N°361293 M. FISCHER Grégoire Classe préparatoire scientifique MPSI Lycée de Lorgues - Thomas Edison [0830032J] - Lorgues / Classe:TG4 / Série:Générale Né(e) le: 03/11/2004 Nationalité: Sexe: M

Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme français) Numéro d'inscription au Bac : 01846308184 / Série : Série Générale Préparation en 2022 (diplôme français) Académie : Nice Langue vivante 1 : Anglais			
préparation en 2022 (diplôme français) Académie : Nice Langue vivante 1 : Anglais En classe de première Enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Sciences de l'ingénieur En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de l'ingénieur Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Erreuves terminales Français écrit Français écrit Français écrit Français écrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de pre		Baccalauréat/Brevet en préparation en 2022 (diplôme frança	is)
préparation en 2022 (diplôme français) Académie : Nice Langue vivante 1 : Anglais En classe de première Enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Sciences de l'ingénieur En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de l'ingénieur Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Erreuves terminales Français écrit Français écrit Français écrit Français écrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de pre			
Langue vivante 1 : Anglais Langue vivante 2 : Espagnol	préparation en 2022 (diplôme	Numéro d'inscription au Bac : 01846308184 / Série : Série Gé	nérale
Récapitulatif des enseignements de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels : En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Coète de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Mathématiques Expertes Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français coral 16 Français oral 20 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Dinscrit Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 17,7 Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Anglais) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) 17,4 Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit	Académie : Nice		
En classe de première Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité En classe de terminale Enseignement de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivantes Langue vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20): Epreuves terminales Français écrit Français écrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Philosophie Enseignement briague et Sportive Education Physique et Sportive Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37	Langue vivante 1 : Anglais	Langue vivante 2 : Espagnol	
Physique-Chimie Spécialité Sciences de l'ingénieur En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Physique-Chimie Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivantes Langue vivante B. Langue vivante B. Langue vivante B. Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Discipline non linguistique hors SELO Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20): Epreuves terminales Français écrit Français cral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Descrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Education Physique et Sportive Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) (Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	Récapitulatif des enseignement	ts de spécialité (EDS), langues et enseignements optionnels :	
En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Mathématiques Spécialité Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Prançais écrit Errançais écrit Errançais écrit Epreuves terminales Français écrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Lanscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) (Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	En classe de première	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
En classe de terminale Enseignements de spécialité (EDS) Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langue vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur petres Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Enseve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Mathématiques Inscrit Mathématiques Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de t			Physique-Chimie Spécialité
Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de première Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur proprieure et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20): Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37			Sciences de l'ingénieur
Enseignement de spécialité suivi uniquement en classe de prémière Langues vivantes Langues vivantes Langue vivante A - Anglais Langue vivante B - Espagnol Mathématiques Expertes Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Enserit Physique-Chimie Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	En classe de terminale	Enseignements de spécialité (EDS)	Mathématiques Spécialité
Langues vivantes Langue vivante A - Anglais			Physique-Chimie Spécialité
Enseignements optionnels Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit 16 Français ecrit 16 Français oral 20 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Français decrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements			Sciences de l'ingénieur
Enseignements optionnels Mathématiques Expertes		Langues vivantes	Langue vivante A - Anglais
Discipline non linguistique hors SELO Sciences de l'ingénieur et sciences physiques en Anglais Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit			Langue vivante B - Espagnol
Récapitulatif des notes au baccalauréat (notation : sur 20) : Epreuves terminales Français écrit Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Enseignements optionnels	Mathématiques Expertes
Français écrit 16 Français oral 20 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 17,7 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) 15,4 Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) 17,4 Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Discipline non linguistique hors SELO	
Français écrit 16 Français oral 20 Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 17,7 Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 18,77 Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) 15,4 Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37	Récapitulatif des notes au bacc	alauréat (notation : sur 20) :	
Français oral Philosophie Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit	Epreuves terminales	·	
Philosophie Inscrit Epreuve orale terminale dite Grand Oral Inscrit Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 17,7 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) 17,4 Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Français écrit	16
Epreuve orale terminale dite Grand Oral Mathématiques Physique-Chimie Inscrit Physique-Chimie Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit In		Français oral	20
Mathématiques Inscrit Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 17,7 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) 16,7 Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) 15,4 Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) 17,4 Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Philosophie	Inscrit
Physique-Chimie Inscrit Contrôle continu Education Physique et Sportive Inscrit Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) 17,7 Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante A (Contrôle continu de première) 15,4 Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Epreuve orale terminale dite Grand Oral	Inscrit
Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Mathématiques	Inscrit
Education Physique et Sportive Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Inscrit Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)		Physique-Chimie Physique Physi	Inscrit
Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale) Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	Contrôle continu		
Enseignement scientifique (Contrôle continu de première) Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)		Education Physique et Sportive	Inscrit
Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale) Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Enseignement moral et civique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
Histoire - Géographie (Contrôle continu de première) Histoire - Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Enseignement scientifique (Contrôle continu de première)	17,7
Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale) Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Enseignement scientifique (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais) Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Histoire - Géographie (Contrôle continu de première)	16,7
Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais) Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Inscrit Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Histoire – Géographie (Contrôle continu de terminale)	Inscrit
Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol) Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,4 Inscrit 17,37		Langue vivante A (Contrôle continu de première) (Anglais)	15,4
Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol) Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Langue vivante A (Contrôle continu de terminale) (Anglais)	Inscrit
Notes de bulletins de 1ère tous enseignements 17,37		Langue vivante B (Contrôle continu de première) (Espagnol)	17,4
· ·		Langue vivante B (Contrôle continu de terminale) (Espagnol)	Inscrit
Sciences de l'ingénieur (sous-épreuve) 18,7		Notes de bulletins de 1ère tous enseignements	17,37
		Sciences de l'ingénieur (sous-épreuve)	18,7

