

Décision prise dans le cadre de la délégation du conseil d'administration,

LE PRESIDENT,

- Vu le code de l'Education, notamment ses articles L.712-2, L.712-3, D 719-48 et suivants ;
- Vu le décret 2011-1169 du 22 septembre 2011 portant création de l'Université de Lorraine ;
- Vu le procès-verbal de proclamation des résultats de l'élection du président de l'Université de Lorraine en date du 25 mai 2012 ;
- Vu la délibération du conseil d'administration de l'Université de Lorraine en date du 29 juin 2012 portant délégation au Président,

DECIDE

Article 1

Les tarifs de prestations des Laboratoires GéoRessources et LRGP destinées à l'Office Chérifien des Phosphates à Casablanca Maroc, sont fixés conformément au tableau en annexe.

Article 2

La présente décision entrera en vigueur à compter de sa publication et de sa transmission au Recteur.

Article 3

Le directeur général des services ainsi que l'Agent comptable de l'Université de Lorraine sont chargés, chacun pour ce qui le concerne, de l'exécution de la présente décision qui sera affichée à la Présidence, dans les locaux des laboratoires concernés et publiée sur le site intranet de l'Université.

Fait à Nancy, le 24 février 2015

Pierre MUTZENHARDT



UNIVERSITÉ de Lorraine
Le Président
★

Affiché à la Présidence et transmis au Recteur, Chancelier des Universités le - 3 MARS 2015

Mesures d'équilibres entre phases	
Prestations	Tarifs H.T (hors consommables qui seront facturés en sus)
Equilibre liquide-vapeur basse pression de systèmes simples (1 point)	500 €
Equilibre liquide-vapeur basse pression de systèmes simples (10 points)	3 000 €
Equilibre liquide-vapeur basse pression de systèmes complexes (1 point)	800 €
Equilibre liquide-vapeur basse pression de systèmes complexes (10 points)	5 000 €
Equilibre liquide-liquide (10 points)	2 000 €
Solubilité de gaz sous basse pression (1 point)	300 €
Solubilité de gaz sous haute pression (1 point)	300 €
Mesure d'équilibre solide-liquide	300 €
Mesure de coefficient d'activité à dilution infinie (5 point)	700 €
Mesure de coefficient de partage (5 point)	700 €
Mesure de point critique de corps pur	500 €
Mesure de point critique de systèmes binaires	1 500 €
Calorimétrie	
Mesure de capacité calorifique (10 points entre 20 et 100°C)	450 €
Mesure d'enthalpie de mélange de systèmes simples (1 point)	300 €
Mesure d'enthalpie de mélange de systèmes complexes (1 point)	800 €
Mesure de point de fusion	400 €
Analyse DSC de systèmes simples	400 €
Analyse DSC de systèmes complexes	1 000 €
Analyse DSC	400 €
Calculs de diagrammes de phases	
<i>Recherche bibliographique de données d'équilibre entre phases (par système)</i>	400 €
<i>Calculs de diagrammes de phases</i>	de 200 à 5000€
Formations spécifiques scientifiques hors formation continue (prix / personne)	
Mesure d'équilibre entre phases	1 500 €
Chromatographie pour la détermination de grandeurs thermodynamiques	2 000 €
<i>Energétique / analyse exergétique</i>	800 €
<i>thermodynamique des solutions et des équilibres entre phases</i>	800 €