



Emploi du temps Hebdomadaire
LST-S5

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-GE	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M28	Pr. F. Errahimi	U24	M28	Pr. F. Errahimi	U24	(Cours-TP) M29-1 GrB (sem 2 à 6) (Pr. K. ZARED) TP M30 GrA (sem 3 à 6) (Pr. A. Mechaqrane)					
Mardi	Cours M29-1 (semaine 1) Pr K. ZARED (cours-TP) M29-1 GrA (sem 2 à 6) (Pr. K. ZARED) TP M30 GrB (sem 3 à 6) (Pr. A. Mechaqrane) Cours M29-2 (semaine 7 à 13) Pr M. Zaz					U24	TP M26 (Gr1) (sem 7 à 10) Pr. Razi TP M28 (Gr2) (sem 3 à 6) Pr. F. Errahimi TP M25 (Gr1) (sem 3 à 6) Pr. jorio TP M27 (Gr3) Pr. H. El Markhi TP M29-2 (Gr3) (sem 8 à 11) Pr. Zaz					
Mercredi	M26: Electronique numérique				Pr. A. Ahaitouf	U24	TP M26 (Gr2) (sem 7 à 10) Pr. Razi TP M28 (Gr3) (sem 3 à 6) Pr. F. Errahimi TP M25 (Gr2) (sem 3 à 6) Pr. Razi TP M27 (Gr1) Pr. H. El Markhi TP M29-2 (Gr1) (sem 8 à 11) Pr. Zaz					
Jeudi	M30				Pr. A. Mechaqrane	U24	M25	Pr. T. Lamcharfi	U24	M25	Pr. T. Lamcharfi	U24
Vendredi	M27	Pr. H. El Markhi	U24	M27	Pr. H. El Markhi	U24	TP M26 (Gr3) (sem 7 à 10) Pr. Razi TP M28 (Gr1) (sem 3 à 6) Pr. F. Errahimi TP M25 (Gr3) (sem 3 à 6) Pr. Razi TP M27 Gr2) (Pr. H. El Markhi TP M29-2 (Gr2) (sem 8 à 11) Pr. Zaz					
Samedi												

LST-GE

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Electronique analogique	26	16	14	
	M26: Electronique numérique	26	16	14	
	M27: Electrotechnique	30	14	12	
	M28: Automatique linéaire	26	16	14	
	M29: Instrumentation et outils de simulation	22	10	24	
	M30: Traitement de signal	30	12	14	

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-CAM	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M27: Résistance des matériaux				Pr. El Majdoubi	U23	TP-M29 (sem 11-13)			Pr. Boujmal		
Mardi	M30: Thermique / Mécanique des fluides				Pr. El Biyaali	U23	TP					
Mercredi	M25: Méthodes numériques				Pr. O. Bourihane	U23	Cours -M28: Dessin industriel / CAO TP-M28 (sem 5 à 7)			Pr. El Aouni	U23	
Jeudi	TP						Cours-M29: Construction mécanique TP-M29 (sem 11-13)			Pr. Boujmal	U23	
Vendredi	M26: Automatismes / Electrotechnique				Pr. BOHARB Ali	U23	TP-M25 / TP- M27 (sem 8 à 13)			Prs. O. Bourihane / M. El Majdoubi		
Samedi												

LST-CAM

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Méthodes numériques	28	12	12	
	M26: Automatismes / Electrotechnique	28	12	12	
	M27: Résistance des matériaux	28	12	12	
	M28: Dessin industriel / CAO	28	12	12	
	M29: Construction mécanique	28	12	12	
	M30: Thermique / Mécanique des fluides	30	22	0	



Emploi du temps Hebdomadaire
LST-S5

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre												
S5-LST-GIndus	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M26	Prs. M.Ramadany/ Bine El Ouidane	U10	M25	Pr.M. Abarkan	U10	TP- M27 (sem - 6)/ M26 (sem 7- 12)			Prs. B. Rzine/ Bine El Ouidane		
Mardi	M28	Pr. M. Rjeb	U10	M27	Pr. B. Rzine /	U10	TP-Gr1 & 2- M25 (sem. 7 à 12)			Prs. M. Abarkan/- El Ouazzani		
Mercredi	M30	Prs. Chafi/ Ennadi	U10	M28	Pr. M. Rjeb	U10	M29	Prs. Tajri / Chafi	U10	M30	Prs. Ennadi/ Chafi	U10
Jeudi	M25	Pr.M. Abarkan	U10	M29	Pr. Chafi	U10	TP-Gr1-&-Gr2- M28 (sem. 8 à 12)			Prs. Rjeb & Tahri		
Vendredi	M26	Prs. Bine El Ouidane	U10	M27	Pr. Ramadany	U10	TP-M30 (sem. 3 à 7) / TP-Gr3-M25 / TP-Gr1- M28 (sem. 8 à 12)			Pr. Ennadi / Prs. F. Belmajdoub/ Rjeb - El Ouazzani & Tahri		
Samedi												

