Synthèse du Procès Verbal du Semestre 1

Ingenieur - Informatique et systèmes d'information 3

	HUMANITE				MODELISATION SYSTEMES D'INFORMATION																			
	Anglais		Sagesse et sciences		Algorithmique			Mathématiques pour l'ingénieur			Probabilité et processus stochastique		Théorie des Génie Logicie langages 1					Modélisation des systèmes d'information						
	СС	EXA	CC	EXA	СС	RAT	EXA	TP	CC	RAT	EXA	СС	RAT	EXA	СС	RAT	EXA	СС	RAT	EXA	TP	CC	RAT	EXA
Effectif	27	25	25	25	26	15	25	25	25	9	25	26	12	25	25	13	25	26	3	25	26	26	13	29
Nombre de moyennes	24	23	25	18	16	10	7	14	14	7	16	9	7	12	15	10	11	11	1	9	26	7	12	13
Moyenne	13,20	13,50	13,70	12,10	11,30	11,80	06,90	10,40	09,90	11,60	10,10	07,90	11,00	08,70	11,20	12,70	09,50	09,20	10,10	08,60	15,10	08,20	13,20	08,20
Pourcentage de réussite	89%	92%	100%	72%	62%	67%	28%	56%	56%	78%	64%	35%	58%	48%	60%	77%	44%	42%	33%	36%	100%	27%	92%	45%

	SYSTEMES D'INFORMATION			
	Programmation orientée objet			
	CC	RAT	EXA	TP
Effectif	26	1	25	26
Nombre de moyennes	14	0	14	26
Moyenne	09,90	08,20	11,30	16,40
Pourcentage de réussite	54%	0%	56%	100%