

Préparation Concours CAPLP « en régime dérogatoire » - Session 2014



Concours CAPLP : Recrutement des professeurs de lycée professionnel

Concours CAPLP	<p>Le concours externe, le concours interne et le troisième concours de recrutement de professeurs de professeurs de lycée professionnel en vue de l'obtention du certificat d'aptitude au professorat de lycée professionnel (CAPLP) peuvent être organisés dans les sections et options suivantes :</p> <p>http://www.education.gouv.fr/cid67058/session-2014-epreuves-des-concours-de-recrutement-des-personnels-enseignants-d-orientation-et-d-education.html#Concours_du_CAPLP</p>
-----------------------	--

Conditions d'inscription	<p>Sont dispensés de l'obligation d'obtenir un master :</p> <ul style="list-style-type: none"> - les professeurs contractuels titulaires de bac+2 avec 5 ans d'exercice, - les cadres depuis plus de 5 ans, - les candidats avec BTS/DUT et 5 ans d'expérience, - les professionnels avec diplôme de niveau IV et 7 ans d'expérience. <p>Cette dispense concerne uniquement les CAPLP des spécialités professionnelles (article 6 du décret n°92-1189 du 6 novembre 1992 relatif au statut particulier des professeurs de lycée professionnel, consolidé le 4 septembre 2013)</p>
---------------------------------	--

Organisation de la préparation aux concours CAPLP des spécialités professionnelles à l'ESPE de l'académie de Créteil - Extrait de la Maquette MEEF - CAPLP - Année M1

<i>Parcours concernés - Sciences Industrielles (SI)</i>		<i>Responsables de parcours</i>
Métiers de l'Automobile	<ol style="list-style-type: none"> 1. Maintenance des véhicules, machines agricoles, engins de chantier 2. Réparation et revêtement en carrosserie 3. Construction en carrosserie 	<p>J-P. GAVALDA Tel : 06-84-36-32-23 jean-pierre.gavalda@u-pec.fr</p>
Métiers de la Construction dans le BTP	<ol style="list-style-type: none"> 1. Equipements techniques - énergie 2. Construction et économie 3. Construction et réalisation des ouvrages 	<p>N. SCHMITT Tel : 06-63-74-41-18 nicolas.schmitt@u-pec.fr</p>
Métiers de la Mécanique, l'Électrotechnique et l'Energie	<ol style="list-style-type: none"> 1. Construction 2. Productique 3. Maintenance des systèmes mécaniques automatisés 4. Électrotechnique et énergie 5. Structures métalliques 	<p>J-C TÊTOT Tel : 06-03-52-13-10 Jean-claude.tetot@u-pec.fr</p>

François COSTA
Responsable de la mention du master regroupant ces parcours
francois.costa@u-pec.fr

Antonio RODRIGUEZ
Directeur du Site Scientifique, Technologique et Professionnel
antonio.rodriquez@u-pec.fr
Tel : 01 49 71 87 12



UPEC - ESPE - Place du 8 mai 45
93203 Saint Denis cedex