

**Annexe 3**

<b>Fonction</b>	ENSEIGNEMENT
<b>Nature du poste</b>	PLP - PROFESSEUR DU LYCEE PROFESSIONNEL
<b>Nature de la spécificité</b>	Enseignement des mathématiques et des sciences en LP et des mathématiques en Bac Techno Hôtelier STHR
<b>Discipline</b>	<b>1315J MATH Sciences Physiques</b>
<b>N°UAI établissement</b>	0754476h
<b>Nom établissement</b>	LPO Guillaume Tirel
<b>Adresse établissement</b>	237 boulevard Raspail, 75014 PARIS
<b>N° téléphone établissement</b>	0144841900
<b>Personne à contacter (titre, nom, prénom, fonction)</b>	M GHIN Roberto, Proviseur
<b>Précisions concernant la spécificité du poste (type d'enseignement, public, contexte établissement)</b>	<b>Enseignement des mathématiques et des sciences physiques en LP hôtelier (9h) et en bac technologique STHR (9h). Deux demi-services vacants à coupler en un seul service polyvalent.</b>
<b>Contraintes particulières d'exercice (Volume horaire concerné par l'exercice de missions spécifiques, connaissances théoriques, pratiques, utilisation de matériels spécifiques, ...)</b>	Aucune contrainte horaire <b>mais affinités avec l'univers de l'hôtellerie-restauration pour les dispositifs spécifiques (co-intervention avec les professeurs des disciplines professionnelles, contribution à la réalisation du chef d'œuvre, suivi et évaluation des élèves en milieu professionnel hôtelier, préparation aux questions du grand oral en STHR).</b> Déroulement des dispositifs spécifiques en atelier (restaurants et cuisines d'application) Utilisation d'appareils de mesure, de pesée, etc... spécifiques à la cuisine.
<b>Définition des missions (Enseignement, partenariat, conduite et suivi de projets, ...)</b>	Enseignement des mathématiques dans des cursus différents avec des élèves aux profils distincts (professionnel et technologique) Application des mathématiques à l'univers de l'hôtellerie-restauration (dispositifs spécifiques)
<b>Compétences souhaitées</b>	Savoir enseigner les mathématiques en bac technologique STHR (hôtelier) et en LP (bac pro hôtelier). Donner du sens aux enseignements de mathématiques en adaptant les contenus des programmes à l'univers de l'hôtellerie et de la restauration.
<b>Expérience professionnelle antérieure souhaitée</b>	Expérience en LPO souhaitée
<b>Visa chef d'établissement :</b> Le Proviseur,  	<b>Visa inspecteur :</b> <b>J-F Payrat IEN MPC</b> Claire BERLIOZ IA-IPR mathématiques  