

# L1 Biologie Section 1 (G 1+2+3+4)

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		Amphi L  <b>Bio animale</b>  yahia massinissa		Amphi M  <b>Sciences de la vie et impact</b>  Bouhalit
04/06/2025	Amphi L  <b>Chimie 2</b>  Badis Z		Amphi L  <b>Tech comm</b>  Badghiou	
07/06/2025		Amphi M  <b>Bio végét</b>  Aiche a		
08/06/2025	Amphi L  <b>Physique</b>  Zouioueche		Amphi L  <b>Méthode de travail</b>  Halimi	

# L1 Biologie Section 2 (G 5+6+7+8)

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		Amphi M  <b>Bio animale</b>  yahia massinissa		Amphi L  <b>Sciences de la vie et impact</b>  Bouhalit
04/06/2025	Amphi M  <b>Chimie 2</b>  Badis Z		Amphi M  <b>Tech comm</b>  Badghiou	
07/06/2025		Amphi L  <b>Bio végét</b>  Aiche a		
08/06/2025	Amphi M  <b>Physique</b>  Zouioueche		Amphi M  <b>Méthode de travail</b>  Halimi	

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	Amphi M <b>Agro applié</b> Aouidane	Amphi M <b>Bio animale</b> yahia massinissa		Amphi M <b>Math</b> Vac soudani
04/06/2025	Amphi M <b>Chimie 2</b> Badis Z		Amphi M <b>Tech comm</b> Badghiou	
07/06/2025	Amphi L <b>climatologie generale</b> Aroua K	Amphi L <b>Bio végét</b> Aiche a		Amphi M <b>Informatique</b> Lakhdari
08/06/2025	Amphi M <b>Physique</b> Zouioueche		E 08 <b>Economie rurale</b> lechekhab	

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		L2 Ingénieur Agro  <b>Biochimie 2</b>  Amphi M		Amphi L  <b>Physiologie animale</b>  Mamen
04/06/2025		Amphi M  <b>Microbio</b>  Yakhlef		Amphi M  <b>Immuno</b>  Krim
07/06/2025	Amphi M  <b>Sécurité alimentaire</b>  Ben taleb	Amphi L  <b>Bioinfo</b>  LAKMINE S		Amphi M  <b>Agriculture appliquée 2</b>  Meridja
08/06/2025	E 09  <b>Biosystématique végétale 2</b>  Zeraib		E 06  <b>Biosystématique Animale 2</b>  Vac aggoune	Amphi M  <b>Tech comm</b>  Vac bentounssi

*Université Abbas Laghrour Khenchela*  
**L2 Biologie G1+2+3+4**  
SMA INDONESIA EMAS 2045

	<b>8:30 - 10:00</b>	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>12:30 - 14:00</b>	<b>14:30 - 16:00</b>
<b>03/06/2025</b>	Amphi M  <b>Microbio</b>  Halassi		Amphi M  <b>Biostatistique</b>  BAdis M	
<b>04/06/2025</b>		Amphi M  <b>Ecologie</b>  lafri a		Amphi M  <b>Immuno</b>  Krim
<b>07/06/2025</b>	Amphi M  <b>Botanique</b>  Zeraib			Amphi M  <b>méthode vivant</b>  Saidi
<b>08/06/2025</b>			E 09  <b>Informatique</b>  Vac Hidjazi	

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	Amphi L  <b>Microbio</b>  Halassi		Amphi M  <b>Biostatistique</b>  BAdis M	
04/06/2025		E 05  <b>Plantes et environnement</b>  Mekersi N		E 04  <b>Immuno</b>  Chorfi
07/06/2025	E 04  <b>Aliments et Tech</b>  Naili		Amphi M  <b>Physiologie animale</b>  Mamen	
08/06/2025			E 09  <b>Informatique</b>  Vac Hidjazi	

# L2 Ecologie

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	Amphi L  <b>Microbio</b>  Halassi		Amphi M  <b>Biostatistique</b>  BAdis M	
04/06/2025		L2 Ecologie/L2 Agronomie  <b>Ecologie Générale</b>  Amphi L		Amphi L  <b>Pédologie</b>  Bouchama
07/06/2025	Amphi M  <b>Botanique</b>  Zeraib			
08/06/2025	E 05  <b>Méthodes Inventaire</b>  Sedrati A		E 09  <b>Informatique</b>  Vac Hidjazi	

