

	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
CRYPTIS	LUNDI	Systèmes polynomiaux, Cours - O. Ruatta		Codes T. Berger Salle E101				Arithmétique et théorie des nombres pour la cryptographie F. Arnault / S. Vinatier, Salle E101	B o r i e	Droit de l'informatique & conduite de projet, Farges // de Oliveira // Lanet du 11 février au 11 mars AMPHI G1		
CRYPTIS	MARDI	Droit de l'informatique & conduite de projet, Jeannot-Pages	B o r i e	Droit de l'informatique & conduite de projet, Jeannot-Pages	B o r i e			Réseaux II, P.F. Bonnefoi, Amphi G1 ou salle M127	B o r i e	Réseaux II, P.F. Bonnefoi,	B o r i e	Codes T. Berger Salle E101
CRYPTIS	MERCREDI	ANGLAIS , M.Charlot G2-CLES2	B o r i e	TD Calcul formel, J.A Weil, Salle E101	B o r i e			Calcul formel, M.A Barkatou, Salle E101	B o r i e	Travaux Pratiques salle Info (alternance: Calcul Formel, Systèmes polynomiaux)	B o r i e	Travaux Pratiques salle Info (alternance: Calcul Formel, Systèmes polynomiaux)
CRYPTIS	JEUDI	Calcul formel, M.A Barkatou, Salle E101	B o r i e	Arithmétique et théorie des nombres pour la cryptographie F. Arnault / S. Vinatier, Salle E101	B o r i e			Systèmes polynomiaux, TD - P. Boito	B o r i e	TD Calcul formel, J.A Weil, Salle E101	B o r i e	
CRYPTIS	VENREDI	Arithmétique et théorie des nombres pour la cryptographie F. Arnault / S. Vinatier, Salle E101	B o r i e	Arithmétique et théorie des nombres pour la cryptographie F. Arnault / S. Vinatier, Salle E101	B o r i e			Sécurité Usages TIC Cours P-F Bonnefoi/P. Dusart	B o r i e	Sécurité Usages TIC TD Bonnefoi / Dusart	B o r i e	