - salles 1, 2, 3
 - R+1 : TP INFORMATIQUE - salles 1, 2, 3
 - R+1 : MASTER B4 - salle 4
- S4D**
 - RDC : AMPHI A - AMPHI B
 - R+1 : salles 1, 2, 3, 4

- S4B**
 - RDC : TP INFORMATIQUE - salles 1, 2
 - RDC : Laboratoire de Langue - salle 3
 - RDC : Anglais - salle 4
 - RDC : MASTER BEST - salle 5
 - RDC : MASTER Géosphère - salle 6
- S4A**
 - RDC : TP GEOSCIENCES - salles 1, 3
- S3**
 AMPHI COMMERSON
- S2**
 - RDC : Salles 2, 6, 7, 8, 9, 10
 - RDC : TP CHIMIE - salle 1
 - RDC : TP PHYSIQUE - salles 3, 4, 5
 (Mécanique des Fluides, Thermodynamique)
 - R+1 : TP PHYSIQUE - salles 1, 2, 3, 4, 5
 (Optique, Energie, L1, Automatique, Solaire)

- S1**
 - Rez de Jardin : salles 33, 34
 - Rez de Jardin : TP GEOSCIENCES - salle 41
 - RDC : AMPHI CHARPAK
 - RDC : SCOLARITE - Aile A
 - RDC : DIRECTION - DOYEN - Aile C
 - RDC : TUTORAT - salle 3
 - RDC : salles 1, 2, 4, 5
 - RDC : TP BIOCHIMIE - salle 8
 - R+1 : MASTER CHIMIE - VRN salle 1
 - R+1 : TP BIOCHIMIE - salle 13
 - R+1 : TP CHIMIE - salles 15, 33, 43
 - R+2 : MASTER SPI - Conversion des Energies - salle 32

- L2 (Lettres)**
 - salles B6, B7, B8, B9
 - AMPHI 200.1
 - AMPHI 200.2
 - AMPHI LACAUSSE



LYCEE
 GEORGE BRASSENS

P.P.L.S / S.T.1 - 15, avenue René Cassin - BP 7101 - 97715



- S5**
- RDC : TP BIOLOGIE - salles 1, 3, 5
 - R+1 : TP ELECTRONIQUE - salles 1, 4
 - R+1 : MASTER Physique-Chimie - salle 5

- S6B**
- RDC : TP BIOLOGIE - salle 5

- BU**
- Bibliothèque Sciences

Scolarité/Accueil

- S4C**
- RDC : AMPHI C
 - RDC : ANGLAIS - salles 1, 2, 3
 - R+1 : TP INFORMATIQUE - salles 1, 2, 3
 - R+1 : MASTER B4 - salle 4

- S4D**
- RDC : AMPHI A - AMPHI B
 - R+1 : salles 1, 2, 3, 4

- S4B**
- RDC : TP INFORMATIQUE - salles 1, 2
 - RDC : Laboratoire de Langue - salle 3
 - RDC : Anglais - salle 4
 - RDC : MASTER BEST - salle 5
 - RDC : MASTER Géosphère - salle 6

- S4A**
- RDC : TP GEOSCIENCES - salles 1, 3

- S3**
- AMPHI COMMERSON

- S2**
- RDC : Salles 2, 6, 7, 8, 9, 10
 - RDC : TP CHIMIE - salle 1
 - RDC : TP PHYSIQUE - salles 3, 4, 5 (Mécanique des Fluides, Thermodynamique)
 - R+1 : TP PHYSIQUE - salles 1, 2, 3, 4, 5 (Optique, Energie, L1, Automatique, Solaire)

- S1**
- Rez de Jardin : salles 33, 34
 - Rez de Jardin : TP GEOSCIENCES - salle 41
 - RDC : AMPHI CHARPAK
 - RDC : SCOLARITE - Aile A
 - RDC : DIRECTION - DOYEN - Aile C
 - RDC : TUTORAT - salle 3
 - RDC : salles 1, 2, 4, 5
 - RDC : TP BIOCHIMIE - salle 8
 - R+1 : MASTER CHIMIE - VRN salle 1
 - R+1 : TP BIOCHIMIE - salle 13
 - R+1 : TP CHIMIE - salles 15, 33, 43
 - R+2 : MASTER SPI - Conversion des Energies - salle 32

- L2 (Lettres)**
- salles B6, B7, B8, B9
 - AMPHI 200.1
 - AMPHI 200.2
 - AMPHI LACAUSSE



LYCEE
GEORGE BRASSENS

P.P.L.S / S.T.1 - 15, avenue René Cassin - BP 7101 - 97715

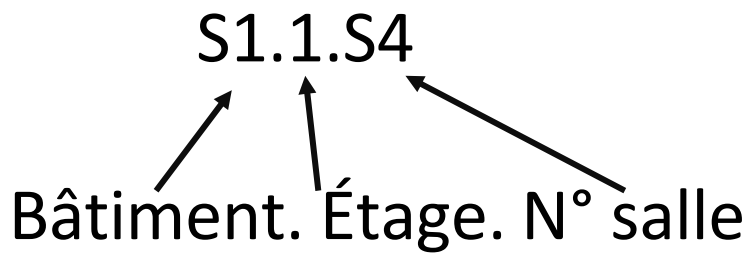
COULEE
VERTE

UFR Sciences
UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION
et Technologies

