

Semaine 2

Du 8/01 au 13/01

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Info1 A TP3		SAÉ C.LUCET			Evaluation A.CLERENTIN								
Info1 B TP4			Evaluation A.CLERENTIN	SAÉ C.LUCET									
Info1 C TP5				Evaluation A.CLERENTIN						SAÉ A.CLERENTIN			
Info1 D TP1									Evaluation A.CLERENTIN		SAÉ S1.4 T.WARO		
Info1 E TP7								Evaluation A.CLERENTIN					
Info1 F TP2							Evaluation A.CLERENTIN						
Info2 G1 TD0		SAÉ						SAÉ					
Info2 G2 TD1		SAÉ						SAÉ					
Info2 G3 TD3		SAÉ						SAÉ					
Info2 G4 TD4		SAÉ						SAÉ					
Info2 G5 Alt TD2	ENTREPRISE												
Info3 Dev1 TP9							R5.A.13/B.11/C.10 Economie durable et numérique Evaluation P.BOURDE Salle Examen		R5.A.12 Modélisation maths JB.MASSON Salle Examen R5.B.10 Modélisation maths JB.MASSON Salle Examen R5.C..9 Stats JB.MASSON Salle Examen				
Info3 Dev2 TP6													
Info3 Rés TP8													
Info3 BD TP10													
Info3 Dev Alt TD5			R5.2 PPP F.HOREN					R5.A.4 Qualité algorithmique C.LUCET	R5.A.7 Automatisation N.DELPECH		R5.A.14 Anglais K.BOELN		
LP Alt TD5	ENTREPRISE												
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Info1 A TP3				SAÉ S1.4 B.KERVELLA		Evaluation A.CLERENTIN							
Info1 B TP4	Evaluation A.CLERENTIN			SAÉ S1.4 B.KERVELLA									
Info1 C TP5		Evaluation A.CLERENTIN	SAÉ S1.4 B.KERVELLA				SAÉ E.BRASSART						
Info1 D TP1							SAÉ M.FAGOT			Evaluation A.CLERENTIN			
Info1 E TP7				SAÉ M.FAGOT				SAÉ S1.4 S.LELIEVRE	Evaluation A.CLERENTIN				
Info1 F TP2			F2 R1.01 L.DELAHOCHÉ				Evaluation A.CLERENTIN	SAÉ S1.4 S.LELIEVRE		SAÉ M.FAGOT			
Info2 G1 TD0		SAÉ						SAÉ					
Info2 G2 TD1		SAÉ						SAÉ					
Info2 G3 TD2		SAÉ						SAÉ					
Info2 G4 TD5		SAÉ						SAÉ					
Info2 G5 Alt TD2	ENTREPRISE												
Info3 Dev1 TP9			R5.A.5/B.4 Programmation avancée Evaluation C.LOGÉ Salle Examen				R5.A.14/B.12/C.12 Anglais Evaluation L.HERJEAN Salle Examen			R5.A..9 R5.B.7 Virtualisation avancée Evaluation R.PERRAI Salle Examen			
Info3 Dev2 TP6													
Info3 Rés TP8													
Info3 BD TP10				R5.C.4 Evaluation K.PECRO Régie									
Info3 Dev Alt Audio		R5.A.11 Optim aide à la décision C.LUCET						R5.A.5 Prog avancée C.LOGÉ			R5.10 Nouveaux paradigmes de BD J.GERARD		
LP Alt TD5	ENTREPRISE												
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Info1 A TP3		R1.07 Outils maths Evaluation S.FARES 8h30 – 9h15 Salle d'examen	SAE 1.4 Evaluation 9h30-10h Salle d'examen	R1.12 PPP Evaluation F.HOREN Salle d'examen			R1.04 Intro SE Evaluation A.CLERENTIN Salle d'examen	SAÉ A.CLERENTIN					
Info1 B TP4													
Info1 C TP5													
Info1 D TP1													
Info1 E TP7													
Info1 F TP2													
Info2 G1 TD0			SAÉ	Informations stage K.PECRO NA	Informations S.FARES			SAÉ					
Info2 G2 TD1			SAÉ		Informations S.FARES			SAÉ					
Info2 G3 TD2			SAÉ		Informations S.FARES TD2			SAÉ					
Info2 G4 TD5			SAÉ		Informations S.FARES			SAÉ					
Info2 G5 Alt TD2	ENTREPRISE												
