



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Année Universitaire:2021/2022

Filière :Sciences Agronomiques

Spécialité : Sol et eau\_ Troisième Année Licence (3L\_SE) Salle 5 Nouveau Site (Biologie) Amphi C (site économie)

Emploi du temps du 1er Semestre

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
dimanche	Pédologie générale <b>M Bouguetaia</b> Cours Salle 5	Pédologie générale <b>M Bouguetaia</b> Cours Salle 5	Photographie <b>M Mouissa</b> Cours Salle 5	Photographie <b>M Mouissa</b> Cours Salle 5		Hydrologie <b>M Boulknafet</b> Cours Salle 5	Hydrologie <b>M Boulknafet</b> Cours Salle 5	Biostatistique <b>M Belkacem</b> Cours Amph C <b>Site Economie,</b>	Biostatistique <b>M Belkacem</b> Cours Amph C <b>Site Economie,</b>
Lundi.	Bioclimatologie <b>M Guesmi</b> Cours Salle 5	Bioclimatologie <b>M Guesmi</b> Cours Salle 5	Cartographie des Sols <b>M Lahrech B</b> Cours Salle 5	Cartographie des Sols <b>M Lahrech B</b> Cours Salle 5		Photographie <b>M Mouissa</b> Cours Salle 5	Photographie <b>M Mouissa</b> Cours Salle 5	Hydrogéologie <b>Mme Khadri</b> Cours Salle 5	Hydrogéologie <b>Mme Khadri</b> Cours Salle 5
Mardi	Hydrologie <b>M Boulknafet</b> TD Salle 5	Hydrologie <b>M Boulknafet</b> TD Salle 5	Pédologie générale <b>M Bouguetaia</b> Cours Salle 5	Pédologie générale <b>M Bouguetaia</b> Cours Salle 5		TP Photographie <b>M Mouissa</b> Labo Cartographie (Ancien Site)		Cartographie des Sols <b>M Lahrech B</b> Cours Salle 5	Cartographie des Sols <b>M Lahrech B</b> TD Salle 5
Mercredi	Hydrogéologie <b>Mme Khadri</b> Cours Salle 5	Hydrogéologie <b>Mme Khadri</b> Cours Salle 5	Bioclimatologie <b>M Guesmi</b> Cours Salle 5	Bioclimatologie <b>M Guesmi</b> TD Salle 5		Hydrogéologie <b>Mme Khadri</b> TP Labo ..... (Ancien site)		<b>Anglais scientifique 1</b> <b>M Selmani</b> Cours Amphi* C	<b>Anglais scientifique 1</b> <b>M Selmani</b> Cours Amphi* C
Jeudi	<b>Informatique</b> <b>M, Harich</b> Cours Centre de calcul	<b>Informatique</b> <b>M, Harich</b> Cours Centre de calcul	Pédologie générale <b>M Bouguetaia</b> (TP + TD Labo pedologie (Ancien site))			<b>Séances de rattrapages</b>			



Université Ziane Achour- Djelfa  
Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
Département des Sciences Agronomiques et Vétérinaires



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Spécialité : Agro écologie\_ Troisième Année Licence (3L\_AE) Salle 7 Nouveau Site (Biologie)