(*)	Ces notes ont été remontées de la base nationale des concours et examens.

Mathematiques expertes

Scolarité actuelle	
--------------------	--

Inscrit

Enseignements optionnels

Année 2021/2022	Année 2021/2022 Terminale / Série: Série Générale								
Scolarité	Française								
Type de formation	Terminale								
Etablissement	Lycée de Lorgues - Thomas Edison [0830032J] -Lorgues								
	33 Var								
Classe	TG4 (Section Européenne et Langues Orientales)								
Langue vivante A : Anglais									
Langue vivante B : Espagnol									
Mathématiques Spécialité									
Physique-Chimie Spécialité									
Mathématiques Expertes (option fac	cultative)								
Langue de section : Anglais									
DNL Sciences de l'ingénieur et scien	nces physiques								
Boursier des lycées	Non								
Bourses	Non boursier								
Détails	J'ai globalement vécu une scolarité que l'on pourrait qualifier de normale, bien qu'elle soit unique. J'ai commencé à Paris, dans le XIVème arrondissement, et durant mon année de CE2, nous avons déménagé dans le Var, à Lorgues, village dans lequel j'ai suivi le reste de ma scolarité. L'intégration dans une nouvelle école n'est pas toujours évidente mais je pense ne pas avoir eu trop de mal à m'acclimater à ces nouvelles habitudes. Ce changement assez brutal a été pour moi une opportunité de découvrir de nouvelles choses et une nouvelle région de France. J'ai passé les quatre années de collège au collège Thomas Edison de Lorgues, à l'issue desquelles, j'ai obtenu mon diplôme national du brevet, avec la mention très bien. J'ai également reçu le prix de la scolarité exemplaire, de la sixième à la troisième. Lors de mes années de lycée, j'ai suivi des cours de sciences de l'ingénieur, avec l'option en classe de seconde, puis avec la spécialité « Sciences de l'ingénieur », à laquelle s'ajoute l'option Euro, en classe de première. Enfin en terminale, j'ai conservé cette option afin de poursuivre les sciences de l'ingénieur et pratiquer l'anglais. Dans le cadre cette option, mes professeurs m'ont convaincu de passer l'examen « B2 first » du Cambridge, que je pense avoir plutôt bien réussi.								

