

**RELEVÉ DES AVIS
EMIS PAR LE CONSEIL DES ETUDES
ET DE LA VIE UNIVERSITAIRE
DE L'UNIVERSITÉ PAUL SABATIER
16 décembre 2003**

ORDRE DU JOUR	AVIS	DESTINATAIRES (pour suite à donner)
<u>Approbation du procès verbal de la séance du 21 décembre 2003</u>	Avis favorable à l'unanimité (12 voix).	
<u>Convention de partenariat entre le CPNVM et les Universités pour la formation des visiteurs médicaux</u>	Avis favorable à l'unanimité(12 voix).	
<u>Ouverture des modules optionnels</u>	<p>Demande de dérogation de l'UFR PCA pour l'ouverture de modules à faibles effectifs.</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Licence SDI mention Génie Civil et Mécanique parcours Génie de l'Habitat ◆ Licence Physique Chimie et Applications, mention Chimie <p>Trois parcours :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Chimie Physique - Procédés Physico-Chimiques - Matériaux <ul style="list-style-type: none"> ◆ Licence Physique et Applications, mention Physique, parcours Physique et Applications, UE « Connaissance de l'entreprise » <p>Avis favorable à l'unanimité (16 voix).</p>	
<u>MASTERS : liste proposée à l'habilitation</u>	<p>Découpage en six domaines :</p> <ul style="list-style-type: none"> ◆ Sciences du Vivant et de la Nature (SVN) ◆ Sciences de la Vie, de la Santé et du Sport (SV2S) ◆ Sciences Humaines et Sociales (SHS) ◆ Sciences de l'Univers (SDU) ◆ Sciences et Techniques de la Matière (STM) ◆ Sciences de la Modélisation de l'Information et des Systèmes (SMIS) <p>Chaque domaine est composé par un nombre limité de mentions (2 à 7). Les libellés des mentions du domaine SDU doivent être retravailler.</p>	

	Aucun parcours n'ouvrira en dessous de 15 étudiants. Encourager à la mutualisation des enseignements dans les spécialités. Avis favorable à l'unanimité (11 voix).	

L'Attachée d'Administration
Scolaire et Universitaire
Chef de la Division de la Scolarité

M. BRUGAROLAS