- S5**
 - RDC : TP BIOLOGIE - salles 1, 3, 5
 - R+1 : TP ELECTRONIQUE - salles 1, 4
 - R+1 : MASTER Physique-Chimie - salle 5
- S6B**
 - RDC : TP BIOLOGIE - salle 5
- BU**
 - Bibliothèque Sciences

Scolarité/Accueil

Nom des salles



- S4C**
 - RDC : AMPHI C
 - RDC : ANGLAIS - salles 1, 2, 3
 - R+1 : TP INFORMATIQUE - salles 1, 2, 3
 - R+1 : MASTER B4 - salle 4
- S4D**
 - RDC : AMPHI A - AMPHI B
 - R+1 : salles 1, 2, 3, 4

- S4B**
 - RDC : TP INFORMATIQUE - salles 1, 2
 - RDC : Laboratoire de Langue - salle 3
 - RDC : Anglais - salle 4
 - RDC : MASTER BEST - salle 5
 - RDC : MASTER Géosphère - salle 6
- 1A**
 DC : TP GEOSCIENCES - salles 1, 3
- 3**
 IPhi COMMERSON
- 2**
 DC : Salles 2, 6, 7, 8, 9, 10
 DC : TP CHIMIE - salle 1
 DC : TP PHYSIQUE - salles 3, 4, 5
 (Mécanique des Fluides, Thermodynamique)
 +1 : TP PHYSIQUE - salles 1, 2, 3, 4, 5
 (Optique, Energie, L1, Automatique, Solaire)

- L2 (Lettres)**
 - salles B6, B7, B8, B9
 - AMPHI 200.1
 - AMPHI 200.2
 - AMPHI LACAUSSADE

- R+1 : TP CHIMIE - salles 15, 33, 43
 - R+2 : MASTER SPI - Conversion des Energies - salle 32



LYCEE
 GEORGE BRASSENS

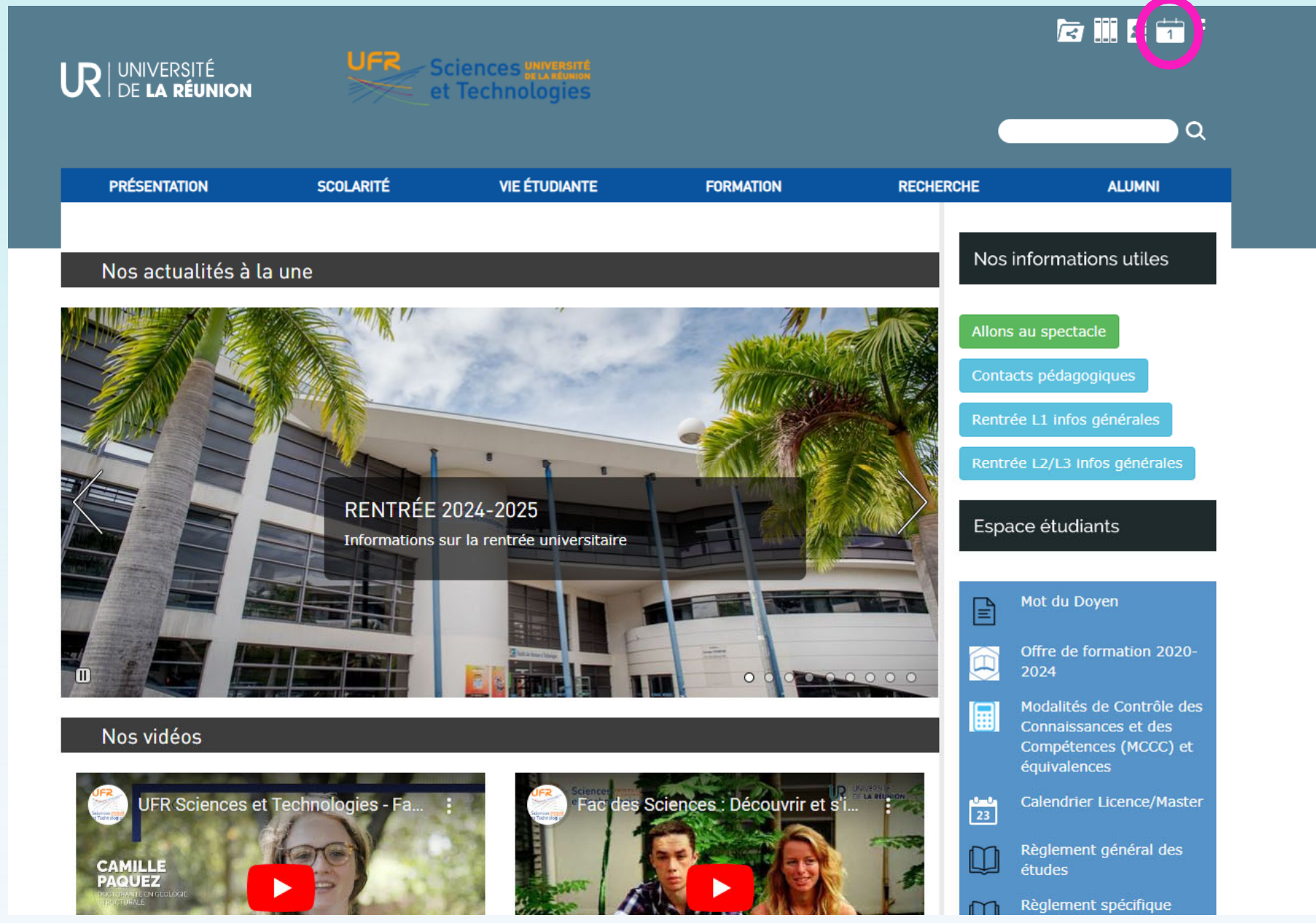
P.P.L.S. / S.T.1 - 15, avenue René Cassin - BP 7101 - 97715