Activités et centres d'intérêt

Expériences d'encadrement ou d'animation :

J'ai été Scout d'Europe pendant sept ans, ce qui m'a permis de grandir et de comprendre un grand nombre de choses sur moi. Tout d'abord, le scoutisme m'a appris à vivre en communauté ainsi qu'à avoir un esprit d'équipe important. Cette expérience m'a aussi permis de découvrir le dépassement de soi dans la difficulté. J'ai occupé les deux dernières années le poste de second de patrouille, un poste plein de responsabilités qui demandait de l'organisation, de la pédagogie et de la communication pour encadrer les plus jeunes.

Engagement citoyen (via un contrat de service civique ou au titre de la vie lycéenne) ou bénévole dans une association ou un autre cadre :

Tout au long de ma scolarité, du collège au lycée, j'ai été délégué de classe, et une année, représentant des délégués au conseil d'administration du collège. Ce rôle me tient à cœur car il demande un engagement auprès des autres élèves, auprès des professeurs et demande une certaine organisation pré et post-conseil de classe. De plus cela m'a permis d'avoir un premier regard, avec des yeux d'enfant, sur l'organisation administrative d'un établissement scolaire.

J'ai également suivi, en troisième, une formation d'assistant de sécurité (ASSEC) dirigée par les pompiers, afin d'apprendre les gestes importants en cas d'incidents au sein de la cité scolaire.

Enfin, je me suis beaucoup investi en tant que bénévole dans mon club de tennis. J'ai participé à la création d'affiches évènementielles, à la communication au travers des réseaux sociaux et à l'organisation lors d'évènements comme des tournois ou des journées à thème.

Expériences professionnelles ou les stages que vous avez effectués :

J'ai réalisé mon stage d'observation de 3ème dans une pâtisserie. Cette expérience m'a permis de découvrir le monde de l'artisanat. J'ai beaucoup apprécié cette semaine mais je me suis rendu compte que cette voie ne me correspondait pas et je suis donc sorti de là, motivé à poursuivre mes études afin de trouver un horizon qui me correspond.

En 2nd, j'ai suivi l'option science de l'ingénieur. Nous avons participé au programme Entreprendre Pour Apprendre, qui propose de monter une entreprise. J'ai alors passé mon premier entretien d'embauche et intégré le service marketing. Le projet porté par l'entreprise était de proposer et vendre des kits d'apprentissage des mathématiques destiné aux plus jeunes ou aux personnes en difficulté. Nous avons alors travaillé toute l'année sur le visuel et la promotion de l'entreprise, au travers du logo, de la charte graphique, d'affiches et de vidéos. Nous avons participé à un championnat régional puis national, sous forme de vidéos de présentation. Nous avons remporté les prix de l'Innovation et de la Solidarité.

Enfin, j'ai pendant 2 étés tenu la permanence de mon tennis-club. J'étais en charge de la gestion des réservations, du bar et de l'entretien. J'ai aussi géré la communication sur les réseaux sociaux liée au tournoi. Ces missions m'ont inculqué une certaine capacité à assurer mes responsabilités, m'ont appris la relation avec le client et m'ont permis de pratiquer l'anglais et l'espagnol, lors de l'accueil des joueurs étrangers.

$Pratiques sportives \ et \ culturelles. \ Il \ peut \ également \ s'agir \ de \ la \ pratique \ d'une \ langue \ étrangère \ non \ étudiée \ au \ lycée, \ de \ séjours \ à \ l'étranger \ :$

Au collège, j'ai suivi une classe cinéma. Nous avons réalisé de nombreux projets, entre autres, plusieurs bandes annonces pour le festival Cin'Edison. Celle que j'ai imaginé avec 2 camarades a été retenue par le jury. De plus, nous avons écrit puis produit, avec le réalisateur Pascal Lahure, un court-métrage nommé Onomatopia. Enfin, nous avons participé à un concours, organisé par le CNRS, dans lequel nous devions présenter, en vidéo, une notion mathématique. Nous avons remporté la première place.

