

<b>Nom de l'UE</b>	<b>L'apprentissage en science en « Licence Fondamentale et Appliquée »</b>
<b>Lieu</b>	<b>Université Paris Diderot – Paris VII</b>
<b>Contact</b>	<b>Cécile De Hosson</b> (maître de conférence)
<b>Description</b>	<p>La « Licence Fondamentale et Appliquée » accueille 24 élèves de L3 ayant une formation scientifique (elle devrait s'ouvrir aux filières littéraires). La moitié de la promotion se destine à la médiation scientifique et l'autre au professorat des écoles. Il faut noter qu'il s'agit d'une licence terminale ; les élèves ne peuvent pas faire de master à l'issue de cette licence.</p> <p>Parmi les enseignements dispensés, la physique privilégie une approche des connaissances plus qualitatives que formelles. La compréhension de phénomènes, mêmes complexes, est favorisée par un abord expérimental supporté par du matériel simple et peu coûteux (pas de budget pour cette licence de la part de l'université).</p>
<b>Déroulement</b>	
<b>Niveau d'enseignement</b>	<b>L3</b>
<b>Formation</b>	
<b>Suivi et coordination</b>	
<b>Validation</b>	
<b>Partenariat(s) (et conventions)</b>	
<b>Bénéfices attendus, ...</b>	
<b>Remarques</b>	