école supérieure de genie informatique

ECOLE SUPÉRIEURE DE GÉNIE INFORMATIQUE

242 rue du Faubourg Saint Antoine - 75012 Paris Tél: 01 56 06 90 33 Formations de Bac à Bac+5

Titres certifiés et reconnus par l'Etat niveaux 1 et 2

RELEVE DE NOTES - Année Universitaire Octobre 2016-2017 1ère Année en initial

Titulaire: CAZENAVE Louis

Né(e) le : 26/05/1998

Semestre 1

			LD/INI	Exam :	rai	Moy	Coei	ECIS	rype	Grade	Abs.	Ret
Algorithmique et structure de données	13 3.5	8,25		10.5		9,38	2	2	R	C-	0	0
Anglais 1 : Informatique, expression orale et écrite Gpe 1	17	17		15		16	1	2	٧	A-	0	0
Architecture des réseaux	9	9		11		10	2	3	٧	С	0	0
Architecture Matérielle	11 13	12	, ,	10		11	1	2	٧	C+	0	0
Base De Données et Langage SQL	8	8		6		7	1	2	R	D	0	0
Connaissance de l'entreprise	14	14		14		14	1	2	٧	В	0	0
Créations graphiques Web Groupe 1				14		14	1	0	٧	В	0	0
Développement Web : HTML, CSS et PHP	13 12	12,5		11.5		12	2	2	٧	B-	0	0
E Learning (FOAD) : Langues et culture entreprise				17.5		17,5	1	1	٧	Α		
Expression écrite mise à niveau				12		12	1	1	٧	B-		
Langage C	11 15.5	13,25	, ,	8.5		10,88	2	3	٧	С	0	0
Linux utilisation avancée	9 10	9,5		8		8,75	1	2	R	D+	0	0
Mathématiques mise à niveau			1 1	16		16	1	1	٧	A-		
Méthode de travail de groupe	10	10		14		12	1	1	٧	B-	0	0
Programme OPEN ESGI et Vie d'école			, ,	18		18	2	2	٧	Α	0	0
Projet annuel							0	0			0	0
Semaine d'intégration				13		13	1	2	٧	B-	0	0
Tableur Excel	13 16 8	12,33		16.5		14,42	1	2	٧	В	0	О

Avertissements				
Absences	Travail	Conduite	Triche	

Semestre 2

UV	Unité de valeur	Notes du semestre	CC B/M	Exam Rat	Moy	Coef	ECTS	Туре	Grade	Abs.	Ret.
	Algorithmique et structure de données	12.5	12,5	10	11,25	2	2	٧	C+	0	0
	Anglais 1 : informatique, expression orale écrite Gpe 1	17 10.5	13,75	14.5	14,13	1 1	2	٧	В	0	0
	Architecture Matérielle	19 11	15	7 1	11	1	2	٧	C+	0	0
	Architectures Web	16 14	15	8	11,5	1	2	٧	C+	0	0
	Base de données et langage SQL	14	14	¦ 9 ¦	11,5	2	2	٧	C+	1	0
	Développement Web : HTML, CSS et PHP	9	9 !	5.5 !	7,25	2	2	R	D	0	0
	Développement Web : Javascript, XML et Ajax	9 3.5	6,25	11	8,63	2	2	R	D+	0	0
	E Learning (FOAD) : Langues et culture entreprise	18	18	17	17,5	1	1	٧	Α		
	Environnement de virtualisation sous Windows	14.75 9.5	12,13	<u> 15</u>	13,56	<u> 1</u>	2	٧	B-	1	0
	Langage C	7 9	8	6.5	7,25	2	2	R	D	0	0
	Linux utilisation avancée	15 8	11,5	16	13,75	1	2	٧	B-	1	0
	Mathématiques générales	10 11 14	11,67	10	10,83	2	2	٧	С	0	0
	Méthodologie et développement personnel	13.5 13	13,25	! 16 !	14,63	. 2	2	٧	В	3	0
	Programme OPEN ESGI et Vie d'école		i	17	17	2	2	٧	Α	0	0
	Projet annuel		-	10	10	3	3	٧	С	0	0
М	oyenne : 11,52 / 20 C	oefs: 25 Pts: 28	8,12 EC	ΓS obtenus : :	24 / 30		Abse	nces:	6 Re	tards	: 0

	Programm	e OPEN ESGI et Vie d'école					1 1	17	1	17	1 2	2	V	Α	0	0
		Projet annuel						10	1	10	3	3	٧	С	0	0
Mo	yenne : 11,52 / 20		C	oefs : 25	Pts : 28	8,12	ECT	S obte	enus : 2	4/30		Abse	nces: (6 Re	tards	:0
	ertissements bsences	Travail			Cor	 nduite					□™	riche				
TT -					= =											3

Résultats Annuels								
Moyenne annuelle: 12,01 / 20	ECTS obtenus: 60 / 60							
Rang Annuel: 37 / 86	ECTS accordés par validation de l'année : 12							
X Admis(e) en année supérieure avec la me	ention "Assez bien"	UV(s) accordée(s) par inc	dulgence du jury					
Non admis(e) en année supérieure		UV(s) non validée(s)						
Examen général	Rattrapage		Redoublement	Exclusion				
Observations —								
Une assez bonne année, mais il faut rattra	per le projet annuel.							
Rattrapage du projet annuel validé. Passaç	ge en année supérieure.							

Kamal HENNOU Directeur