Dans la continuité, j'ai pu expérimenter au travers de certains projets ou devoirs à rendre en option « sciences de l'ingénieur Euro », la réalisation de vidéos sur différentes thématiques. J'ai aussi fait une vidéo promotionnelle pour un vignoble varois.

Je pratique le tennis depuis maintenant 8 ans, joue près de 3h/semaine et fais des compétitions seul et en équipe (classé 30/1). Je pratique également le badminton avec l'association sportive du lycée. La pratique du sport ainsi que la participation à des rencontres m'a permis de me forger un esprit de compétition mais aussi un esprit d'équipe qui prône le respect d'autrui.

Au cours de ma vie, j'ai eu l'occasion de beaucoup voyager, ma famille et moi avons été expatriés pendant deux ans à Casablanca, au Maroc. Les voyages m'ont permis d'avoir une certaine ouverture au monde et mon propre regard sur les autres cultures. J'ai participé à des voyages scolaires en Angleterre et en Espagne, en immersion au sein de familles locales.

Scolarité antérieure

Année 2020/2021	Première / Série: Série Générale						
Scolarité	Française						
Type de formation	Première						
Etablissement	Lycée de Lorgues - Thomas Edison [0830032J] -Lorgues						
	- 83 Var						
Sciences de l'ingénieur	Langue vivante A : Anglais						
Langue vivante B : Espagnol	Mathématiques Spécialité						
Physique-Chimie Spécialité	Discipline Non Linguistique (DNL)						

Année 2019/2020	Seconde / Série: Générale et Technologique
Scolarité	Française
Type de formation	Seconde
Etablissement	Lycée de Lorgues - Thomas Edison [0830032J] -Lorgues
	- 83 Var

Année 2018/2019	Troisième
Scolarité	Française
	- 83 Var

Année 2017/2018	Quatrième
Scolarité	Française
	- 83 Var

Année 2016/2017	Cinquième
Scolarité	Française
	- 83 Var

Bulletins scolaires de l'année 2021/2022 :