Scolarité

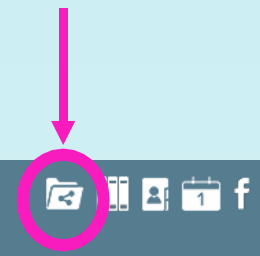
- Bureau licence: bâtiment S1, 1^{er} étage, couloir A, bureau au fond
- => salle S1.1.S6
- <http://sciences.univ-reunion.fr/scolarite/>
- Vous devez faire votre inscription administrative (IA) => sur rdv
- Inscription pédagogique (IP): ne fonctionne pas
=> vous n'avez rien à faire! Ne pas en tenir compte

Consulter l'emploi du temps (EDT)



The screenshot shows the website interface for the University of La Réunion, specifically the UFR Sciences et Technologies section. The top navigation bar includes the university logo, the UFR logo, and a search bar. A pink circle and arrow highlight a calendar icon in the top right corner. Below the navigation bar, there are several menu items: PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, and ALUMNI. The main content area features a large banner for 'RENTÉE 2024-2025' with the text 'Informations sur la rentrée universitaire'. To the right, there is a sidebar with various links and information, including 'Nos informations utiles', 'Allons au spectacle', 'Contacts pédagogiques', 'Rentrée L1 infos générales', 'Rentrée L2/L3 Infos générales', 'Espace étudiants', 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2024', 'Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences', 'Calendrier Licence/Master', 'Règlement général des études', and 'Règlement spécifique'. At the bottom, there are two video thumbnails: 'UFR Sciences et Technologies - Fa...' and 'Fac des Sciences : Découvrir et si...'. The video thumbnails have red play buttons overlaid on them.

Trouver les supports de cours/infos/rendre des devoirs: Environnement numérique de travail (ENT) et Moodle




The screenshot shows the homepage of the UFR Sciences et Technologies website. At the top left, the logos for 'UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION' and 'UFR Sciences et Technologies' are displayed. A navigation menu includes 'PRÉSENTATION', 'SCOLARITÉ', 'VIE ÉTUDIANTE', 'FORMATION', 'RECHERCHE', and 'ALUMNI'. A search bar is located on the right. A pink arrow points to a folder icon in the top right corner. The main content area features a large banner for 'RENTÉE 2024-2025' with the text 'Informations sur la rentrée universitaire'. Below this is a 'Nos vidéos' section with two video thumbnails. On the right side, there is a sidebar with several menu items: 'Nos informations utiles', 'Allons au spectacle', 'Contacts pédagogiques', 'Rentrée L1 infos générales', 'Rentrée L2/L3 Infos générales', 'Espace étudiants', 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2024', 'Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences', 'Calendrier Licence/Master', 'Règlement général des études', and 'Règlement spécifique'.

Aussi à partir du site de l'Université : www.univ-reunion.fr

Nous protégeons vos données personnelles

Nous utilisons des cookies sur ce site afin de réaliser des statistiques de visites anonymes qui nous permettront d'améliorer la navigation. [Politique de confidentialité](#) Ok

Aller : [Au contenu](#) [Au menu](#) [À la recherche](#)

 UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION

[ENT](#) [Bibliothèques](#) [EDT](#) [Annuaire](#) Français

Rechercher sur le site

Choisir sa formation [Découvrir l'université](#) [Recherche](#) [Vie des campus](#) [International](#)

S'inscrire à l'université
Du 19 août au 20 septembre
[En savoir plus](#)

INSCRIS-TOI EN LIGNE

ANNÉE 2024-2025

INSCRIPTIONS

Bienvenue

Rechercher une formation

Rechercher un mot, une expression, une référence... [Rechercher](#) [Voir toutes les formations](#)

Aussi à partir du site de l'Université : www.univ-reunion.fr

Nous protégeons vos données personnelles

Nous utilisons des cookies sur ce site afin de réaliser des statistiques de visites anonymes qui nous permettront d'améliorer la navigation. [Politique de confidentialité](#) ok

Aller : [Au contenu](#) [Au menu](#) [À la recherche](#)

UR UNIVERSITÉ DE LA RÉUNION

← ENT ← Bibliothèques ← EDT ← Annuaire Français

Rechercher sur le site

Choisir sa formation ▼ Découvrir l'université ▼ Recherche ▼ Vie des campus ▼ International ▼

S'inscrire à l'université
Du 19 août au 20 septembre
[En savoir plus](#)

INSCRIS-TOI EN LIGNE

ANNÉE 2024-2025

INSCRIPTIONS

Bienvenue

Rechercher une formation

Rechercher un mot, une expression, une référence... [Rechercher](#) [Voir toutes les formations](#)

Nous protégeons vos données personnelles

Nous utilisons des cookies sur ce site afin de réaliser des statistiques de visites anonymes qui nous permettront d'améliorer la navigation. [Politique de confidentialité](#)

