








Lycée à recrutement académique et permettant la même bonification que le S1

LYCEE PIERRE-GILLES DE GENNES – 13^e	
	<p><u>BAC GENERAL : les enseignements de spécialités dès la première :</u> Mathématiques Physique-Chimie Sciences de la vie et de la terre Numérique et sciences informatiques Sciences de l'ingénieur</p> <p><u>BAC STL :</u> Biochimie, Biologie, biotechnologies Sciences physiques et chimiques en laboratoire</p> <p><u>ST2S :</u> Sciences et Technologies de la Santé et du Social</p>
	<p>LVA : allemand, anglais, chinois LVB : allemand, anglais, espagnol, chinois Sections euro anglais (DNL : biologie, maths, physique-chimie) Coopération et échanges avec Chicago, Pékin et le Sénégal.</p>
	<p><u>Enseignements optionnels généraux :</u> Latin Maths complémentaires (en terminale) Maths expertes (en terminale)</p> <p><u>Enseignements optionnels technologiques :</u> Biotechnologies Sciences de l'ingénieur Sciences et laboratoire Arts et Sciences (Histoire des Arts)</p>
	<p>6 classes de seconde GT, 4 classes de premières et de terminales générales (35 élèves/classe) 1 classe de première et terminale ST2S (24 élèves/classe) 3 classes de premières et terminales STL (30 élèves/classe) Lycée de 15 étages avec une prédominance du supérieur. BTS scientifiques dont 5 formations sont aussi en apprentissage CPGE scientifiques MPSI-PCSI-BCPST-PC-MP-PSI-TB- ATS bio-ATS chimie DTS IRMT (manipulateur en radiologie) 3 licences scientifiques en pharmaco vigilance-formulation-génomique)</p> <p>Cordées de la réussite avec ParisTech PSL, Ecole Polytechnique, Les Arts et Métiers.</p>
	<p>M7 Gobelins M5 Campo Formio Présence d'ascenseurs PMR</p>