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	Amphi L <b>Microbio</b> Halassi		Amphi M <b>Biostatistique</b> BAdis M	
04/06/2025		L2 Ecologie/L2 Agronomie <b>Ecologie Générale</b> Amphi L		Amphi L <b>Agronomie 2</b> Abaidia
07/06/2025	Amphi M <b>Botanique</b> Zeraib		Amphi M <b>physiologie végétale</b> Mamen	
08/06/2025	Amphi L <b>Agronomie 1</b> Benhizia		E 09 <b>Informatique</b> Vac Hidjazi	



	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	Amphi L  <b>Microbio</b>  Halassi		Amphi M  <b>Biostatistique</b>  BAdis M	
04/06/2025		Amphi M  <b>Ecologie</b>  lafri a		Amphi M  <b>Immuno</b>  Krim
07/06/2025				Amphi M  <b>méthode vivant</b>  Saidi
08/06/2025		E 08  <b>Biotech</b>  Vac aissani	E 09  <b>Informatique</b>  Vac Hidjazi	

# L3 Biologie et physiologie animale

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 09 <b>Endo fonct</b> Bouakez		E 08 <b>Gen popul</b> Gagui	
04/06/2025	E 04 <b>Physio grnd fonct invert</b> Meghni		E 06 <b>Méthodo rédact scientific</b> belkoum n	
07/06/2025			E 06 <b>Physiode repro</b> Maamer	
08/06/2025		E 09 <b>Phyio cell molé</b> Djemil		Amphi M <b>Physio grnd fonct</b> Rais

# L3 Microbiologie

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		E 09 <b>bioch micro</b> Boutarfa		E 06 <b>tdm</b> DALI Y
04/06/2025	E 05 <b>Bioinfo</b> Bouazza		E 06 <b>Méthodo rédact scientific</b> belkoum n	
07/06/2025		E 06 <b>Micro Indust</b> Yakhlef		E 09 <b>Micro env</b> Lelmi
08/06/2025				E 09 <b>Micro Aliment</b> Mellal H

# L3 Biochimie

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	Amphi M  <b>Pharmaco</b>  Habibatni		Amphi L  <b>Bio Molé</b>  Bouhalit	
04/06/2025		E 08  <b>Hyg sécurt labo</b>  Boufennara		E 06  <b>icem</b>  Krim
07/06/2025	E 04  <b>Tech Bioch</b>  maayouf N		Amphi L  <b>Génie Gen</b>  Thabet	
08/06/2025		Amphi L  <b>Bioinfo</b>  LAKMINE S		

# L3 Génétique

SMA INDONESIA EMAS 2015

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 05 <b>Gen hum</b> Bendjemana			Amphi L <b>Anglais L3 Gen</b> chenaker
04/06/2025	E 05 <b>Bioinfo</b> Bouazza		E 09 <b>Immunogen</b> Derouiche	
07/06/2025	E 06 <b>Gén évol</b> Himidtchi		Amphi L <b>Génie Gen</b> Thabet	
08/06/2025		E 05 <b>Gen quant popul</b> Hamada		

# L3 Ecologie et environnement

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 09 <b>Bio.Des POP</b> Bensuici		E 06 <b>Biogeographie</b> Dib	
04/06/2025		E 09 <b>Conserv et dev durab</b> Berkani C		E 09 <b>cartographie</b> Lakhdari
07/06/2025		E 05 <b>Conserv eaux sols</b> Ouenes		Amphi L <b>réglem et droit envi</b> Moudjari
08/06/2025		E 08 <b>Biod et changement glob</b> Mezhoud		E 08 <b>Botan syst</b> Zitouni

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		E 08 <b>Micro Indust</b> hanoune S		E 05 <b>Anglais</b> Vac Fetni
04/06/2025	E 15 <b>Tech IAAA1</b> Boussaa			E 11 <b>Toxico alimentaire</b> DALI Y
07/06/2025			Amphi M <b>Analyse sensorielle</b> Vac Bouteraa	
08/06/2025		E 09 <b>Tech analyse</b> Ben taleb		E 09 <b>Bio mole</b> azzoune n