Notation utilisée: sur 20

(*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Tr	imestre		2ème Trimestre					
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.		
DNL Sciences de l'ingénieur et sciences physiques	17*	16,7*	20*	12,2*	16*	16,55*	19,9*	14,4*		
· · ·		rès satisfaisant itif pour un déb		e très sérieuse	Un trimestre p bien il faut cor	ositif : comme l' tinuer ainsi !*	attitude de Gré	goire. c'est		
Education Physique et Sportive	18*	13,85*	18*	10*	18*	13,74*	18*	10*		
	Elève sérieux	et motivé qui ré	alise un très bo	n trimestre.*	Excellent trime	estre dans son e	ensemble.*			
Enseignement moral et civique	20*	15,33*	20*	8,17*	17*	15,78*	19*	12*		
	Excellent, brav	/o!*			Très bien, ens	emble solide*				
Enseignement scientifique	17,57*	14,95*	18,19*	7,94*	17,88*	16,65*	19,19*	13,75*		
	régulier. Grego est très pertine	on ensemble. L bire est très acti ente. Je te félici n élève sérieux	if en classe et s te! Très bon tri	a participation	faut continuer	i. Bonne particip ainsi. Bravo Gro n travail de qual	égoire pour cet			
Histoire/Géographie	15*	13,54*	17,33*	8*	15,02*	13,28*	18,62*	5,83*		
<u> </u>	Un très bon tri volontaire.*	mestre pour un	élève dynamiq	ue et	Dynamique et impliqué, encore un très bon trimestre.*					
Langue vivante A : Anglais	14,2*	12,91*	18,6*	8,2*	15,4*	13,8*	17,5*	9,2*		
	Ensemble pos	itif, belle attitud	e et travail très	sérieux.*	Ensemble très satisfaisant, participation orale accrue et pertinente!*					
Langue vivante B : Espagnol	16,96*	13,6*	19,34*	8,51*	15,27*	13,17*	19,42*	7,82*		
		on trimestre. El en faire. Contin		sse et très	C'est un bon trimestre une fois de plus. Elève très sérieux et actif en classe. Continue ainsi!*					
Mathématiques Expertes	16,3*	15,6*	20*	10,8*	16,8*	15,13*	20*	8,5*		
	Très bon trava	il. Elève sérieu	x et impliqué.*	•	Des résultats qui ont encore progressé. C'est très bien!*					
Mathématiques Spécialité	15,4*	10,81*	20*	2,8*	19,5*	12,39*	20*	3,9*		
	Bon trimestre. régularité.*	Elève intéressé	é qui travaille av	ec sérieux et	t C'est très bien. Le sérieux de Grégoire a permis des progrès réguliers. Continue ainsi.*					
Philosophie	15,33*	14,05*	17,33*	9*	16*	13,62*	18,2*	3,4*		
	Bon travail et et studieux qu	une très bonne i mérite de réus	participation. E sir. Complimen	lève volontaire ts !*	ire Très bon travail et une très bonne participation. Elève volontaire et studieux qui mérite de réussir. Félicitations !*					
Physique-Chimie Spécialité	16,6*	12,42*	19,1*	6,4*	17,7*	12,25*	19,9*	6,9*		
	Excellent élève où l'implication	e à tout point de n est totale*	e vue; à l'écrit c	omme à l'oral	Une très grande satisfaction ! Un travail de grande qualité*					
Appréciation du conseil de classe		travail et une aire et studieu		articipation.	Excellent trimestre. De très bons résultats et une participation remarquable. Elève volontaire et studieux qui mérite de réussir.					

Bulletins scolaires de l'année 2020/2021 :

Notation utilisée: sur 20

(*) Indique que la note ou appréciation a été remontée par l'établissement d'origine

Matière		1er Tri	imestre			2ème T	rimestre		3ème Trimestre			
	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.	Moy.	Cla.	Hau.	Bas.
Discipline Non Linguistique (DNL)	17*	16,42*	18,5*	15*	16,2*	16,28*	19,2*	14*	17,75*	17,02*	19,44*	13,75*
	Un premier trimestre très positif, Grégoire est motivé et efficace dans la réalisation des travaux en classe comme ceux faits à la maison.*				A nouveau un très bon trimestre pour Grégoire. Très bon investissement.*				Travail toujours sérieux et régulier.*			
Education Physique et Sportive	18*	15,83*	19,5*	12*	17,43*	16,97*	19,56*	13,52*	19*	15,96*	19,67*	11,4*
	Très bon travail, élève sérieux. Elève investi et motivé.*				Très bon trimestre, travail sérieux et régulier pour Grégoire qui s'investit.*				Excellent trimestre une nouvelle fois, Grégoire est sérieux, impliqué et en recherche de performance.*			
Enseignement moral et civique	15*	15,57*	20*	12*	15*	14,86*	20*	12*	N*	N*	N*	N*
	Très bien*				Bon travail*				Pas d'évaluation ce trimestre en EMC*			
Enseignement scientifique	16,75*	14,74*	18,59*	10,25*	17,84*	14,83*	18,34*	10*	17,17*	16,2*	18,67*	6,67*
	Elève sérieux et impliqué. C'est un bon trimestre : continue !*				Excellent trimestre. Elève sérieux et investi. Excellent trimestre. Bravo !*				Bon trimestre. La note est à relativiser au vu des circonstances. Elève sérieux Très bon investissement ce trimestre, malgré les circonstances.*			
Français	14,17*	13,72*	16,8*	8,8*	15,33*	13,64*	17,78*	9,06*	16,43*	14,73*	18,33*	11*

