

# Examens Partiels - Premier semestre

## Masters

2017 – 2018

**Jeudi 02 novembre 2017**

<b>Matière</b>	<b>Intitulé</b>	<b>Heure</b>	<b>Salle(s)</b>
SCOPM1	Physique des semi-conducteurs	08h30-09h45	
FMCBM1	Marketing Principles	10h15-11h30	
ASCPM1	Acquisition, conditionnement et traitement des signaux	10h15-11h30	

**Vendredi 03 novembre 2017**

<b>Matière</b>	<b>Intitulé</b>	<b>Heure</b>	<b>Salle(s)</b>
OPCPM1	Optique et matériaux	10h15-11h30	
LRCBM3	Législation et Règlementation des produits biologiques	10h15-11h30	
SACBM1	Statistiques Appliquées	10h15-11h30	
EMCBM1	Endocrinologie Moléculaire	12h00-13h15	

Richard Maroun  
Doyen

# Examens Partiels - Premier semestre

## Masters

2017 – 2018

**Lundi 06 novembre 2017**

<b>Matière</b>	<b>Intitulé</b>	<b>Heure</b>	<b>Salle(s)</b>
ATCPM1	Physique atomique	10h15-11h30	
PPCBM1	Produits pharmaceutiques	10h15-11h30	
PHCBM1	Pharmacologie	10h15-11h30	
BMCBM3	Behavioral Marketing	10h15-11h30	
PLCPM1	Paléoenvironnement	10h15-11h30	
SMCBM1	Structure des Macromolécules	12h00-13h15	
TVCBM3	Techniques de vente	12h00-13h15	
FERCM1	Procédés fermentaires	12h00-13h15	
AVCMM3 <b>FINAL</b>	Approximations variationnelles et application aux fluides incompressibles	<b>12h00-14h00</b>	

**Mardi 07 novembre 2017**

<b>Matière</b>	<b>Intitulé</b>	<b>Heure</b>	<b>Salle(s)</b>
ELCPM1	Electronique numérique	10h15-11h30	
PIACM1	Polymères et industrie agroalimentaire	12h00-13h15	
GSCPM1	Présentation du géosystème	12h00-13h15	

Richard Maroun  
Doyen

# Examens Partiels - Premier semestre

Masters  
2017 – 2018

**Mercredi 08 novembre 2017**

<b>Matière</b>	<b>Intitulé</b>	<b>Heure</b>	<b>Salle(s)</b>
CPCCM1	Conservation et péremption des aliments	08h30-09h45	
MFCBM1	Introduction aux marchés financiers	10h15-11h30	
NUCPM1	Physique nucléaire	10h15-11h30	
MACCM1	Microbiologie alimentaire	10h15-11h30	
HPCMM3 <b>FINAL</b>	Systemes hyperboliques, problèmes paraboliques	<b>10h15-12h15</b>	
TICBM1 <b>FINAL</b>	Techniques d'imagerie cellulaire et tissulaire	<b>10h15-12h15</b>	
PRCBM1	Parfums, arômes et cosmétique	12h00-13h15	

Richard Maroun  
Doyen