*Université Abbas Laghrour Khenchela*  
**L3 Production végétale**

SMA INDONESIA EMAS 2045

	<b>8:30 - 10:00</b>	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>12:30 - 14:00</b>	<b>14:30 - 16:00</b>
<b>03/06/2025</b>		E 06  <b>expéri agro</b>  Benchellai		
<b>04/06/2025</b>	E 08  <b>Cultu péren</b>  Bouzou		Amphi M  <b>syn biblio</b>  Boulabaiz	
<b>07/06/2025</b>		E 05  <b>Bioinfo</b>  Khabthane		E 06  <b>Cultu maraichè</b>  Mazouz
<b>08/06/2025</b>	E 08  <b>Prote végé</b>  Labaal			E 06  <b>Grand cultur</b>  Abaidia

# L3 Biotechnologie végétale et Amélioration des plantes

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 08 <b>Biotechno végé</b> Fercha		Amphi L <b>Génétique Hors Sol</b> Rahal	
04/06/2025	E 11 <b>Génétique et Amélioration des Plantes</b> Bouziane		E 11 <b>Physiologie et biochimie végétale</b> Bensizerara	
07/06/2025	E 05 <b>Biologie et Production des grandes cultures</b> Vac Hezil		Amphi L <b>Génie Gen</b> Thabet	
08/06/2025		Amphi L <b>Bioinfo</b> LAKMINE S		E 08 <b>Entreprenariat</b> Daifallah

# M1 Ecophysiologie Animale

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 08 <b>Ang M1 Bioch</b> Vac Hamzaoui			E 08 <b>Technique d'échantillonnage</b> Merzkani
04/06/2025		E 11 <b>Neurobiologie</b> Djemil		E 15 <b>Pharmaco-toxicologie</b> Douaouya
07/06/2025		E 09 <b>Bioinfo M1 Gen</b> Khabthane		E 05 <b>déséquilibres écologiques et Physiologiques</b> Maamer
08/06/2025		<b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi L <b>Législation</b> Djoudi S

*Université Abbas Laghrour Khenchela*  
**Master 1 Microbiologie**  
SMA INDONESIA EMAS 2045

	<b>8:30 - 10:00</b>	<b>10:30 - 12:00</b>	<b>12:30 - 14:00</b>	<b>14:30 - 16:00</b>
<b>03/06/2025</b>		E 09  <b>Biotech</b>  Thabet		E 05  <b>Micro infect sant</b>  Bertela a
<b>04/06/2025</b>	E 09  <b>Immuno Microb</b>  Boutarfi Z		E 08  <b>Méthod bio molé cell</b>  Benredjem	
<b>07/06/2025</b>	E 09  <b>Bioéth</b>  Salhi		E 05  <b>Commu sign cell</b>  Lelmi	
<b>08/06/2025</b>	Amphi M  <b>Bioch métabo microorgan</b>  Boutarfa	Amphi M  <b>Programmation Informatique</b>  Vac messas		Amphi L  <b>Législation</b>  Djoudi S

# Master 1 Génétique

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 06 <b>Cartographie II</b> Hamada		E 09 <b>Oncogén</b> Bendjemana	
04/06/2025		E 06 <b>Génétique humaine M1 Gen</b> Bouazza		E 09 <b>Génie Gen M1 Gen</b> Boutarfi Z
07/06/2025		E 09 <b>Bioinfo M1 Gen</b> Khabthane		E 04 <b>Cyto Molé</b> Sbihi
08/06/2025		Amphi M <b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi L <b>Législation</b> Djoudi S

# Master 1 Biochimie Appliqué

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 06 <b>Chim Analy Bio</b> Badis Z		E 05 <b>Cyto</b> Sbihi	
04/06/2025	E 06 <b>Biotech M1 Bioch</b> hanoune S		E 08 <b>Biostat M1 Bioch</b> BAdis M	
07/06/2025		E 04 <b>Bioch de transd des sign cell</b> Messai		E 08 <b>Anglais</b> BAdis M
08/06/2025		Amphi M <b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi L <b>Législation</b> Djoudi S

