

## PLANNING 1<sup>er</sup> EXAMEN

### MASTER I – Science et Technologie du Médicament (Semestre 1)

Date et Horaire	Matière	Lieu et groupes	Surveillants
Mardi 22/01/2013 16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Réacteurs I M <sup>lle</sup> CHERCHOUR	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	HAMACHI + M <sup>m</sup> c Makhloufi DIB + M <sup>m</sup> c HATTOU
Mercredi 23/01/2013 08 <sup>H</sup> 30-10 <sup>H</sup> 30	Anglais M <sup>lle</sup> BEGGAH	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	AITOUT + METREF SMADI + BOUADEM
Samedi 26/01/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Pharmacie galénique et formulation M. FATMI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	LEMOUARI + ZAMOUCHE YAHIAOUI + FATMI
Lundi 28/01/2013 16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Transfert thermique M. METREF	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	Mme BRAHIMI + BEHLOUL TIGHZERT + BELHADJ
Mercredi 30/01/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Opérations unitaires I M <sup>m</sup> c AISSANI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	BEHLOUL + M <sup>m</sup> c IKHLEF YAHIAOUI + ROUBA
Jeudi 31/01/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Informatique M. HAMMOU	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	SMADI + M <sup>m</sup> c IKHLEF METREF + AMIMER
Samedi 02/02/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Chimie pharmaceutique M. SADOON	G1+G2 : Amphi 6 G3 + G4 : Amphi 7	HAMMOU + AHNIA HABI + FATMI
Lundi 04/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Transfert de matière M. DIB	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	HAMACHI + ZAMOUCHE METREF + ALIOUANE
Mercredi 06/02/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Transfert de quantité de mouvement M. BRAHIMI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	LEMOUARI + GUESSOUM M <sup>m</sup> c MAKHLOUFI + AMIMER
Samedi 09/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Milieux poreux et dispersés M <sup>m</sup> c IKHLEF	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	HAMMOU + M <sup>m</sup> c BELKACEMI METREF + M <sup>m</sup> c HATTOU

Fait le 15/01/2013  
Chef de département adjoint  
Chargé de la pédagogie

## Planning 1<sup>er</sup> EXAMEN

### MASTER I - Génie chimique (Semestre 1)

Date et Horaire	Matière	Lieu et groupes	Surveillants
Mardi 22/01/2013 16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Réacteurs I M <sup>lle</sup> CHERCHOUR	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	HAMACHI +Mme Makhloufi DIB + Mme HATTOU
Mercredi 23/01/2013 08 <sup>H</sup> 30-10 <sup>H</sup> 30	Anglais Mlle BEGGAH	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	AITOUT + METREF SMADI + BOUADEM
Samedi 26/01/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Raffinage et Petrochimie  KACI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S 21 B2	LEMOUARI + ZAMOUCHE YAHIAOUI + FATMI
Lundi 28/01/2013 16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Transfert thermique  M. METREF	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S21 B2	Mme BRAHIMI + BEHLOUL TIGHZERT + BELHADJ
Mercredi 30/01/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Opérations unitaires I  M <sup>me</sup> AISSANI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S21 B2	BEHLOUL + M <sup>me</sup> IKHLEF YAHIAOUI + ROUBA
Jeudi 31/01/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Informatique  M. HAMMOU	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S21 B2	SMADI + M <sup>me</sup> IKHLEF METREF + AMIMER
Samedi 02/02/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Corrosion  M. MESSAOUDI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 :S 21 B2	HAMMOU + AHNIA HABI + FATMI
Lundi 04/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Transfert de matière  M. DIB	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S21 B2	HAMACHI +ZAMOUCHE METREF + ALIOUANE
Mercredi 06/02/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Transfert de quantité de mouvement  M. BRAHIMI	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S21 B2	LEMOUARI + GUESSOUM M <sup>me</sup> MAKHLOUFI +AMIMER
Samedi 09/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Milieux poreux et dispersés  M <sup>me</sup> IKHLEF	G1+G2 : S 10 B2 G3 + G4 : S21 B2	HAMMOU + M <sup>me</sup> BELKACEMI METREF + M <sup>me</sup> HATTOU

