Date	Exposé	N°Groupe	N° étudiant	Nom	Prénom	Note expo SC	Note expo RD	Note Int SC	Note Int RD	Note CC SC	Note CC RD	Note CF SC	Note Module SC	Note CF RD	Note moduleR
	STRIPS	RD	-	Benabdelkader	Omar	13,50	15,50	7,00	6,00	10,25	10,75	8,00	9,13		5,38
8H30-9H15	Numéro du projet	1		Hebbaz	Houssna	13,50	15,50	10,00	9,00	11,75	12,25	7,50	9,63	11,50	11,88
1	Nombre d'étudiants	4		Madani	Karima	13,50	15,50	10,50	9,50	12,00	12,50	11,00	11,50	12,00	12,25
	Effectif du groupe actuel	4	4	Gourzi	Sabrina	14.50	16,50	13.00	10,00	13,75	13,25	7.50	10,63	14,75	14,00
	Nombre de diapos	29					,								
08/01/2020	Métaheuristiques	sc	1	Sadallah	Younès	16.50	14,50	10.00	9,50	13,25	12,00	8.50	10,88	7,00	9.50
9H15-10H00	Numéro du projet	2	2	Maamoun	Mohamed Oussama	15.50	13,50	15,50	14,50	15,50	14,00	7,50	11.50	12,75	13,38
1	Nombre d'étudiants	5		Rimi	Chouaïb	15,50	13,50	10,50	12,50	13,00	13,00	8,50	10,75	10,25	11,63
	Effectif du groupe actuel	5	4	Medaoui	Rachid	15,50	13,50	10,00	11,50	12,75	12,50	7,50	10,13	7,25	9,88
_	<u> </u>	69	5	Ladgham	Seïf Eddine	15,50	13,50	8,50	12,50	12,00	13,00	4,50	8,25	7,00	10,00
08/01/2020	Théorie de la complexité	sc		Berrim	Abdallah	17,00	15,00	12,50	5,50	14,75	10,25	11,00	12,88	10,50	10,38
	Numéro du projet	3	2	Koull	Mohamed Fouad	16,00	14,00	11,00	5,00	13,50	9,50	9,50	11,50	10,25	9,88
	Nombre d'étudiants	4	. 3	Selmi	Mohammed	16,00	14,00	6,00	4,00	11,00	9,00	8,00	9,50	11,25	10,13
3	Effectif du groupe actuel	4	. 4	Soltani	Oussana	16,00	14,00	8,00	4,50	12,00	9,25	8,00	10,00	10,00	9,63
	Nombre de diapos	37													
08/01/2020	Graphplan	RD	1	Aggab	Sahar	14,50	16,50	14,00	10,00	14,25	13,25	8,50	11,38	12,75	13,00
10H45-11H30	Numéro du projet	4		Rezzag Lobza	Nadjah	13,50	15,50	9,50	8,50	11,50	12,00	13,50	12,50	12,00	12,00
1	Nombre d'étudiants	3		Dou	Youmna	13,50	15,50	8,00	10,00	10,75	12,75	11,00	10,88	6,50	9,63
4	Effectif du groupe actuel	3													
	Nombre de diapos	16													
08/01/2020	Récuit simulé	sc	1	Bouhellel	Djamila	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent
	Numéro du projet	5		Souadkia	Brahim	17,00	15,00	9,50	13,00	13,25	14,00	10,50	11,88	11,50	12,75
5	Nombre d'étudiants	3					·							·	
	Effectif du groupe actuel	2													
	Nombre de diapos	14													
08/01/2020	Algorithme génétique	sc	1	Benabdallah	Oussama	17,00	15,00	15,50	14,50	16,25	14,75	10,00	13,13	13,25	14,00
	Numéro du projet	6	2	Bennaceur	Riad	16,00	14,00	8,00	9,50	12,00	11,75	10,00	11,00	12,25	12,00
6	Nombre d'étudiants	5	3	Guerfi	Afif	16,00	14,00	11,50	13,50	13,75	13,75	8,00	10,88	13,50	13,63
	Effectif du groupe actuel	5	4	Harriz Bekkar	Mohamed	16,00	14,00	13,00	13,50	14,50	13,75	12,50	13,50	14,00	13,88
