Entity	Code mnémonique Nom de la donnée		Format / typ	Longueur /	Type	Règle de Gestion	Document
					Elémentaire Calculée		
Departement	id_dept	Identifiant numérique d'un département	N	50	х		
Departement	dept_name	Nom d'un département	A	50	x		
Professor	register_Number	Identifiant Alphanumérique de l'enseignant.	AN	50	х	Not Null	Matricule généré automatiquemen
Professor	firstName	Nom de l'enseignant.	Α	50	x	Not Null	
Professor	lastName	Prénom de l'enseignant.	Α	50	x	Not Null	
Professor	age	Age d'un inscrit	N	3	x	age >=18	
Professor	prof_principal	Indique si l'enseignant est professeur principal.	Boolean	2	x		
Professor	grade	Grade de l'enseignant	N	10	x		
Class	id_class	Identifiant numérique d'une classe	N	50	х		
Class	class_name	Nom de la classe.	Α	50	x		
Class	level	Niveau de la classe	Α	10	x		
Subject	id_subj	Identifiant numérique d'une matière	N	50	х		
Subject	subj_name	Intitulé de la matière.	Α	50	x		
Subject	description	Description détaillée de la matière.	Α	150	x		
Subject	coefficient	Coefficient de la matière (entre 1 et 5 inclus).	N	10	x	<=5 entre 1 et 5 inclus	
Subject	during	Durée de la matière en minutes.	N	10	x		
Score	id_score	Identifiant numérique d'une note	N	50	x		
Score	comment	Valeur de la note.	A	150	x		
Score	score	Commentaire associé à la note.	Décimal	5	x	score >= 0 et score <=20	
schedule	id_day_class	Identifiant numérique de l'emploi du temps	N	50	х		
schedule	day_class	Jour de la semaine.	Α	20	x		
schedule	hour _class	Heure à laquelle la matière est enseignée.	Time	10	x		
Student	id_student	Identifiant numérique d'un étudiant	N	50	х		
Student	firstName	Prénom de l'étudiant	Α	50	x	not null	
Student	lastName	Nom de l'étudiant	Α	50	x	not null	
Student	date_of_birth	date de naissance d'un étudiant	DATE		x	Au format AAAA-JJ-MM	
Student	email	email détudiant	N	150	v	Format email "@gmail.com"	