

P LANNING FINAL DES EXAMENS (S.03)

jours \ créneaux	08H30-10H30	11H00-13H00	13H30-15H30	16H00-18H00
DIM. 01/03/2015		LANGAGE DE CALCUL SCIENTIFIQUE(R)		
LUN. 02/03/2015			MATIERE DECOUVERTE GENIE DES PROCEDES (R)	
MER. 04/03/2015	DESSIN TECHNIQUE(R)			
JEU. 05/03/2015		MATHS04		
SAM. 07/03/2015			ANGLAIS	
LUN. 09/03/2015	PHYSIQUE 03			
MER. 11/03/2015			ELT (GE)+PHYSIQUE 4 (GC+GM+R)+CHIMIE MINERALE (GP)	
JEU. 12/03/2015				E-E(GE)+TB (GC+GM)+R-N (GP)+DGM (R)
DIM. 15/03/2015		ELN (GE)+MDF(GC+GM+G P+GMn)+DGE (R)		
MAR. 17/03/2015				E-GE(GE)+REO (GC+GM)+HSE (GP)+DGC (R)
JEU. 19/03/2015		MATHS 03		

Nouveau système: début des examens est programmé pour le 05/02/2015
 Ancien système: début des examens est programmé pour le 01/02/2015

Copie pour le chef de département de génie des procédés
 Copie pour le chef de département hydraulique
 Copie pour le chef de département de génie civil
 Copie pour le chef de département de génie mécanique
 Copie pour le chef de département génie électrique
 Copie pour le chef de département TECH 1ère ANNEE
 copie pour affichage

P LANNING FINAL DES EXAMENS DE REMPLACEMENT

DATE	CRENEAUX	MATIERE	RESPONSABLE DE MATIERE	SALLE
JEU. 05/03/2015	15H00-17H00	LCS	MEZZAH	SALLE 1 BLOC 7
DIM. 08/03/2015	10H00-12H00	DGP R	DJIDJELLI	SALLE 1 BLOC 7
LUN. 09/03/2015	13H00-15H00	DT	HADDAR	SALLE 1 BLOC 7
MAR. 10/03/2015	10H00-12H00	MATHS 04	BOUZIANE	SALLE 1 BLOC 7
MER. 11/03/2015	10H00-12H00	ANGLAIS	BEGGAH ET DAHMANI	SALLE 1 BLOC 7
DIM. 15/03/2015	15H00-17H00	PHYSIQUE 03	HAFFAD	SALLE 1 BLOC 7
LUN. 16/03/2015	10H00-12H00	ELT (GE)+PHYSIQUE 4 (GC+GM+R)+CHIMIE MINERALE (GP+GMn)	KASDI+OURARI+IKHLEF+MOUSSACEB	SALLE 1 BLOC 7
MAR. 17/03/2015	10H00-12H00	E-E(GE)+TB (GC+GM)+R-N (GP+GMn)+DGM (R)	GHEDEMSI+BENSLIMANE+DJIDJELLI+DJERRA DA	SALLE 1 BLOC 7
JEU. 19/03/2015	15H00-17H00	ELN (GE)+MDF(GC+GM+GP)+DGE (R)	GUERMOUZ+NAIT BOUDA+BERRAH	SALLE 1 BLOC 7
DIM. 05/04/2015	16H00-18H00	E-GE(GE)+REO (GC+GM)+HSE (GP+GMn)+DGC (R)	BERRAH+BELAMRI+BELEBCHOUCHE	SALLE 1 BLOC 7
LUN. 06/04/2015	16H00-18H00	MATHS 03	BEDHOUCHE	SALLE 1 BLOC 7