LST-GIndus					
Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25:Automatique Analogique et Echantillonné	30	10	12	4
	M26:Technologie Mécanique	26	14	12	4
	M27:Logistique et Gestion de projet	26	14	12	4
	M28:Electronique Industrielle	22	18	12	4
	M29:Management Industriel & Management de la maintenance	32	20		4
	M30:Recherche Opérationnelle & Analyse et Conception des Systèmes d'Information	24	16	12	4

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre												
S5-LST-GInfo	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M29	Pr. F. Mrabti	Amphi A	M27	Pr. A. Zahi	Amphi A	M28	Pr. A. Begdouri	Amphi A	M26	Pr. M. T. Alaoui	Amphi A
Mardi	TP-Gr2-M27 / TP-Gr1-M26	Pr. K. Abbad / T. Alaoui	Salles TP Info	TP-Gr1-M27 / TP-Gr2-M26	Pr. K. Abbad / T. Alaoui	Salles TP Info	M26	Pr. M. T. Alaoui	Amphi A	M25	Pr. K. Abbad	Amphi A
Mercredi	TP M30 Groupe 1 De Sem.3 à Sem.12	Pr. M. Ouzarf	Salles TP Info	TP M30 Groupe 2 De Sem.4 à Sem.12	Pr. M. Ouzarf	Salles TP Info	M29	Pr. F. Mrabti	Amphi A	M30	Pr. M. Ouzarf	Amphi A
	TP M28 Groupe 2 De Sem.3 à Sem.11	Pr. A. Begdouri	Salles TP Info	TP M28 Groupe 1 De Sem.3 à Sem.11	Pr. A. Begdouri	Salles TP Info						
Jeudi	M25	Pr. K. Abbad	Amphi A	M27	Pr. A. Zahi	Amphi A	TP M29 Groupe 1 De Sem.5 à Sem.11	Pr. F. Mrabti	Salles TP Info	TP M29 Groupe 2 De Sem.5 à Sem.11	Pr. F. Mrabti	Salles TP Info
							TP M25 Groupe 2 De Sem.1 à Sem.9	Pr. K. Abbad	Salles TP Info	TP M25 Groupe 1 De Sem.1 à Sem.9	Pr. K. Abbad	Salles TP Info
Vendredi	M28	Pr. A. Begdouri	Amphi A	M30	Pr. M. Ouzarf	Amphi A						
Samedi												

LST-GInfo					
Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25:Architecture des ordinateurs	23	14	19	
	M26: Systèmes d'exploitation	27	12	17	
	M27: Programmation Orientée Objet en C++	22	16	18	
	M28: Base de données	20	22	14	
	M29: Réseaux I	36	8	12	
	M30: Programmation Web	30		18	8



**Emploi du temps Hebdomadaire
LST-S5**

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST- MA	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M25: Analyse Numérique II			Pr. R. El Khaoulani	S7							S7
Mardi	M29: Structures Algébriques			Pr. N. Mahdou	S7	TP-M25- Gr1						
Mercredi	M26: Calcul Différentiel			Pr. A. El Baraka	S7							
Jeudi	M28: Mesure et Intégration			Pr. F. Ezzaki	S7	TP-M25- Gr2						
Vendredi	M27: Equations Différentielles			Pr. O. Sidki	S7	M30: Topologie			Pr. A. El Baraka	S7		
Samedi												

LST-MA					
Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Analyse Numérique II	26	21	9	
	M26: Calcul Différentiel	28	28		
	M27: Equations Différentielles	28	28		
	M28: Mesure et Intégration	28	28		
	M29: Structures Algébriques	28	28		
	M30: Topologie	28	28		