# Master 1 Production végétale

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		E 05 <b>Produ semen</b> Mazouz		E 09 <b>Adap l env et métabo second</b> Hamli
04/06/2025	Amphi M <b>Utilis indust des product végé</b> Kadi		E 04 <b>Méthodo rédact scientifique</b> Dali	
07/06/2025	Amphi L <b>Régul dévelop plant cultiv</b> Fercha		E 08 <b>Forma prat produ végé</b> Benhizia	
08/06/2025	E 09 <b>Interact hot sym hots paras</b> Djoudi S	Amphi M <b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi M <b>Législation</b> Vac bougandoura

# Master 1 Biotechnologies Végétales

SMA INDONESIA EMAS 2015

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025	E 05  <b>CYto</b>  Bouziane		Amphi L  <b>Méthod des plantes</b>  Benchellali	
04/06/2025		E 04  <b>Botan syst</b>  Zitouni		E 08  <b>Inter Plan Env</b>  Hamli
07/06/2025	E 05 <b>Protection des plantes contre les Bio-agresseurs</b>  Kellil		E 04 <b>Génomique Structurale végétale</b>  Rahal	
08/06/2025		Amphi M  <b>Programmation Informatique</b>  Vac messas		Amphi M  <b>Législation</b>  Vac bougandoura

Université Abbas Laghrour Khenchela  
Master 1 Agroalimentaire  
SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		E 08 <b>technologie de la conservation</b> Vac Bouchareb		E 08 <b>Génie enzy et indust agro</b> Vac Bezghiche
04/06/2025		E 15 <b>Technologie des alicaments</b> yahia massinissa		E 15 <b>Méthode moléculaire</b> Khadouma
07/06/2025		E 09 <b>Bioinfo M1 Gen</b> Khabthane		Amphi M <b>Biotechnologie Microbienne</b> Benredjem
08/06/2025		Amphi M <b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi M <b>Législation</b> Vac bougandoura



جامعة عباس لغرور خنشلة  
ABBAS LAGHROUR UNIVERSITY KHENCHELA

Université Abbas Laghrour Khenchela  
Master 1 Arboriculture  
SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		Amphi M <b>Phoeniciculture</b> Aouidane		Amphi M <b>pépinière et production</b> Addad
04/06/2025		Amphi M <b>Techniques arbori</b> Kadi		
07/06/2025	E 06 <b>Machinisme agricole</b> Labaal		<b>qualité et fertilité des sols</b> Meridja	
08/06/2025	E 08 <b>Arbres fruitières</b> Kellil		E 06 <b>Cartho et Sig</b> Boulabaiz	

# Master 1 Ecologie Fondamentale et Appliquée

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		E 05 <b>Syst trait decont.eaux souterraines</b> Dali		E 09 <b>cara et trait des déches soludes et rejets liquides</b> Houha
04/06/2025		<b>Ecologie forestière</b> Dib		E 08 <b>Pollution de l'environnement</b> Ababsa
07/06/2025	Amphi L <b>Etudes d'impact envir</b> Salhi		E 09 <b>Outils statistique</b> Addad	
08/06/2025		<b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi M <b>Législation</b> Vac bougandoura

# Master1 Protection des Ecosystèmes

SMA INDONESIA EMAS 2045

	8:30 - 10:00	10:30 - 12:00	12:30 - 14:00	14:30 - 16:00
03/06/2025		E 06 <b>Microbiologie des eaux</b> Ouenes		E 09 <b>Pollu eaux et conn poll</b> Houha
04/06/2025	E 08 <b>Ecotoxic appl</b> Larbaa		E 15 <b>Dépollu sites industriels</b> Mezhoud	
07/06/2025		Amphi M <b>Hydrologie appliquée</b> Daifallah		E 05 <b>Tech.lutte contre la poll agricole</b> Ziouch
08/06/2025	E 05 <b>Assainiss.coll et assiniss autonome</b> Halimi	Amphi M <b>Programmation Informatique</b> Vac messas		Amphi M <b>Législation</b> Vac bougandoura