UNIVERSITE MOHAMMED PREMIER Ecole Nationale des Sciences Appliquées Al Hoceima

PLANNING DES EXAMENS Cycle Préparatoire Session de Rattrapage d'Automne 2015/16



Il est porté à la connaissance des élèves ingénieurs des années préparatoires (AP) que les examens de la session de Rattrapage d'automne auront lieu conformément au calendrier suivant :

Filière	Code	Module	Eléments	Date	Horaire	Lieu d'examen
AP1S1	AP11	Algèbre 1 : Algèbre de base	Algèbre 1 : Algèbre de base	15/02/2016	08h30-10h30	Amphi B
	AP12	Analyse 1 : Analyse réelle	Analyse 1 : Analyse réelle	16/02/2016	08h30-10h30	Amphi A et Amphi B NB=>(Veuillez consulter les listes de répartition des groupes)
	AP15	Informatique 1 : Initiation à l'informatique	Informatique 1 : Initiation à l'informatique	17/02/2016	08h30-10h30	Amphi B
	AP13	Physique 1 : Electrostatique et magnétostatique	Physique 1 : Electrostatique et magnétostatique	18/02/2016	08h30-10h30	
	AP16	Langues & communication 1	Techniques d'expression et de communication en Français	- 19/02/2016	08h30-10h00	
			Techniques d'expression et de communication en Anglais		10h15-11h45	
	AP14	Mécanique 1	Mécanique 1	20/02/2016	08h30-10h30	Amphi A
AP2S3	AP 31	Algèbre 3 : Algèbre quadratique	Algèbre 3 : Algèbre quadratique	15/02/2016	08h30-10h30	Amphi A
	AP 32	Analyse 3 : Fonctions de plusieurs variables	Analyse 3 : Fonctions de plusieurs variables	16/02/2016	08h30-10h30	
	AP 34	Mécanique 2	Mécanique 2	17/02/2016	08h30-10h30	
	AP 35	Informatique 2 : Programmation C	Programmation C	18/02/2016	08h30-10h30	
	AP36	Langues & communication 3	LC3: Techniques d'expression et de communication en Français	19/02/2016	08h30-10h00	
			LC 3 : Techniques d'expression et de communication en Anglais		10h15-11h45	
		Physique 3 : Electrocinétique & Electromagnétisme	Physique 3 : Electrocinétique	20/02/2016	08h30-11h00	Amphi B
			Physique 3 : lectromagnétisme			

- → Cet avis tient lieu de convocation.
- → Les étudiants doivent se présenter 30 minutes avant le début des épreuves.