Fermer x

Vivre son campus

[Accéder à la page](#) →

Activités Physiques et Sportives

[Équipe](#)

[Cours](#)

[Associations sportives](#)

Santé et médecine préventive

[Accompagnement social](#)

[Ateliers bien-être](#)

[Centres de santé](#)

[Contacts](#)

Art et Culture

[S'inscrire](#)

[Événements et actualités](#)

[Nos unités d'enseignements](#)

[Les loisirs, ateliers et clubs](#)

[Nos replays](#)

Le numérique et vous

[Université Numérique de La Réunion \(UNR\)](#)

[Outils en ligne](#)

[Informatique et sécurité](#)

[Assistance web](#)

Bibliothèques universitaires

[Les BU en pratique](#)

[Chercher, trouver](#)

[Nos services](#)

[Bibliothèques en ligne](#)

Vie de campus

[Sécurité](#)

[Se loger, se restaurer](#)

[Vie associative](#)

[Vie étudiante](#)

Égalité des chances

[Le service égalité](#)

[Bien vivre son handicap](#)

[Ressources documentaires](#)

[Informations pratiques](#)

Nous protégeons vos données personnelles

Nous utilisons des cookies sur ce site afin de réaliser des statistiques de visites anonymes qui nous permettront d'améliorer la navigation. [Politique de confidentialité](#)

Vie étudiante

Activités physique et sportives ▾

Art et Culture ▾

Bibliothèques Universitaires (BU) ▾

Égalité des chances ▾

Santé et médecine préventive ▾

| Le numérique et vous ▲

[L'Université Numérique de La Réunion \(UNR\)](#)

| [Outils en ligne](#)

[Informatique et sécurité](#)

[Assistance web](#)

Vie de campus ▾

Outils en ligne

Bureau Virtuel (BV) – Boite mail étudiante +

ENT – Espace Numérique de Travail +

EDT – Emploi du Temps +

Moodle +

Wifi +

↑ [Haut de page](#)

Activités physique et sportives

Art et Culture

Bibliothèques Universitaires (BU)

Égalité des chances

Santé et médecine préventive

Le numérique et vous

[L'Université Numérique de La Réunion \(UNR\)](#)

[Outils en ligne](#)

[Informatique et sécurité](#)

[Assistance web](#)

Vie de campus

Assistance web

Nos tuteurs

Vous avez un problème avec l'activation de votre compte, votre connexion Wi-Fi ou pour l'utilisation d'un service numérique ?

Vous pouvez vous adresser aux tuteurs TICE présents sur le campus du Moufia et du Tampon

Campus du Moufia



Campus du Tampon



L'affichage des planning peut parfois prendre du temps, soyez patient•e•s !

Contactez notre équipe support

Nom (Champ obligatoire)

Votre nom

Prénom (Champ obligatoire)

Votre prénom

Adresse mail (Champ obligatoire)