Emploi du temps Hebdomadaire
LST-S5

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-Gchim	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M28	KHALIL / Harrach	U18	M26	SKALLI / SOUHA	U18	TP: M29 (sem. 3- 6) / M28 (sem. 4- 10) / M25 (sem. 11- 13) / TP: M27 (sem11-13)			Prs; Chaouqi/ Khalil/ Chtioui		
Mardi	M25	CHTIOUI / K. MISBAHI	U18	M30	ZAITAN / Abdesselam BOUAYAD	U18	TP: M29 / M25 / M30 (sem. 3- 6) / M25 (sem. 11- 13) / M27 (sem11-13)			Prs; Chaouqi/ Souha/ Zaitan/ Misbahi / Méliani		
Mercredi	M30	ZAITAN / Abdesselam BOUAYAD	U18	U13	CHTIOUI / K. MISBAHI	U18	M26	SKALLI / SOUHA	U18	M28	KHALIL / Harrach U18	
Jeudi	M27	HAOUDI / MELIANI	U18	M29	CHAOUQI	U18	TP: M29 / M26 / M30 (sem. 3- 6) / TP: M28 (sem. 4- 10) / M25 (sem. 11- 13) / M27 (sem11-13)			Prs; Chaouqi/ Souha/ Zaitan / Sabir/ Haoudi		
Vendredi	M29	CHAOUQI	U18	M27	HAOUDI / MELIANI	U18	TP: M26 / M30 (sem. 3- 6) / TP: M28 (sem. 4- 10) /			Prs; Souha / Bouayad/ Harrach		
Samedi												

LST-Gchim

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Mécanique des fluides/ phénomènes de transferts	30	16	10	
	M26: Thermochimie et Cinétique	28	16	12	
	M27: Génie de procédés de séparations	28	12	13	3
	M28: Méthodes instrumentales d'analyse/ Electrochimie	30	14	12	
	M29: Thermodynamique appliquée- Energétique	28	15	13	
	M30: Réacteurs	28	16	12	

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-TACQ	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	Thermodynamique et cinétique chimique	EL ASRI/ SOUHA	U8	Analyse et méthodes de séparation	HAOUDI/ EL GHAZOUALI	U8	Méthodes instrumntales2	Prs. Farah / LAMCHARFI	Amphi D1	Electrochimie analytique	KHALIL/S. Saber Amphi D1	
Mardi	Synthèse organique	OUAZZANI / BOULAHNA	Amphi D1	Méthodes instrimentales1	BOULAHNA / MOUGHAMIR	Amphi D1	TP (Sem. 3 à 6): M25- Gr. B/ & M29- Gr. C/ & M26- Gr.A / (Sem. 11 à 13): M27- Gr.B			Prs. H. Souha/ E.H. Lamcharfi/ A El Ghazouali/ A. Boukir		
Mercredi	Méthodes instrumntales2	Prs. Farah / LAMCHARFI	Amphi D1	Electrochimie analytique	KHALIL/S. Saber	Amphi D1	Thermodynamique et cinétique chimique	EL ASRI/ SOUHA	Amphi D1	Analyse et méthodes de séparation	HAOUDI/ EL GHAZOUALI Amphi D1	
Jeudi	TP (Sem. 3 à 6): M25- Gr. A / & M29- Gr. B / & M26- Gr.C				Prs. H. Souha/ E.H. Lamcharfi/		Synthèse organique	OUAZZANI / BOULAHNA	Amphi D1	Méthodes instrimentales1	BOULAHNA / MOUGHAMIR Amphi D1	
Vendredi	TP (Sem. 3 à 6): M25- Gr. C / M29- Gr. A/ (Sem. 11 à 13): M27- Gr.C				Prs. H. Souha/ E.H. Lamcharfi/ Y.Kandri		TP (Sem. 3 à 6): M26- Gr.B/ (Sem. 11 à 13): M27- Gr.A			Prs. / H. Touzani		
Samedi												

LST-TACQ

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Thermodynamique et cinétique chimique	28	15	13	
	M26: Analyse et méthodes de séparation	28	15	13	
	M27: Synthèse organique	28	15	13	
	M28: Méthodes instrimentales1	28	15	10	3
	M29: Méthodes instrumntales2	28	15	10	3
	M30: Electrochimie analytique	28	15	13	



Emploi du temps Hebdomadaire
LST-S5

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-GRE	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle	
Lundi	TP- M29				Pr. S. Hinaje	Salle TP	M30	Pr. El Azzab	S110	M27	Pr. R. Jabrane	S110	
Mardi	M29	Pr. S. Hinaje	S110	M25	Pr. L. Benaabidate	S110	TP- M29				Pr. El Azzab	Salle TP	
Mercredi	TP-M28/ M27				Prs. Y. Ghfir/ Jabrane			M27	Pr. R. Jabrane	S110	M26	Pr. N. Rais	S110
Jeudi	M30	Pr. El Azzab	S110	M28	Pr. Y. Ghfir	S110	M25	Pr. L. Benaabidate	S110	M29	Pr. S. Hinaje	S110	
Vendredi	M28	Pr. Y. Ghfir	S110	M26	Pr. N. Rais	S110	TP- M25 / TP-M26				Prs. L. Benaabidate/ N. Rais		
Samedi	AP-M27/ AP-M29 / TP-M28				Prs. Jabrane/ Hinaje/ Ghfir								