Année Universitaire:2021/2022

Emploi du temps du 1er Semestre

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
dimanche	Prod des Plants <b>Mme Bencherif K</b> Cours Salle 7	Prod des Plants <b>Mme Bencherif K</b> Cours Salle 7	Agricult Biologique <b>Mme Zaoui</b> Cours Salle 7	Agricult Biologique <b>Mme Zaoui</b> Cours Salle 7		Cartographie <b>M Mebarki</b> Cours Salle 7	Cartographie <b>M Mebarki</b> Cours Salle 7	Informatique Lakhdari Cours Salle 7	Informatique Lakhdari Cours Salle 7
Lundi.	Méth_EtudePop <b>M Hamidi</b> Cours Salle 7	Méth_EtudePop <b>M Hamidi</b> Cours Salle 7	Cartographie <b>M Mebarki</b> Cours Salle 7	Cartographie <b>M Mebarki</b> TD Salle 7		AgroEcoAppli <b>M Lahouel</b> Cours Salle 7	AgroEcoAppli <b>M Lahouel</b> TD Salle 7	<b>Anglais scientifique 1</b> <b>M Guesmi</b> Amphi B (site économie)	<b>Anglais scientifique 1</b> <b>M Guesmi</b> Cours <b>amphi B (site économie)</b>
Mardi	AgroEcoAppli <b>M Lahouel</b> Cours Salle 7	AgroEcoAppli <b>M Lahouel</b> Cours Salle 7	AgroEcoAppli <b>M Lahouel</b> S7			Agricult Biologique <b>Mme Zaoui</b> Cours Salle 7	Agricult Biologique <b>Mme Zaoui</b> TD Salle 7	Biodiversité <b>Mme Sassoui</b> Cours Salle 7	Biodiversité <b>Mme Sassoui</b> TD Salle 7
Mercredi	Méth_EtudePop <b>M Hamidi</b> TD Salle 7	Méth_EtudePop M Hamidi TD Salle 7	Biodiversité <b>Mme Sassoui</b> Cours Salle 7	Biodiversité <b>Mme Sassoui</b> Cours Salle 7		Prod des Plants <b>Mme Bencherif K</b> Cours Salle 7	Prod des Plants <b>Mme Bencherif K</b> TD Salle 7		
Jeudi	<b>Séances de rattrapage</b>								



Emploi du temps du 1er Semestre

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
dimanche	Alim et Rat Mme <b>Bouharoud</b> Cours Salle 3	Alim et Rat Mme <b>Bouharoud</b> Cours Salle 3	ProduitAnimaux Mme <b>Belatra</b> Cours Salle 3	ProduitAnimaux Mme <b>Belatra</b> Cours Salle 3		Phys Reprod M <b>Baali</b> Cours Salle 3	Phys Reprod M <b>Baali</b> Cours Salle 3	Aliment du Bétail Mme <b>Bouharoud</b> Cours Salle 3	Aliment du Bétail Mme <b>Bouharoud</b> Cours Salle 3
Lundi	Alim et Rat Mme <b>Bouharoud</b> Cours Salle 3	Alim et Rat Mme <b>Bouharoud</b> TD Salle 3	ProduitAnimaux Mme <b>Belatra</b> Cours Salle 3	ProduitAnimaux Mme <b>Belatra</b> Cours Salle 3		Aliment du Bétail Mme <b>Bouharoud</b> Cours Salle 3	Aliment du Bétail Mme <b>Bouharoud</b> TD Salle 3	Sélec Amélio Géné Mme <b>Belatra</b> Cours S 3	Sélec Amélio Géné Mme <b>Belatra</b> TD S 3
Mardi	Sélec Amélio Géné Mme <b>Belatra</b> Cours Salle 3	Sélec Amélio Géné Mme <b>Belatra</b> Cours Salle 3	Expérimentation Mme <b>Saidani</b> Cours Salle 3	Expérimentation Mme <b>Saidani</b> TD Salle 3		Phys Reprod M <b>Baali</b> Cours Salle 3	Phys Reprod M <b>Baali</b> TD Salle 3	ConservAlimentaire M <b>Mortet</b> Cours Salle 3	ConservAlimentaire M <b>Mortet</b> Cours Salle 3
Mercredi	Informatique M, Harich Cours Centre de calcul	Informatique M, Harich Cours Centre de calcul	Expérimentation Mme <b>Saidani</b> Cours Salle 3	Expérimentation Mme <b>Saidani</b> Cours Salle 3		Phys Reprod M <b>Baali</b> TD Salle 3		ConservAlimentaire M <b>Mortet</b> Cours Salle 3	ConservAlimentaire M <b>Mortet</b> Cours Salle 3
Jeudi	Séances de rattrapages								



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Spécialité : Economie Rurale \_ Troisième Année Licence (3L\_ER) Salle 2 Nouveau Site (Biologie)