Votre adresse électronique

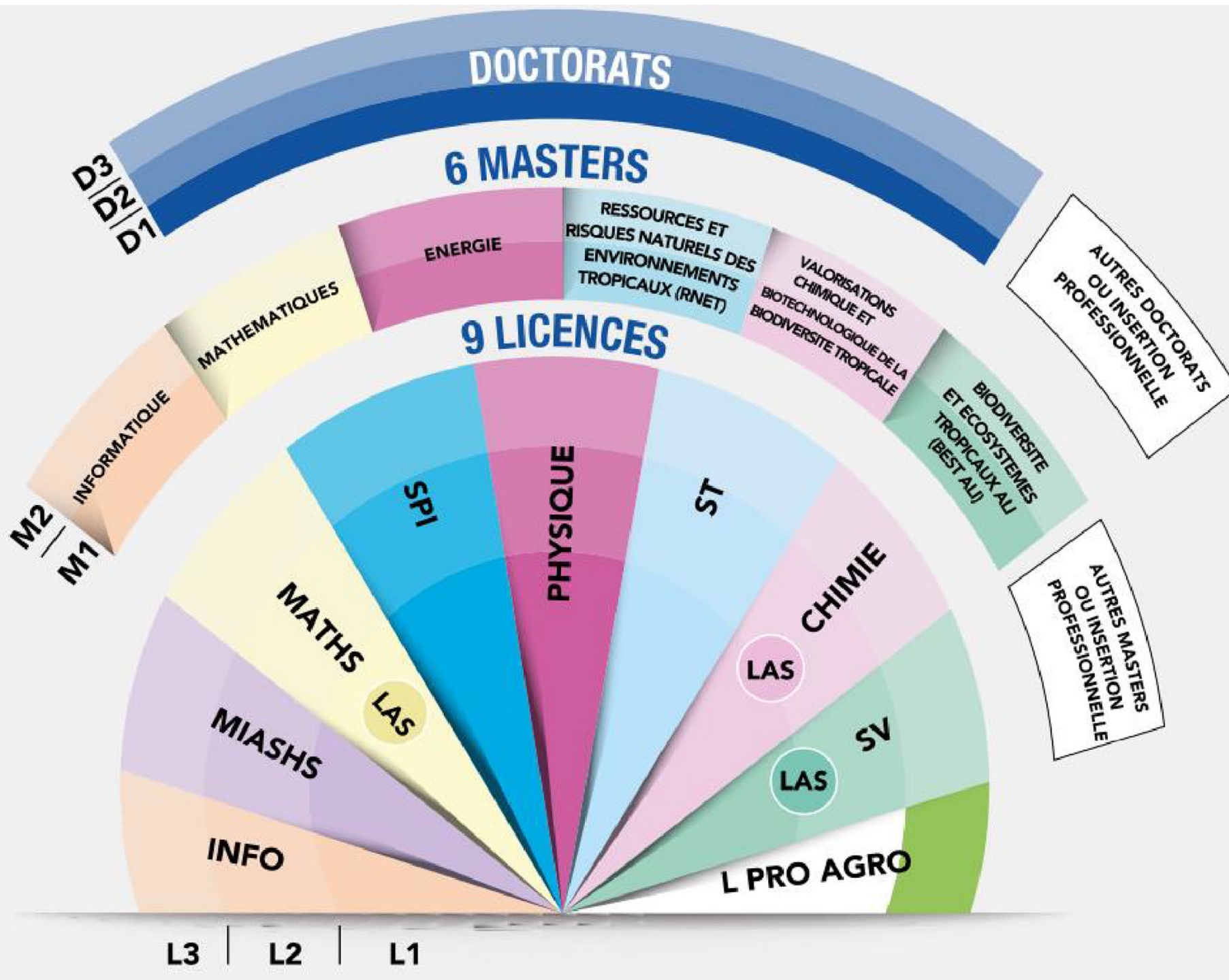
Numéro étudiant

Votre numéro étudiant

OFFRE DE FORMATION 2020-2024

FACULTÉ DES SCIENCES
ET TECHNOLOGIES





MENTIONS ET SPÉCIALITÉS DES LICENCES

Mention Chimie : spécialités au choix

Chimie

Sciences du vivant

Métiers de l'enseignement

Médicaments

Mention Informatique : spécialités au choix

Informatique

Métiers de l'enseignement

Mention Mathématiques : spécialité

Mathématiques

Mention Physique : spécialités au choix

Physique appliquée

Physique

Mention Science Pour L'Ingénieur : spécialités au choix

Instrumentation et Simulation Numérique (ISN)

Énergie Numérique et Robotique (ENR)

Mention Science de la Terre : spécialités au choix

Sciences de la Terre

Métiers de l'enseignement

Mention Science de la Vie : spécialités au choix

Biologie des Organismes, des Populations et des Écosystèmes (BOPE)

Biologie Moléculaire, Cellulaire et des Organismes (BMCO)

Vers la médiation scientifique

Métiers de l'enseignement

Mention Miashs : spécialité

Économie

DOUBLE DIPLÔME

POUR CEUX QUI VEULENT COMPLÉTER LEUR FORMATION

L'emploi du temps est organisé en demi-journées et permet de suivre un double cursus :

 **Double licence**
OU
 **Licence + DU***

L1 & L3

MATIN	APRÈS-MIDI
Sciences de la Vie	Sciences de la Terre
Physique	Chimie
Informatique	Mathématiques
	Sciences Pour l'Ingénieur

L2

MATIN	APRÈS-MIDI
Sciences de la Terre	Sciences de la Vie
Chimie	Physique
Mathématiques	Informatique
Sciences Pour l'Ingénieur	

Exemple : si vous êtes inscrit en  **Chimie**,
vous pouvez renforcer votre licence par un autre diplôme Mention :
 **SV** ou  **Physique** ou  **Informatique**

* DU : DIPLÔMES UNIVERSITAIRES

DIPLÔMES UNIVERSITAIRES

Le fonctionnement des **DU** s'appuie sur les emplois du temps organisés en **demi-journées**

DU	Chimie	DU	Mathématiques pour informaticiens
DU	Économie pour mathématiciens	DU	Mathématiques pour MIA SHS
DU	Économie pour mathématiciens - renforcé	DU	Physique appliquée
DU	Informatique approfondie pour mathématiciens	DU	Sciences de la Terre
DU	Informatique pour mathématiciens	DU	Enseignement
DU	Informatique	DU	Préparation aux Études Supérieures Scientifiques et Insertion Professionnelle (PESSIP)

Procédure candidature en double diplôme (double licence ou licence + DU)

**Formulaire à remplir pour candidater => lire ses mails @co.univ-reunion.fr
Envoyé vers fin septembre**

=> Nécessité d'avoir avis favorable des deux responsables pédagogiques

**=> En attendant, aller en cours pour voir si le rythme est tenable
En discuter avec les deux responsables pédagogiques**

=> Sélection pour début octobre

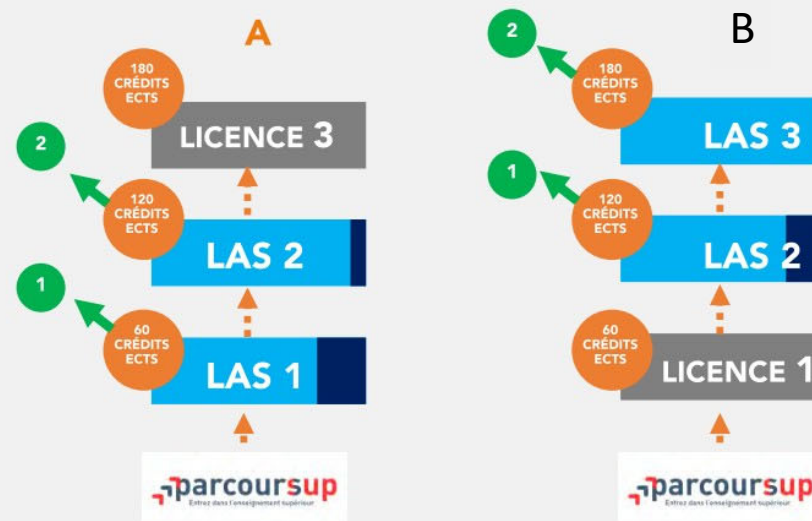
=> Si accepté, inscription automatique par la scolarité