LST-GRE

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Hydrologie / Climatologie	28	10	18	/
	M26: Géochimie et prospection minière	28	14	14	/
	M27: Caractérisation physicochimiques et industrielles des ressources minérales	28	7	13	8
	M28: Géologie du Maroc	27	7	17	5
	M29: Prospection minière au Maroc	26	11	9	10
	M30: Géophysique	26	9	19	/

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-BVPR	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	M28	Prs. A. Lazraq / A. Haggoud	S12	M26	Prs. Rachiq / Derraz	S12	M26	Prs. Rachiq / Derraz	S12	M29	Prs. A. J. Tahri/ R. Tlemçani	S12
Mardi	TP-M						M25	Prs. E. Bouchamma / M. Benjelloun	S12	M28	Prs. A. Lazraq / A. Haggoud	S12
Mercredi	M27	Pr. K. Amrani	S12	M30	Prs. L. Manni/ H. Sqalli	S12	TP-M					
Jeudi	M30	Prs. L. Manni/ H. Sqalli	S12	M27	Pr. K. Amrani	S12	TP-M					
Vendredi	M25	Prs. E. Bouchamma / M. Benjelloun	S12	M29	Prs. A. J. Tahri/ R. Tlemçani	S12	TP-M					
Samedi												

LST-BVPR

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Nutrition des plantes	28	8	16	
	M26: Biodiversité végétale	24	4	8	16
	M27: Physiologie de développement des plantes	28	12	12	
	M28: Biotechnologie végétale	24	12	16	
	M29: Biochimie métabolique et enzymologie	28	8	16	
	M30: Génétique / Techniques de Biologie Moléculaire	30	8	12	



Emploi du temps Hebdomadaire
LST-S5

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-SBAS	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	TP-M						M29	Pr. K. El Abida	Amphi D2	M25	Prs. R. Tlemçani/ N. Benchemsi	Amphi D2
Mardi	M25	Prs. R. Tlemçani/ N. Benchemsi	Amphi D2	M27	Prs. S. Guissi/ H. Sqalli	Amphi D2	M30	Prs. K. Bekhti/ W. Bahafid	Amphi D2	M26	Pr. S. Haloti	Amphi D2
Mercredi	M27	Prs. S. Guissi/ H. Sqalli	Amphi D2	M28	Prs. K. El Abida/ A. Tazi	Amphi D2	TP-M					
Jeudi	M26	Pr. S. Haloti	Amphi D2	M28	Prs. K. El Abida/ A. Tazi	Amphi D2	M29	Pr. K. El Abida	Amphi D2	M30	Prs. K. Bekhti/ W. Bahafid	Amphi D2
Vendredi	TP-M						TP-M					
Samedi												

LST-SBAS

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25: Biochimie métabolique et enzymologie	30	12	14	
	M26: Physiologie cellulaire et moléculaire	30	13	13	
	M27: Génétique et biologie moléculaire	30	12	14	
	M28: Hémato-immunologie	30	9	17	
	M29: Endocrinologie	30	12		14
	M30: Microbiologie médicale et hygiène	30	13	13	

Emploi du temps des Semaines N°1 à N°13 : à partir du 22 septembre

S5-LST-BHSA	8h30 - 10h30	Intervenants	Salle	10h40 - 12h40	Intervenants	Salle	14h30 - 16h30	Intervenants	Salle	16h40 - 18h40	Intervenants	Salle
Lundi	TP-M						M26	Prs. M. Iraqui / A. Haggoud	Amphi C2	M25	Prs. N. Maazouzi / R. Tlemçani	Amphi C2
Mardi	M30	Pr. L. Aarab	Amphi C2	M29	Pr. R. Tlemçani	Amphi C2	M28	Pr. S. Ananou	Amphi C1	M27	Pr. N. El Ghachtouli	Amphi C1
Mercredi	M25	Prs. N. Maazouzi / R. Tlemçani	Amphi C2	M26	Prs. M. Iraqui / A. Haggoud	Amphi C2	M27	Pr. N. El Ghachtouli	Amphi C2	M28	Pr. S. Ananou	Amphi C2
Jeudi	TP-M						M30	Pr. L. Aarab	Amphi C2	M29	Pr. R. Tlemçani	Amphi C2
Vendredi	TP-M						TP-M					
Samedi												

LST-BHSA

Semestres	Modules	Volume horaire (h)			
		Crs	TD	TP	AP
S5	M25 : Toxicologie et Biochimie des Aliments	24	8	16	
	M26 : Génie génétique et applications en agroalimentaire	26	12	12	
	M27 : Physiologie Microbienne	24	12	14	
	M28 : Microbiologie Alimentaire	26	12	12	
	M29 : Génie des Procédés	26	12	12	
	M30 : Technologie Alimentaire	26	8	8	8