Emploi du temps du 1er Semestre

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
dimanche	Sociologie Rurale <b>Mme Djaballah</b> Cours S2	Sociologie Rurale <b>Mme Djaballah</b> TD Salle 2	SystProduction <b>M Lahouel</b> Cours Salle2	SystProduction <b>M Lahouel</b> Cours Salle2		Développement Rural <b>M Rahmoune</b> Cours Salle 2	Développement Rural <b>M Rahmoune</b> Cours Salle 2	MesurePhytoSanit <b>M. Bensaad</b> Cours Salle 2	MesurePhytoSanit <b>M. Bensaad</b> Cours Salle 2
Lundi	MesurePhytoSanit <b>M Bensaad</b> Cours S2	MesurePhytoSanit <b>M M Bensaad</b> TD Salle 2	Analyse Strat Planifi <b>M Aboub K</b> Cours Salle 2	Analyse Strat Planifi <b>M Aboub K</b> Cours Salle 2		Polit Agri et Aliment <b>M Houari</b> Cours Salle 2	Polit Agri et Aliment <b>M Houari</b> TD Salle 2	SystProduction <b>M Lahouel</b> TD Salle 2	SystProduction <b>M Lahouel</b> TD Salle 2
Mardi	Polit Agri et Aliment <b>M Houari</b> Cours Salle 2	Polit Agri et Aliment <b>M Houari</b> Cours Salle 2	Sociologie Rurale <b>Mme Djaballah</b> Cours Salle 2	Sociologie Rurale <b>Mme Djaballah</b> Cours Salle 2		Législation I <b>M Rahmoune</b> Cours Salle 2	Législation I <b>M Rahmoune</b> Cours Salle 2	SystProduction <b>M Lahouel</b> Cours Salle 2	SystProduction <b>M Lahouel</b> TD Salle 2
Mercredi	Analyse Strat Planifi <b>M Aboub K</b> TD S2	Analyse Strat Planifi <b>M Aboub K</b> TD Salle2	RédactScientif <b>M Lakhdari</b> Cours Amphi*C	RédactScientif <b>M Lakhdari</b> Cours Amphi*C		MesureRéglAnimau x <b>Mme Djaballah</b> TD Salle 2	MesureRéglAnimau x <b>Mme Djaballah</b> TD Salle 2	Développement Rural <b>M Rahmoune</b> TD Salle 2	Développement Rural <b>M Rahmoune</b> TD Salle 2
Jeudi	<i>Séances de rattrapage + Travail Personnel</i>								



Emploi du temps du 1er Semestre

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
dimanche	Dendrologie M Guit Cours Salle 1	Dendrologie M Guit Cours Salle 1	Cartographie M Ghafoul Cours Salle 1	Cartographie M Ghafoul Cours Salle 1		Pédologie forestière M Lahrech B Cours Salle 1	Pédologie forestière M Lahrech B Cours Salle 1	Echant Anal Sta  Cours Salle 1	Echant Anal Sta  Cours Salle 1
Lundi	Sylviculture Générale M Hadjadj Cours Salle 1	Sylviculture Générale M Hadjadj Cours Salle 1	Pédologie forestière M Lahrech B Cours Salle 1	Pédologie forestière M Lahrech B Cours Salle 1		Reboisement M Hadjadj Cours Salle 1	Reboisement M Hadjadj Cours Salle 1	Anglais scientifique 1 M Guesmi Cours Amphi B *	Anglais scientifique 1 M Guesmi Cours Amphi B *
Mardi	Dendrométrie M Guit Cours Salle 1	Dendrométrie M Guit Cours Salle 1	Ecologie forestière M Rahmoune Cours Salle 1	Echant Anal Sta  TD Salle 1		Dendrométrie M Guit Cours Salle 1	Dendrométrie M Guit Cours Salle 1	Reboisement M Hadjadj Cours Salle 1	Reboisement M Hadjadj Cours Salle 1
Mercredi	Sylviculture Générale M Hadjadj TP Salle 1	Sylviculture Générale M Hadjadj TP Salle 1	Ecologie forestière M Rahmoune TP Salle 1	Ecologie forestière M Rahmoune TP Salle 1		TP Cartographie M Ghafoul Salle 1		Dendrologie M Guit Cours Salle 1	Dendrologie M Guit Cours Salle 1
Jeudi	Sortie pédagogique M Guit					<i>Séances de rattrapage + Travail Personnel</i>			



*Université Ziane Achour- Djelfa*  
*Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie*  
*Département des Sciences Agronomiques et Vétérinaires*  
*Année Universitaire:2021/2022*



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie

Filière : Sciences Agronomiques

Spécialité : Technologie agroalimentaire et contrôle de qualité\_ Troisième Année Licence (3L\_TACQ) **Amphi C Economie**