LAS* MENTION CHIMIE - MATHÉMATIQUES - SCIENCES DE LA VIE

Il est possible d'intégrer les LAS dès la 1ère année de Licence (A) ou à la 2ème année de licence B .

Une LAS peut permettre de préparer les deux candidatures en validant la mineure santé selon un rythme normal (A), ou différé B

2 PARCOURS D'ACCÈS :



Pour plus de renseignements ; Tableau extrait du site web ufr santé : https://ufr-sante.univ-reunion.fr/fileadmin/Fichiers/sante/04-formation/PassLAS/UR_PASS-LAS_-_PUB_02032020.pdf

* LAS : LICENCE ACCÈS SANTÉ

Mineure santé

Majeure Licence

1 2 1ère et 2ème candidature pour l'accès à la 2ème année des études de Santé

Référente LAS pour la FST:

Mireille Fouillaud (mireille.fouillaud@univ-reunion.fr)

PARCOURS ADAPTÉS

EN L1

POUR UN RENFORCEMENT
DANS 2 MENTIONS

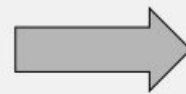


Mention
Science Pour L'Ingénieur
(SPI)



Mention
Science de la Vie
(SV)

POUR UNE REMISE
À NIVEAU OU UNE
RÉORIENTATION



DU PESSIP
(Préparation aux études
supérieures scientifiques et
insertion professionnelle)

SV: Parcours individualisé 2 et 3 (PI2 et PI3)

UE communes à toutes les L1

Anglais: YOLO => module en ligne

UE communes à toutes les L1

Anglais: YOLO => module en ligne

- YOLO L1 semestre 1
 - Début : lundi 09/09/2024 7h00 -> Fin : mercredi 13/11/2024 20h00
- CM1 (1h en distanciel) : semaine du 16/09/24, semaine 38.
- CM2 (1h en distanciel) : semaine du 07/10/24, semaine 41
- Commencer Yolo avant le 1^{er} CM. NE PAS attendre.

UE communes à toutes les L1

Anglais: YOLO => module en ligne

Pour toute question/souci administratif (inscriptions, ...),

voir avec le gestionnaire de scolarité Yolo: ali.abdourazak@univ-reunion.fr

Si souci sur Yolo en tant que tel, contacter référent pédagogique ou tuteur Yolo.

