

Soutenances AgroTIC 2014

Lundi 22 septembre 2014

Etudiant	Horaire	Entreprise Maître de Stage	Tuteur	Rapporteur	Titre du mémoire
VALLOO Yoann	13 h 30	CNES - OMP Laboratoire d'aérologie Cécile VIGNOLLES	Nicolas DEVAUX	Christian GERMAIN	Contribution des données d'observation de la Terre par satellite à la cartographie des gîtes larvaires des vecteurs de la dengue en Guyane
DRILHOLLE Sylvain	14 h 45	CLS Yann BERNARD	Lionel BOMBRUN	Bruno TISSEYRE	Elaboration d'une interface web de paramétrage des missions pour les flotteurs profileurs Argo de dernière génération.
AGNES Christophe	16 h 00	IRSTEA Aurélia DECHERF - Flavie CERNESSON	Philippe VISMARA	Nicolas DEVAUX	Évaluation des Impacts de la disponibilité des données sur la production d'une cartographie fine d'occupation du sol.
CORTEZ Davi	17 h 15	AGROFRESH Hélène MATTIODA	Léo PICHON	Lionel BOMBRUN	Construction d'un outil d'aide à la décision pour la maturation des poires

Mardi 23 septembre 2014

NOURI Maroua	9 h 00	IRSTEA Jean-Michel ROGER	Arnaud DUCANCHEZ	Alexia GOBRECHT	La prédiction du taux d'argile du sol sur une image hyperspectrale aéroportée par transfert des modèles d'étalonnage construits au laboratoire
GOMEZ SANCHEZ Victoria	10 h 15	Montpellier SupAgro Léo PICHON	Hazael JONES	Philippe VISMARA	Conception d'une applciation mobile pour un échantillonnage orienté en viticulture
LOISEL Fanny	11 h 30	RTE France Thierry WOURMS	François THIBERVILLE	Bruno TISSEYRE	Intégration de données 3D dans l'Infrastructure de Données Géographiques de RTE
DESMAZIERES Julien	14 h 00	GRISIS Groupe GroupeCOGESER Chloé GRANDMONTAGNE	Philippe VISMARA	François THIBERVILLE	Optimisation et développement d'outils d'aide à la décision au sein d'une application de gestion commerciale dédiée aux métiers de la coopérative agricole et de la distribution grand public. (Soutenance confidentielle)
HARSANT Théo	15 h 15	EUROVANILLE Mr BOURGEOIS	Christian GERMAIN	Nathalie TOULON	Développement d'un système d'information optimisant le séchage de la vanille
LALLEMAND Caroline	16 h 30	REUNIWATT Sylvain CROS	Nathalie TOULON	Hazael JONES	Mise en place et optimisation d'un système d'information géographique à Reuniwatt

Mercredi 24 septembre 2014

GUERRERO Pablo	9 h 00	IRSTEA Ryad BENDOULA	Arnaud DUCANCHEZ	Jean-Michel ROGER	Analyse de configurations optique pour la détermination de solides solubles dans la betterave-sucrière
CRESTEY Thomas	10 h 15	C.E.H.M Xavier CRETE	Bruno TISSEYRE	Léo PICHON	Etude à caractère prospectif des évolutions du système d'information agro-climatique Sud Agro Météo
DAUY Nicolas	11 h 30	ARVALIS J-Marc DEUMIER	Gilbert GRENIER	Arnaud DUCANCHEZ	Vers une méthode de diagnostic de performance énergétique des installations d'irrigation individuelles.