*Emploi du temps du 1er Semestre*

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
<b>Dimanche</b>	Biochimie Alimt M Khemkham Cours Amph C Economie,	Biochimie Alimt <b>M Khemkham</b> <b>mphi C Economie</b>	Assur Gest Qualit <b>M Rebhi</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie</b>	Assur Gest Qualit M Rebhi Cours Amph C Economie		Technologie IAA1 M Yabrir B Cours Amph C Economie,	Technologie IAA1 M Yabrir B Cours Amph C Economie,	<b>Biostatistique</b> <b>M Belkacem</b> <b>Cours Amph C Economie,</b>	
<b>Lundi.</b>	Technologie IAA1 M Yabrir B TD Amph C Economi	Technologie IAA1 M Yabrir B TD Amph C Economie	Nutrition Humaine Mme Chenouf A Cours Amph C Economie	Nutrition Humaine Mme Chenouf A Cours Amph C Economie		Hyg Sécurité Aliments <b>Mme Naas</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie</b>	Hyg Sécurité Aliments <b>Mme Naas</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie</b>	Assur Gest Qualit M Rebhi TD Amph C Economie,,,	Assur Gest Qualit M Rebhi TD Amph C Economie,
<b>Mardi</b>	<b>Microbio Alim</b> <b>M Mostefaoui</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie,</b>	<b>Microbio Alim</b> <b>M Mostefaoui</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie,</b>	Biochimie Alimt M Khemkham Cours Amph C Economie	Biochimie Alimt M Khemkham Cours Amph C Economie		TP Microbiologie Alim (G01/G02) <b>M Mostefaoui</b> Labo Microbio		Hyg Sécurité Aliments Mme Naas TD Amphi C	Hyg Sécurité Aliments Mme Naas TD Amphi C
<b>Mercredi</b>	Nutrition Humaine Mme Chenouf A TD Amph C Economie,,	Nutrition Humaine Mme Chenouf A TD Amph C Economie,,	RechercheBiblio <b>M Belmadani</b> <b>Cours Amphi C</b>	RechercheBiblio M Belmadani Cours Amph C Economi		Microbio Alim M Mostefaoui Cours Amph C Economie,	Microbio Alim M Mostefaoui Cours Amph C Economie,	<b>Anglais Scientifique</b> <b>M Selmani</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie,,,,,</b>	<b>Anglais Scientifique</b> <b>M Selmani</b> <b>Cours Amph C</b> <b>Economie</b>
<b>Jeudi</b>	TP Biochimie Alimt (G01/G02) <b>Mme Khemkham</b> Labo biochimie					<i>Sorties Pédagogiques, Séances de rattrapage + Travail Personnel</i>			



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie  
 Filière : Sciences Agronomiques  
 Spécialité : Master (M2\_ACQ) 44 Etud Amphi B Site Economie

Université Ziane Achour- Djelfa  
 Faculté des Sciences de la Nature et de la Vie  
 Département des Sciences Biologiques  
 Année Universitaire:2021/2022