	participation	on intéressa	ésultats, avec une éressante. Attention au centration en cours.*						Très bon travail.*					
Histoire/Géographie	17*	15,12*	19*	10,67*	14,67*	14,2*	17*	9*	18*	15,6*	18*	13*		
	Excellent t	ravail, conti	nuez ainsi!	*	très bon er	nsemble*			Très bon t	ravail*				
Langue vivante A : Anglais	14,53*	12,01*	15,73*	9,17*	15,96*	11,84*	16,5*	9,17*	14,6*	11,38*	16,2*	7,5*		
	dans le travail personnel ainsi que la participation orale, en classe.*				Bilan tout à fait satisfaisant. Très bon investissement dans le travail personnel et la participation orale en classe. Continuez de la sorte!*				Un bilan très satisfaisant quant aux résultats et l'implication de Grégoire dans son travail personnel à la maison et à l'oral. Qu'il poursuive de la sorte!*					
Langue vivante B : Espagnol	16,84*	13,88*	17,67*	7,44*	16,25*	15,06*	18*	11*	17,54*	12,85*	17,54*	8*		
	Très bien à tous les niveaux. Beaucoup de sérieux.*				Parfait à tous points de vue. Félicitations*				Excellent trimestre à tous les niveaux.*					
Mathématiques Spécialité	16,64*	13*	19*	4,31*	18,71*	13*	18,71*	2*	17,38*	12,9*	18,16*	6,25*		
	Très bon trimestre. Une très bonne participation en classe et un travail rigoureux. Continue ainsi !*				En constante progression, avec une très bonne implication et toujours une excellente participation, mes félicitations!*				Excellent trimestre. Toujours soucieux de bien faire, Grégoire a fourni un travail rigoureux et les bases sont solides. Félicitations et bonne continuation!*					
Physique-Chimie Spécialité	16,6*	14*	19*	9,5*	17,56*	13,7*	18,44*	8,56*	16,18*	13,5*	18,4*	8,8*		
	Très bon ti	rimestre, él	ève motivé	!*	sérieux et	Excellent trimestre, Grégoire s'investit avec sérieux et efficacité quelque soit le type d'activités. Félicitations.*				Excellent trimestre à l'aune des deux premiers ! Félicitations.*				
Sciences de l'ingénieur	17,8*	14,73*	19,9*	8,9*	18,4*	13,95*	19,9*	4,9*	18,24*	13,26*	18,97*	3,39*		
	Excellent trimestre. Félicitations Grégoire ! très bons résultats.*					A nouveau un excellent trimestre, les résultats sont même en progression. Félicitations Grégoire! non évalué ce trimestre.*				A nouveau un excellent trimestre! Participation active et pertinente.*				
Appréciation du conseil de classe	Très bon trimestre, félicitations!				Très bon trimestre. Félicitations.				Excellent travail. FELICITATIONS.					

Appréciations des professeurs :