Fait le 15/01/2013  
Chef de département adjoint  
Chargé de la pédagogie

## Planning 1<sup>er</sup> EXAMEN

### MASTER I – Polymères et composites (Semestre 1)

Date et Horaire	Matière	Lieu et groupes	Surveillants
Mardi 22/01/2013  16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Réacteurs I  M <sup>lle</sup> CHERCHOUR	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S 21 B2	HAMACHI + M <sup>me</sup> Makhloufi DIB + M <sup>me</sup> HATTOU
Mercredi 23/01/2013  08 <sup>H</sup> 30-10 <sup>H</sup> 30	Anglais  Mlle BEGGAH	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S 21 B2	AITOUT + METREF SMADI + BOUADEM
Lundi 28/01/2013  16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Transfert thermique  M. METREF	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S21 B2	M <sup>me</sup> BRAHIMI + BEHLOUL TIGHZERT + BELHADJ
Mercredi 30/01/2013  11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Opérations unitaires I  M <sup>me</sup> AISSANI	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S21 B2	BEHLOUL + M <sup>me</sup> IKHLEF YAHIAOUI + ROUBA
Jeudi 31/01/2013  13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Informatique  M. HAMMOU	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S21 B2	SMADI + M <sup>me</sup> IKHLEF METREF + AMIMER
Samedi 02/02/2013  13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Chimie organique et macromoléculaire HABI	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S21 B2	HAMMOU + AHNIA HABI + FATMI
Lundi 04/02/2013  11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Transfert de matière  M. DIB	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S21 B2	HAMACHI + ZAMOUCHE METREF + ALIOUANE
Mercredi 06/02/2013  13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Transfert de quantité de mouvement  M. BRAHIMI	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S21 B2	LEMOUARI + GUESSOUM M <sup>me</sup> MAKHLOUFI + AMIMER
Samedi 09/02/2013  11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Milieux poreux et dispersés  M <sup>me</sup> IKHLEF	<b>G1+G2</b> : S 10 B2 <b>G3 + G4</b> : S 21 B2	HAMMOU + M <sup>me</sup> BELKACEMI METREF + M <sup>me</sup> HATTOU

Fait le 15/01/2013

Chef de département adjoint  
Chargé de la pédagogie

**Planning 1<sup>er</sup> EXAMEN**  
**MASTER I – Génie de l'Environnement (Semestre 1)**

<b>Date et Horaire</b>	<b>Matière</b>	<b>Lieu et groupes</b>	<b>Surveillants</b>
Mardi 22/01/2013 16 <sup>H</sup> 00-18 <sup>H</sup> 00	Réacteurs II M <sup>me</sup> CHERCHOUR	Salle 7 Bloc 2	<b>SMADI</b>
Mercredi 23/01/2013 08 <sup>H</sup> 30-10 <sup>H</sup> 30	<b>Anglais</b> Mlle <b>BEGGAH</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>BENHAMIDA</b>
Samedi 26/01/2013 11 <sup>H</sup> 00 – 13 <sup>H</sup> 00	<b>Ecologie de l'environnement</b> M <sup>lle</sup> <b>AHNIA</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>AHNIA</b>
Lundi 28/01/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	Electrochimie et Corrosion M. <b>MESSAOUDI</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>AITOUT</b>
Mercredi 30/01/2013 13 <sup>H</sup> 30-15 <sup>H</sup> 30	<b>Microbiologie et ecotoxicologie</b> M. NABTI	Salle 7 Bloc 2	<b>SMADI</b>
Samedi 02/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Procédés membranaires pour le traitement des eaux M <sup>me</sup> <b>SENHADJI</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>ALIOUANE</b>
Dimanche 03/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-11 <sup>H</sup> 00	Instrumentation et régulation M. <b>LEMOUARI</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>LEMOUARI</b>
Mardi 05/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Méthodes physiques d'analyse M <sup>me</sup> <b>BELKACEMI</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>Mme BELKACEMI</b>
Jeudi 07/02/2013 11 <sup>H</sup> 00-13 <sup>H</sup> 00	Phénomènes de transfert M. <b>DIB</b>	Salle 7 Bloc 2	<b>DIB</b>

Fait le 15/01/2013

Chef de département adjoint  
Chargé de la pédagogie