

EPREUVE DU GRAND ORAL SESSION JUIN 2021

Candidat : Nom :

Prénom :

Établissement : **Lycée Monge la Chauvinière - Nantes**

Voie (*générale, ou technologique avec la série*) : **BAC STI2D**

Enseignements de spécialité suivis : **- Ingénierie, innovation et développement durable : 2I2D**

- Physique – chimie et mathématiques

Questions :

	Intitulé	Spécialité(s) adossée(s) à chaque question
Question 1		
Question 2		

Parties du programme n'ayant pu être étudiées (à compléter si nécessaire, sinon indiquer néant) :

Spécialité 1 : 2I2D	Spécialité 2 : Physique-chimie et mathématiques
<ul style="list-style-type: none"> - Réalisation du prototype - Mesures de grandeurs physiques sur le prototype - Comparaison avec le cahier des charges - Analyse des écarts entre le réel et les simulations - Asservissement 	<ul style="list-style-type: none"> - Radioactivité - Fission, fusion et énergie - Ondes électromagnétiques - Transmission par fibre optique

Signature du candidat	Nom et signature des enseignants de chaque spécialité	
	Didier David	Khalid Jarrad
	Yoann Marques	Philippe Le Boursicaud
	Jean-Pierre Munoz	
	Bertrand Nourry	

Visa du chef d'établissement