*Emploi du temps du 1er Semestre*

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h	14h	15h	16h
<b>Dimanche</b>	Forma Prat Microbi M Belmahdi Cours Amphi B Economie	Forma Prat Microbi M Belmahdi Cours Amphi B Economie	Trait Effluents Ind M Hachi Cours Amphi B Economie	Trait Effluents Ind M Hachi Cours Amphi B Economie		Analyse sensorielle Mme Chenouf A Cours Amphi B Economie	Analyse sensorielle Mme Chenouf A Cours Amphi B Economie	Expérimentation <b>Mme Saidani</b> Amphi B *	Expérimentation <b>Mme Saidani</b> Amphi B *
<b>Lundi</b>	Sortie pédagogique M. Hamiroune		Cont Qualité et Expe M Hamiroune Cours Amphi B Economie	Cont Qualité et Expe M Hamiroune Cours Amphi B Economie		Forma Prat Microbi M Belmahdi Cours Amphi B Economie	Forma Prat Microbi M Belmahdi Cours Amphi B Economie	Trait Effluents des Ind <b>M Hachi</b> Lab. microbio	
	Sortie pédagogique M. Hamiroune							Contr Qualité et Expe <b>M Hamiroune</b> Lab.	
<b>Mardi</b>	Analyse Sensorielle <b>Mme Chenouf A</b> Lab. microbio		Cont Qualité et Expe M Hamiroune Cours Amphi B Economie	Cont Qualité et Expe M Hamiroune Cours Amphi B Economie		Analyse sensorielle Mme Chenouf A Cours Amphi B Economie	Analyse sensorielle Mme Chenouf A Cours Amphi B Economie	Bureautique M Bezini Centre Calcul 1	Bureautique M Bezini Centre Calcul 1
<b>Mercredi</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni</b> Cours Amphi B*	Entreprenariat <b>Mme Medouni</b> Cours Amphi B*	Valid Métho Analyti M Bouzidi Cours Amphi B Economie	Valid Métho Analyti M Bouzidi Cours Amphi B Economie		Valid Métho Analyti M Bouzidi TD Amphi B Economie	Valid Métho Analyti M Bouzidi TD Amphi B Economie	Contr Qualité et Expe <b>M Hamiroune</b> Lab.	
								Analyse Sensorielle <b>Mme Chenouf A</b> Lab. Microbio	
<b>Jeudi</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni</b> Cours Amphi B*	Entreprenariat <b>Mme Medouni</b> Cours Amphi B*				Trait Effluents Ind M Hachi Cours Amphi B Economie	Trait Effluents Ind M Hachi Cours Amphi B Economie		



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie  
Filière : Sciences Agronomiques  
Spécialité : Master (M2\_EE) 27 Etud Salle 13 Site Economie

*Emploi du temps du 1er Semestre*

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....16h	.....17h
Dimanche			EconoEnvir M Houari Cours salle 13 Economie	EconoEnvir M Houari Cours salle 13 Economie		EconoEnvir M Houari Cours salle 13 Economie	EconoEnvir M Houari Cours salle 13 Economie	EconoEnvir M Houari Cours salle 13 Economie	
Lundi	Géostat Appliquée M Azouzi Cours salle 13 Economie	Géostat Appliquée M Azouzi Cours salle 13 Economie	Irrigation et Drainage Mme Khadri Cours salle 13	Irrigation et Drainage Mme Khadri Cours salle 13		Modélis Hydrolog M Elahcene Cours salle 13	Modélis Hydrolog M Elahcene Cours salle 13		
Mardi			Irrigation et Drainage Mme Khadri TD salle 13 Economie	Irrigation et Drainage Mme Khadri TD salle 13 Economie		EconoEnvir M Houari TD salle 13 Economie	EconoEnvir M Houari TD salle 13 Economie	Modélis Hydrolog M Elahcene TD salle 13 Economie	Modélis Hydrolog M Elahcene TD salle 13 Economie
Mercredi	Entreprenariat Mme Medouni Cours Amphi B*	Entreprenariat Mme Medouni Cours Amphi B*	Géostat Appliquée M Azouzi Cours salle 13 Economie	Géostat Appliquée M Azouzi Cours salle 13 Economie		Modélis Hhydrogéo M. Bouteldjaoui Cours salle 13 Economie	Modélis Hhydrogéo M. Bouteldjaoui Cours salle 13 Economie		
Jeudi	Entreprenariat Mme Medouni Cours Amphi B*	Entreprenariat Mme Medouni Cours Amphi B*	Géostat Appliquée M Azouzi Cours salle 13 Economie	Géostat Appliquée M Azouzi Cours salle 13 Economie		Initiat à la Rech Bibl M Belmadani Amphi B site économie	Initiat à la Rech Bibl M Belmadani Amphi B site économie	Modélis Hhydrogéo M. Bouteldjaoui TD salle 13 Economie	Modélis Hhydrogéo M. Bouteldjaoui TD salle 13 Economie





Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie  
 Filière : Sciences Agronomiques  
 Spécialité : Master (M2\_ER) 7 Etud Salle 14 Site Economie