Info3 Dev1 TP9				R5.A.12 Modélisation maths ELM.MOUADDIB Salle examen GMP R5.B.10 Modélisation maths ELM.MOUADDIB Salle examen GMP R5.C..8 Techniques IA ELM.MOUADDIB Salle examen GMP			Informations S.FARES	SAÉ					
Info3 Dev2 TP6					Informations S.FARES			SAÉ					
Info3 Rés TP8					Informations S.FARES			SAÉ					
Info3 BD TP10					Informations S.FARES			SAÉ					
Info3 Dev Alt Audio				Informations S.FARES			R5.3 Politique de com F.HOREN		R5.2 PPP F.HOREN			R5.A.14 Anglais K.BOELEN	
LP Alt TD5	ENTREPRISE												
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Info1 A TP3	<div>R1.01 Ini au dev. Evaluation L.DELAHOCHÉ Salle d'examen</div>			<div>R2.02 Développement d'applications avec IHM S.LELIEVRE NA</div>	<div>R2.06 Exploitation d'une base de données B.KERVELLA NA</div>			<div>R2.10 Introduction à la gestion des systèmes d'information K.PECRO Amphi GB</div>					
Info1 B TP4		SAÉ A.CLERENTIN											
Info1 C TP5													
Info1 D TP1										SAÉ A.CLERENTIN			
Info1 E TP7													
Info1 F TP2													
Info2 G1 TD0		R3.14 PPP P. BLONDELLE			SAÉ			SAÉ					
Info2 G2 TD1		SAÉ			R3.14 PPP P. BLONDELLE			SAÉ					
Info2 G3 TD2		SAÉ						R3.14 PPP P. BLONDELLE		SAÉ			
Info2 G4 Audio		SAÉ						SAÉ		R3.14 PPP P. BLONDELLE			
Info2 G5 Alt TD2	ENTREPRISE												
Info3 Dev1 TP9		SAÉ						SAÉ					
Info3 Dev2 TP6		SAÉ						SAÉ					
Info3 Rés TP8		SAÉ						SAÉ					
Info3 BD TP10		SAÉ						SAÉ					
Info3 Dev Alt TD5				R5.10 Nouveaux paradigmes de BD H.GHRIBI				R5.10 Nouveaux paradigmes de BD H.GHRIBI			R5.A.9 Virtualisation avancée R.PERRAI		
LP Alt TD5	ENTREPRISE												
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Info1 A TP3													
Info1 B TP4													
Info1 C TP5													
Info1 D TP1													
Info1 E TP7													
Info1 F TP2													
Info2 G1 TD0		R3.8 Probabilités Evaluation JB.MASSON Salle Examen					SAÉ						
Info2 G2 TD1							SAÉ						
Info2 G3 TD3							SAÉ						
Info2 G4 TD4							SAÉ						
Info2 G5 Alt TD2	ENTREPRISE												
Info3 Dev1 TP9		SAÉ						SAÉ					
Info3 Dev2 TP6		SAÉ						SAÉ					
Info3 Rés TP8		SAÉ						SAÉ					
Info3 BD TP10		SAÉ						SAÉ					
Info3 Dev Alt TD5		R5.A.5 Prog avancée M.BAUMANN						R5.A.12 Modél maths JB.MASSON			R5.8 Qualité de développement T.MARE		
LP Alt TD5	ENTREPRISE												
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20



	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Info1 A TP3													
Info1 B TP4													
Info1 C TP5													
Info1 D TP1													
Info1 E TP7													
Info1 F TP2													
Info2 G1 TD0													
Info2 G2 TD1													
Info2 G3 TD3													
Info2 G4 TD4													
Info2 G5 Alt TD2													
Info3 Dev1 TP9													
Info3 Dev2 TP6													
Info3 Rés TP8													
Info3 BD TP10													
Info3 Dev Alt TD5													
LP Alt TD5/TD2													
	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20