Référent pédagogique YOLO pour la FST: severine.fraccola@univ-reunion.fr

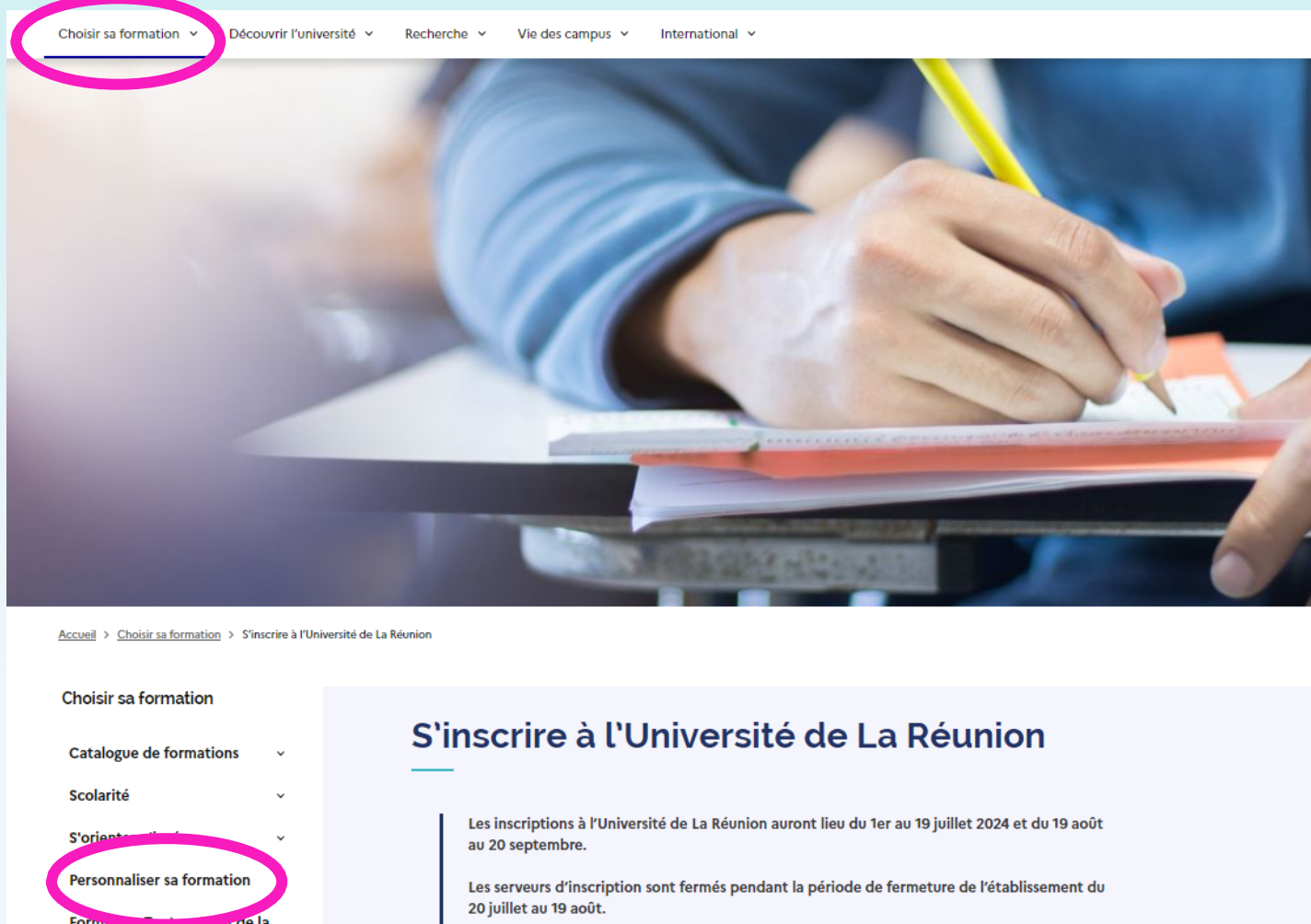
- Problème de connexion à Moodle : s'adresser à la D2IP ;
- Problème d'accès aux cours YOLO : s'adresser aux gestionnaires de scolarité, pas d'auto-inscription ;
- Questions sur le fonctionnement et déroulement du cours : Unité 0 obligatoire dans chaque cours YOLO.
- Problèmes techniques : s'adresser aux tuteurs YOLO en présentiel ou distanciel et/ou sur le Forum des questions de l'Unité 0.
- Problèmes de matériel : aller dans les salles informatiques de sa composante ou emprunter un portable au SCD.
- Cours en auto-apprentissage => aucun enseignant à contacter pour des questions pédagogiques.

À partir du site de l'Université : www.univ-reunion.fr

UE communes à toutes les L1

UE d'ouverture (UEO) => 2 ECTS

UE obligatoire



The screenshot shows the website interface for the University of La Réunion. At the top, a navigation bar contains several dropdown menus: 'Choisir sa formation' (highlighted with a pink circle), 'Découvrir l'université', 'Recherche', 'Vie des campus', and 'International'. Below the navigation bar is a large image of a student writing in a notebook. Underneath the image, a breadcrumb trail reads: 'Accueil > Choisir sa formation > S'inscrire à l'Université de La Réunion'. On the left side, a sidebar menu lists 'Choisir sa formation' with sub-items: 'Catalogue de formations', 'Scolarité', 'S'orienter', and 'Personnaliser sa formation' (highlighted with a pink circle). The main content area features a heading 'S'inscrire à l'Université de La Réunion' followed by two paragraphs of text regarding the registration period (July 1st to 19th, 2024, and August 19th to 20th) and server closures during the university's closure period (July 20th to August 19th).

Choisir sa formation

Catalogue de formations

Scolarité

S'orienter

Personnaliser sa formation

Formations

S'inscrire à l'Université de La Réunion

Les inscriptions à l'Université de La Réunion auront lieu du 1er au 19 juillet 2024 et du 19 août au 20 septembre.

Les serveurs d'inscription sont fermés pendant la période de fermeture de l'établissement du 20 juillet au 19 août.

UE communes à toutes les L1

UE d'ouverture (UEO) => 2 ECTS

UE obligatoire

[Unités](#)

Choisir sa formation

Catalogue de formations

Scolarité

S'orienter, s'insérer

Personnaliser sa formation

Unités d'Enseignement d'Ouverture

Communications et langues

Etudes aménagées

Entrepreneuriat

Etudier à l'étranger

Formation Tout au Long de la Vie

Unités d'Enseignement d'Ouverture

Les UEO en bref

Les Unités d'Enseignement d'Ouverture (UEO) participent à la construction et à la personnalisation de ton parcours de formation. Elles ont pour objectif de promouvoir une culture commune de réussite universitaire. Elles permettent la mixité des publics issus d'horizons disciplinaires multiples et s'engagent sur une offre d'enseignements de qualité.

Les UEO te permettent également de compléter tes connaissances et compétences disciplinaires. Elles valorisent tes acquis et ton orientation en vue d'une meilleure insertion professionnelle.

TRÈS CONCRÈTEMENT LES UEO SONT :

- obligatoires en Licence (L1, L2, et L3)
- intégrées à la maquette pédagogique
- proposées à chaque semestre et ont une valeur de 2 crédits (ECTS)
- d'une durée de 20 heures d'enseignement (CM, TD et/ou TP)
- en présentiel et/ou en distanciel
- généralement sur des créneaux dédiés : les jeudis après-midi de 15h30 à 19h30

[Catalogue & inscription](#) [FAQ & Contacts](#) [En savoir +](#) [Enseignants](#)

[+ Haut de page](#)

UE communes à toutes les L1

UE d'ouverture (UEO) => 2 ECTS

UE obligatoire

Inscription en ligne sur plateforme ueo.univ-reunion.fr

du lundi 2 septembre au lundi 16 septembre 2024

⇒ Ne pas tarder! Premier arrivé, premier servi.