DISCIPLINES	APPRECIATIONS GENERALES		(*) et nent de ève	Effectif classe ou groupe
Education Physique et Sportive	Trimestre 1 : Elève sérieux et motivé qui réalise un très bon trimestre. Trimestre 2 : Excellent trimestre dans son ensemble.	18	1	31
Enseignement moral et civique	Trimestre 1 : Excellent, bravo! Trimestre 2 : Très bien, ensemble solide			28
Physique-Chimie Spécialité	Trimestre 1 : Excellent élève à tout point de vue; à l'écrit comme à l'oral où l'implication est totale Trimestre 2 : Une très grande satisfaction ! Un travail de grande qualité			
Mathématiques Expertes (facultatif)				
Philosophie	Trimestre 1 : Bon travail et une très bonne participation. Elève volontaire et studieux qui mérite de réussir. Compliments ! Trimestre 2 : Très bon travail et une très bonne participation. Elève volontaire et studieux qui mérite de réussir. Félicitations !	15,67	9	28
Histoire/Géographie	Trimestre 1 : Un très bon trimestre pour un élève dynamique et volontaire. Trimestre 2 : Dynamique et impliqué, encore un très bon trimestre.	15,01	9	28
Enseignement scientifique	Trimestre 1 : C'est un très bon ensemble. Le travail est sérieux et assez régulier. Gregoire est très actif en classe et sa participation est très pertinente. Je te félicite! Très bon trimestre; Grégoire est un élève sérieux et appliqué. Trimestre 2 : C'est très bien. Bonne participation. Attitude très positive. Il faut continuer ainsi. Bravo Grégoire pour cet excellent trimestre et ton travail de qualité!	17,73	3	28
Langue vivante A : Anglais	Trimestre 1 : Ensemble positif, belle attitude et travail très sérieux. Trimestre 2 : Ensemble très satisfaisant, participation orale accrue et pertinente !	14,8	7	20
Langue vivante B : Espagnol	Trimestre 1 : C'est un très bon trimestre. Elève actif en classe et très soucieux de bien faire. Continue ainsi. Trimestre 2 : C'est un bon trimestre une fois de plus. Elève très sérieux et actif en classe. Continue ainsi!	16,12	3	19
Mathématiques Spécialité	Elève intéressé qui travaille avec sérieux et régularité et qui a progressé tout au long de l'année.	17,45	4	28

^(*) moyenne des notes des deux premiers trimestres de l'année de Terminale en cours.

Eléments d'appréciation saisis par le professeur principal :

- Methode de travail : Très satisfaisante	-	Capacité à s'investir : Très satisfaisante
- Autonomie: Très satisfaisante	-	Engagements et responsabilités de l'élève au sein de l'établissement :
- Détail des engagements et responsabilités de l'élève et/ou autres	Oui	
éléments d'appréciation du profil : Délégué de la classe		

Appréciation du chef d'établissement :

Un très bon ensemble, un élève sérieux, studieux. Se donnera les moyens de réussir.

Avis du chef d'établissement :

Appréciation CE sur la capacité de l'élève à réussir dans la formation visée :				
Avis sur la capacité à réussir : Très satisfaisante	Niveau de la classe : Très Bon			

Projet de formation motivé (Saisie le:26/03/2022)

Grégoire FISCHER N°361293

à destination de :

CPGE - MPSI

Lycée Fénelon - Paris 6e Arrondissement

Objet : Projet de formation motivé

Passionné par les maths et la physique, j'aime leur application dans le domaine des sciences. Ces disciplines, de par la rigueur et la méthodologie demandées, me donnent l'envie de toujours mieux faire. Ainsi j'ai pris l'option maths expertes afin d'approfondir mes connaissances.

Sensible également à l'audiovisuel, j'ai participé et gagné des concours en réalisant des vidéos. Cette activité est complémentaire des sciences, par la méthodologie, la patience et la précision.

Enthousiaste, engagé et ayant élaboré des projets en équipe, j'ai beaucoup appris sur l'importance de la collaboration, de l'organisation et de la ténacité pour progresser et révéler le meilleur de soi.

Mes 8 ans de tennis m'ont transmis l'esprit d'équipe, de compétition et la persévérance.

L'option SI Euro, suivie depuis la 2nde, est pour moi un atout pour considérer une ambition internationale.

J'ai choisi de m'orienter vers votre CPGE car, au-delà de la qualité de l'enseignement, c'est la voie qui me correspond le mieux et qui me semble la plus adaptée à mes objectifs.

J'ai connu votre établissement par sa renommée et par un ami y ayant fait ses études.

Je crois que ma détermination, ma rigueur, mon endurance au travail et mon enthousiasme sont autant d'atouts qui vont me permettre de répondre aux attentes de votre formation.

En espérant vous avoir convaincu de ma motivation.

Internat

Internat de la réussite

Je ne souhaite pas intégrer l'internat de la réussite pour cet établissement.

Distance, en kilomètres, entre votre domicile et la ville où se situe l'établissement :

Elligibilité:Non Eligible