	<u> </u>		5	Touaoua	El habib	16,00	14,00	9,00	10,50	12,50	12,25	11,00	11,75	12,75	12,50
	Nombre de diapos	46													
08/01/2020	Algorithme de colonie de fourmis	SC	1	Ahmouda	Chaymaa	15,50	13,50	8,00	3,00	11,75	8,25	10,00	10,88	13,50	10,88
13H00-13H45	Numéro du projet	7	2	Amirat	Meriem	15,50	13,50	8,50	6,50	12,00	10,00	11,50	11,75	10,25	10,13
7	Nombre d'étudiants	3	3	Lassoued	Rafika	16,50	14,50	12,00	8,50	14,25	11,50	10,50	12,38	14,00	12,75
	Effectif du groupe actuel	3													
-	Nombre de diapos	22													
08/01/2020	Optimisation par essaims particulaires et au	SC	1	Bensaid	Abdellatif	14,50	12,50	3,00	5,50	8,75	9,00	7,00	7,88		4,50
13H45-14H30	Numéro du projet	8	2	Ferik	Brahim	16,50	14,50	14,00	13,00	15,25	13,75	8,00	11,63	12,25	13,00
8	Nombre d'étudiants	6	3	Dhob	Mohamed Lakhdar	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent
	Effectif du groupe actuel	5	4	Mega	Hocine	15,50	13,50	8,00	10,50	11,75	12,00	10,00	10,88	6,00	9,00
	Nombre de diapos	79	5	El Haibi	Hamza	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent	Absent
08/01/2020	Planification	RD	1	Hammouda	Saïda	14,50	16,50	10,00	11,00	12,25	13,75	7,00	9,63	10,00	11,88
14H30-15H15	Numéro du projet	9	2	Sahraoui	Latifa	13,50	15,50	8,00	10,50	10,75	13,00	7,00	8,88	13,00	13,00
0	Nombre d'étudiants	4	3	Soltana	Tehani	13,50	15,50	15,50	12,50	14,50	14,00	7,50	11,00	6,50	10,25
9	Effectif du groupe actuel	4	4	Zenina	Zineb	13,50	15,50	13,50	12,00	13,50	13,75	9,00	11,25	6,75	10,25
	Nombre de diapos	41													
08/01/2020	Méthode de résolution des problèm	RD	1	Atia	Brahim	15,00	17,00	11,00	11,00	13,00	14,00	10,25	11,63	12,00	13,00
14H30-15H15	Numéro du projet	10	2	Barika	Bachir	13,50	15,50	11,50	12,00	12,50	13,75	15,50	14,00	13,75	13,75
10	Nombre d'étudiants	3	3	Kahla	Mohamed El Habib	13,50	15,50	14,00	5,00	13,75	10,25	11,00	12,38	16,25	13,25
	Effectif du groupe actuel	3													
	Nombre de diapos	24													
08/01/2020	La pensée systémique	RD	1	Adaïka	Khaoula	13,50	15,50	14,00	11,50	13,75	13,50	10,50	12,13	11,50	12,50
14H30-15H15	Numéro du projet	11		Hadfi	Chiraz	13,50	15,50	9,00	8,00	11,25	11,75	10,00	10,63	10,25	11,00
11	Nombre d'étudiants	7		Touansa	Insaf	13,50	15,50	13,50	13,00	13,50	14,25	11,00	12,25	9,75	12,00
	Effectif du groupe actuel	6	4	Meniai	Bachir	13,00	15,00	5,00	5,50	9,00	10,25	8,25	8,63	8,50	9,38
	Nombre de diapos	59		Zekaira	Basma	13,50	15,50	16,50	8,00	15,00	11,75	12,50	13,75	13,75	12,75
	·			Medjouri	Sara	14,50	16,50	9,50	8,50	12,00	12,50	10,50	11,25	15,00	13,75
	totaux des projets et des étudiants	11		_	•					Admis		SC	33	RD	32
	Nombre réel des étudiants	44		1						Non admis		SC	11	RD	12