Pour toute question:

ueo-nord@univ-reunion.fr

Améliorer sa formation

- Tutorat: se faire aider par des étudiants de L2 et L3

Améliorer sa formation

- Tutorat
- Allons au spectacle ce soir! (théâtre, danse, concert, ...)
=> communication via le mail

Améliorer sa formation

- Tutorat
- Allons au spectacle ce soir!
- Les boîtes à livres de la FST: livres et revues en libre accès (RDC, bat S1)

Améliorer sa formation

- Tutorat
- Allons au spectacle ce soir!
- Les boîtes à livres de la FST: livres et revues en libre accès (RDC, bat S1)
- Fac en transition => présentation M. Finizola
- Association Scientifik Endemik

Améliorer sa formation

- Tutorat
- Allons au spectacle ce soir!
- Les boites à livres de la FST: livres et revues en libre accès (RDC, bat S1)
- Fac en transition => présentation M. Finizola
- Association Scientifik Endemik

L'UFR ST est votre lieu, profitez-en!
Soyez curieux et ouvrez-vous l'esprit

Droits et devoirs

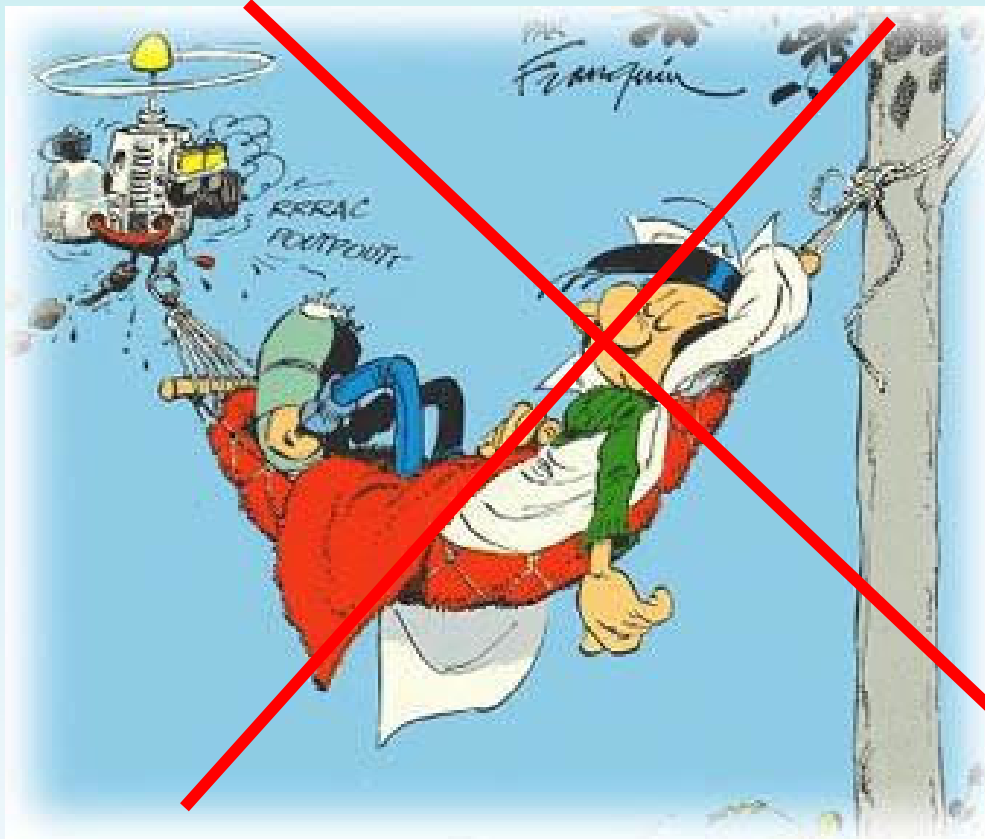
- Assiduité
- Ponctualité (enseignements + examens)
- Comportement en cours (pas d'écouteur, pas de téléphone, pas de jeux)
- Travail personnel et en groupe

1h de cours = 4h de travail personnel

...

- Consultation des copies

Au boulot!



Screenshot of the University of La Réunion website. The header includes the university logo and navigation menus: PRÉSENTATION, SCOLARITÉ, VIE ÉTUDIANTE, FORMATION, RECHERCHE, ALUMNI. A search bar is present. Below the header, there are sections for 'Nos actualités à la une' and 'Nos informations utiles'. The 'Nos informations utiles' sidebar contains links such as 'Allons au spectacle', 'Rentrée L1 infos générales', and 'Rentrée L2/L3 infos générales', with the last two circled in pink. Other links include 'Mot du Doyen', 'Offre de formation 2020-2024', 'Modalités de Contrôle des Connaissances et des Compétences (MCCC) et équivalences', 'Calendrier Licence/Master', 'Règlement général des études', and 'Règlement spécifique'. A 'FERMETURE UNIVERSITAIRE' banner is also visible.

Présentation disponible sur le site de la FST (en haut à droite de la première page)