

<b>Stages LIESSE - 2016-2017</b>				
	<b>Date</b>	<b>Ecole organisatrice</b>	<b>Intitulé du stage</b>	<b>Divers</b>
1.	Jeudi 20 et vendredi 21 octobre	ENSTA ParisTech	"Modéliser et résoudre des problèmes avec Scilab"	
2.	Jeudi 20 et vendredi 21 octobre	ENSTA ParisTech	Travaux pratiques de physique avec "Mécanique quantique", "Mécanique des fluides", "Acoustique & vibrations" avec visite du Laboratoire d'Optique Appliquée	
3.	Jeudi 20 et vendredi 21 avril	ENS Paris-Saclay	"Expériences innovantes au service de l'enseignement"	<b>18</b>
4.	Jeudi 20 et vendredi 21 avril	ENSIC	"La matière molle au service de l'agro-alimentaire, de la pharmacologie et de la cosmétique"	
5.	Jeudi 20 et vendredi 21 avril	ENSIC	"Modélisation des procédés de distillation innovants : comment repousser les limites quand les procédés classiques ne suffisent plus"	
6.	Lundi 24 avril	IMT Atlantique	"Théorie et application des graphes avec Python"	<b>13</b>
7.	Mardi 25 avril	IMT Atlantique	"Introduction au machine learning sous Python"	<b>13</b>
8.	Mercredi 26 avril	IMT Atlantique	"Initiation aux bases de données, présentation du langage de requête SQL, exemples de programme Python pour interagir avec la BDD"	<b>13</b>
9.	Mercredi 26 avril	ENSIC ESPCM	Rencontres cycles préparatoires "Concepts et démarches de modélisation en physique et chimie"	
10.	Jeudi 27 et vendredi 28 avril	IMT Atlantique	"Chaines de Markov et applications : modélisation de files d'attente et simulation de phénomènes aléatoires"	<b>10</b>
11.	Mercredi 3 et Jeudi 4 mai	Grenoble INP ENSE3	"Mécanique des fluides et couplages multi-physiques associés (thermique, électromagnétisme, électrochimie, matériaux...)"	

12.	Jeudi 4 et vendredi 5 mai	ESPCI	"Journées chimie X-ENS-ESPCI : Chimie aux frontières du vivant"	
13.	Jeudi 4 et vendredi 5 mai	ENS Paris-Saclay	"Electronique expérimentale"	<b>13</b>
14.	Mardi 9 et mercredi 10 mai	Polytechnique	"Journées mathématiques X-UPS : une invitation à la théorie géométrique de la mesure : théorie et applications"	
15.	Mercredi 10 mai	ENS Paris-Saclay	"Physique de la conversion électromécanique - Approche thermodynamique des machines électriques"	<b>7</b>
16.	Mercredi 10 mai	Télécom ParisTech	"P=NP? (Machines de Turing et complexité des problèmes)"	
17.	Mercredi 10 et jeudi 11 mai	IOGS	"Laser et photonique"	
18.	Mercredi 10 et jeudi 11 mai	IOGS	"Photonique expérimentale. Optique physique"	
19.	Mercredi 10 et jeudi 11 mai	ENSEA	"Cryptologie avec Python"	
20.	Jeudi 11 mai	ENS Paris-Saclay	"Conversion d'énergie : Les principes de la conversion statique - Electronique de puissance moderne"	<b>11</b>
21.	Jeudi 11 mai	Télécom ParisTech	"Introduction à l'Apprentissage Statistique avec Python"	<b>19</b>
22.	Du jeudi 11 au samedi 13 mai	Télécom SudParis	"Conférence internationale de l'UPSTI sur le numérique, la robotique et l'informatique"	
23.	Vendredi 12 mai	IOGS	"Photonique et centenaire de l'IOGS"	<b>50</b>
24.	Vendredi 12 mai	ENSIC	"Bioprocédés : l'avenir des biotechnologies"	
25.	Vendredi 12 mai	ENS Paris-Saclay	"Conversion électromécanique - Commande des machines synchrones et asynchrones"	<b>12</b>
26.	Jeudi 18 et vendredi 19 mai	Grenoble INP PAGORA	"De la valorisation de la biomasse végétale... à l'électronique imprimée"	

27.	Du lundi 22 au mercredi 24 mai	AgroSup Dijon	"Statistiques : Tests et Analyse de variance"	
28.	Mardi 23 mai	Télécom ParisTech	"Promenade aléatoire dans les graphes"	<b>22</b>
29.	Mardi 30 et mercredi 31 mai	Mines St-Etienne	"Introduction au traitement et à l'analyse des images avec Python"	<b>6</b>
30.	Du lundi 12 au mercredi 14 juin	Mines St-Etienne	"Introduction au langage Python et à la résolution numérique de problèmes de physique/chimie, niveau débutant intermédiaire"	<b>13</b>
31.	Jeudi 15 et vendredi 16 juin	Ponts ParisTech	"Chaînes de Markov - application à la décision dans l'incertain"	<b>15</b>
32.	Jeudi 22 et vendredi 23 juin	ENS Paris-Saclay	"Acoustique Physique"	<b>10</b>
33.	Jeudi 29 et vendredi 30 juin	ENGEEES	"Hydraulique - Hydrologie - Hydroécologie. De la pratique expérimentale à la modélisation (et retour)"	
34.	Du lundi 28 au mercredi 30 août		"Dynamique des écosystèmes alpins : Environnement et histoire géologique " (Grenoble - col du Lautaret)	
35.	Samedi 9 septembre	ESPCI	7ème Colloque "De la Recherche à l'Enseignement"	
36.	Lundi 23 et mardi 24 octobre	ENS	"De la molécule d'ADN au génome".	
37.				
38.				