*Emploi du temps du 1er Semestre*

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....	16h.....	17h.....
<b>Dimanche</b>			Fiscalité Affaires M. Omrani Cours salle 14 Economie	Fiscalité Affaires M. Omrani Cours salle 14 Economie		Droit des Affaires Algérie M Omrani Cours salle 14 Economie	Droit des Affaires Algérie M Omrani Cours salle 14 Economie			
<b>Lundi</b>	Français Appliqué Mm Dehbi Cours salle 14 Economie	Français Appliqué Mm Dehbi Cours salle 14 Economie	Fiscalité Affaires M. Omrani Cours salle 14 Economie	TD Fiscalité Affaires M. Omrani Cours salle 14 Economie		Préparation Business Plan et Gest Projet M Aboub Cours salle 14 Economie	Préparation Business Plan et Gest Projet M Aboub Cours salle 14 Economie			
<b>Mardi</b>	Préparation Business Plan et Gest Projet M Aboub TD salle 14 Economie	Préparation Business Plan et Gest Projet M Aboub TD salle 14 Economie	Anglais technique M Guesmi Cours salle 14 Economie	Anglais technique M Guesmi Cours salle 14 Economie		Français Appliqué Mm Dehbi Cours salle 14 Economie	Français Appliqué Mm Dehbi Cours salle 14 Economie			
<b>Mercredi</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours Amphi B*</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours Amphi B*</b>	Droit des Affaires Algérie M Omrani Cours salle 14 Economie	Droit des Affaires Algérie M Omrani TD salle 14 Economie		séances de rattrapage				
<b>Jeudi</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours Amphi B*</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours Amphi B*</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni TD</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni TD</b>		Initiat à la Rech Bibl <b>M Belmadani</b> Amphi B site économie	Initiat à la Rech Bibl <b>M Belmadani</b> Amphi B site économie			



Domaine : Sciences de la Nature et de la Vie  
 Filière : Sciences Agronomiques  
 Spécialité : Master (M2\_QPSA) Salle 15 et Amphi B Site Economie

*Emploi du temps du 1er Semestre*

	8h.....	9h.....	10h.....	11h.....	12h.....	13h.....	14h.....	15h.....	16h.....	17h.....
<b>Dimanche</b>	Analyses Microbio M Lahrech T Cours S 15 Economie	Analyses Microbio M Lahrech T Cours S 15 Economie	Méd et Ris Alimet M Boumehres Cours S 15 Economie	Méd et Ris Alimet M Boumehres Cours S 15 Economie		Analyses Bioch et Physi M Sahoulil Cours S 15 Economie	Analyses Bioch et Physi M Sahoulil Cours S 15 Economie	Expérimentation <b>Mme Saidani</b> Amphi B *	Expérimentation <b>Mme Saidani</b> Amphi B *	
<b>Lundi</b>	Analyses Bioch et Physi Mme Sahoulil Cours S 15 Economie	Analyses Bioch et Physi Mme Sahoulil Cours S 15 Economie	Analyses Microbio M Lahrech T Cours S 15 Economie	Analyses Microbio M Lahrech T Cours S 15 Economie		Analyses Parasitologiques M Lounis Cours S 15 Economie	Analyses Parasitologiques M Lounis Cours S 15 Economie	Méd et Ris Alimet M Boumehres Cours S 15 Economie	Méd et Ris Alimet M Boumehres Cours S 15 Economie	
<b>Mardi</b>	Analyses Parasitologiques M Lounis Cours S 15 Economie	Analyses Parasitologiques M Lounis Cours S 15 Economie	Séminaires et Ateliers <b>Mme Senni</b> Amphi B *	Séminaires et Ateliers <b>Mme Senni</b> Amphi B *		Analyses Bioch et Physi (G 01) <b>Mm Sahouli, Lab Biochimie</b>		Analyses Bioch et Physi (G 02) <b>Mm Sahouli, Lab Biochimie</b>		
						Analyses Microbio (G 02) <b>M Lahrech T Lab Micro</b>		Analyses Microbio (G 01) <b>M Lahrech T Lab Micro</b>		
<b>Mercredi</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours</b> <b>Amphi B*</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours</b> <b>Amphi B*</b>	Analyses Parasitologiques M Lounis TP	Analyses Parasitologiques M Lounis TP		Analyses Parasitologiques M Lounis TP	Analyses Parasitologiques M Lounis TP			
<b>Jeudi</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours</b> <b>Amphi B*</b>	Entreprenariat <b>Mme Medouni Cours</b> <b>Amphi B*</b>				Initiat à la Rech Bibl <b>M Belmadani</b> Amphi B	Initiat à la Rech Bibl <b>M Belmadani</b> Amphi B			

