



Vice rectorat chargé de la formation supérieure de troisième cycle, l'habilitation Universitaire la Recherche Scientifique et la formation supérieure de post-graduation

نيابة المديرية المكلفة بالتكوين العالي في الطور الثالث والتأهيل الجامعي والبحث العلمي وكذا التكوين العالي فيما بعد التدرج

## Concours d'accès à la Formation de 3<sup>ème</sup> Cycle (Doctorat LMD) 2013-2014 Spécialité Chimie, option : électrochimie-analytique et environnement

### Conformément aux dispositions:

- ✓ du décret exécutif n°08-265 du 19 août 2008 portant régime des études en vue de l'obtention du diplôme de Licence, du diplôme de Master et du diplôme de Doctorat,
- ✓ de l'arrêté n°191 du 16 juillet 2012 fixant l'organisation de la formation de 3<sup>ème</sup> cycle en vue de l'obtention du doctorat,
- ✓ de l'arrêté n°345 du 17 octobre 2012 modifiant et complétant l'arrêté n°191 du 16 juillet 2012 fixant l'organisation de la formation de 3<sup>ème</sup> cycle en vue de l'obtention du doctorat,
- ✓ de l'arrêté n° 514 du 05 Aout 2013 portant habilitation à la formation de 3<sup>ème</sup> cycle en vue de l'obtention du diplôme de doctorat en chimie et fixant le nombre de postes ouverts au titre de l'année universitaire 2013-2014,

L'Université d'El Oued organise au titre de l'année universitaire 2013-2014 un concours national d'accès en Doctorat LMD en chimie option : électrochimie-analytique et environnement :

Conditions d'accès	Date et lieu du concours	Épreuves écrites du concours (durée : 2h 00)
<b>Master en :</b> Chimie organique analytique, Chimie appliquée, Chimie fondamentale et appliquée, Chimie organique Chimie analytique Electrochimie	Samedi 09 Novembre 2013, à 8H 00 au département des sciences de la matière, (salle 24).	<b>Épreuve commune :</b> Chimie Analytique Electrochimie <b>Épreuves au choix :</b> Chimie organique Méthode physique d'analyse