

Encadrement de 19 PFE d'écoles d'ingénieurs et de 17 stages d'ingénieurs de 2^{ème} année (voir Tableau A-5).

Tableau A-5. Liste des encadrements de PFE d'écoles d'ingénieurs et de stages d'ingénieurs de 2^{ème} année

Nature	Période	Stagiaire	Ecole d'origine	Titre
SDA-17	06/2017 (2 mois)	Pierre-Julien Chaine	Telecom Réseaux ENSEEIH	Mise en place d'une plateforme d'expérimentation de drones
SDA-16	02/2017 (2 mois)	Maxime Rosano	Telecom Réseaux ENSEEIH	Emulation de ECN sur un réseau satellite
SDA-15	06/2016 (2 mois)	Lucas Chaulan	Telecom Réseaux ENSEEIH	Simulation de ECN sur un réseau satellite
PFE-19	03/2016 (3 mois)	Elena Nanu	Politehnica de Bucarest (Roumanie)	Estimation de pluviométrie par mesure de niveau de signal dans un réseau de mobiles
PFE-18	03/2016 (3 mois)	Simona Chisiu	Academia Technica Militara (Roumanie)	Implementation and Evaluation of data Collection scheme from a wireless sensor network (WSN) assisted by Unmanned Aerial Vehicles (UAV)
PFE-17	03/2014 (3 mois)	Stef Golinschi	Academia Technica Militara (Roumanie)	Virtualisation de réseaux SDN et Openflow
PFE-16	03/2014 (4 mois)	Ghada Jaber	INSAT (Tunisie)	Implémentation et évaluation de performance de mécanisme de dissémination de données dans un réseau social véhiculaire.
PFE-15	03/2014 (3 mois)	Dorin Rautu	Politehnica de Bucarest (Roumanie)	Evaluation de performance de SPDY et de son adaptation sur les liens à délais sur satellite
PFE-14	03/2013 (3 mois)	Ioana Andrada Todirica	Academia Technica Militara (Roumanie)	Design and performance evaluation of opportunistic data dissemination strategy in Vehicular Network
PFE-13	03/2013 (3 mois)	Halchin Alexandra	Academia Technica Militara (Roumanie)	Dynamic gateway selection in hybrid satellite mobile ad-hoc network using a genetic algorithm
PFE-12	03/2013 (3 mois)	Girjoaba Simona	Academia Technica Militara (Roumanie)	Evaluation of CDN (Content Delivery Networks) in networks composed of satellites
PFE-11	03/2013 (3 mois)	Vasilescu Cristian	Academia Technica Militara (Roumanie)	Energy efficient packet scheduling for mostly-off wireless sensor network
PFE-10	03/2013 (3 mois)	Alexandru Vladuta	Academia Technica Militara (Roumanie)	Evaluation of energy and throughput efficient transmission strategy with cooperative transmission in wireless ad-hoc network
SDA-14	06/2012 (4 mois)	Maxime Lecanu	Telecom Réseaux ENSEEIH	Expérimentation et simulation de mécanisme à économie d'énergie dans un réseau Ethernet.
PFE-9	03/2012 (4 mois)	Abdelkrim Ammari	Ecole Polytechnique (Tunisie)	Expérimentation et simulation de mécanisme à économie d'énergie dans un réseau Ethernet.
PFE-8	03/2012 (5 mois)	Farouk Mezghani	SUPCOM (Tunisie)	Etude par simulations d'un scénario de réseau coopératif hybride terrestres/satellites.
PFE-7	03/2011 (3 mois)	Herascu Marian Daniel	Academia Technica Militara (Roumanie)	Analysis, development and simulation of cooperative communications for hybrid networks

PFE-6	03/2011 (3 mois)	Dinu Dumitru Daniel	Academia Technica Militara (Roumanie)	Analysis, Development and Evaluation of a Satellite Communication MIH Model used in Hybrid Networks
PFE-5	03/2011 (5 mois)	Ons Bouachir	SUPCOM (Tunisie)	Modélisation et réalisation de simulations de réseaux coopératifs hybrides terrestres/satellites.
SDA-13	06/2009 (2 mois)	Romain Ziba Alban Lemeur	Telecom Réseaux ENSEEIH	Implantation de fonctionnalités de QNAP dans l'outil de simulation NS-3
PFE-4	02/2009 (4 mois)	Andrei Dumbrava	Technical University GH. Asachi Iasi (Roumanie)	Probabilistic based protocols for load balancing in wireless sensor networks
SDA-12	06/2008 (2 mois)	Teddy Bouziat	Telecom Réseaux ENSEEIH	Etude par simulation du protocole LEACH pour la formation de clusters
SDA-11	06/2008 (2 mois)	Adil Aamarcha	Telecom Réseaux ENSEEIH	Etude et comparaison de solutions pour l'optimisation de la consommation d'énergie d'un réseau de capteurs sans-fil
SDA-10	06/2006 (2 mois)	Ghali Moussaoui Fares Belkhamza	Telecom Réseaux ENSEEIH	Agrégation de données dans un réseau de capteurs
SDA-9	06/2006 (2 mois)	Mourad Bouzfour Houcemedine Brahmi	Telecom Réseaux ENSEEIH	Réservation de ressources dans un réseau 4G
SDA-8	06/2005 (2 mois)	Michael Vachette	Telecom Réseaux ENSEEIH	Contrôle Prédictif de l'allocation de ressources pour les réseaux géostationnaires
SDA-7	06/2005 (2 mois)	Al Mahdi Chakri	Telecom Réseaux ENSEEIH	Simulation de la mobilité dans les réseaux MANETs
SDA-6	Juin 2005 (2 mois)	Hamza Barguellil	Electronique- Traitement de Signal ENSEEIH	Mécanismes d'asservissement pour l'allocation de ressources dans les réseaux géostationnaires
PFE-3	03/2004 (3 mois)	Alina Cristina BANCIU Sorin Mircea PASA	Politehnica de Bucarest Academia Technica Militara (Roumanie)	Evaluation d'une solution intégrée de téléphonie et données : SIP et H323 sur Wi-Fi/Ethernet
PFE-2	01/2002 (5 mois)	Jérôme Van-Gastel	I.I.E.	Atelier de systèmes mobiles: Interopérabilité et Simulation
SDA-5	02/2001 (2 mois)	Guenael Marchand Vay Po Yin	Telecom INT	Handover par bloc dans une constellation SFC
SDA-4	05/2000 (2 mois)	Julien Franiatte	Telecom INT	Simulation de trafic FTP sur constellation de satellites à orbites basses
SDA-3	03/2000 (2 mois)	Iraqi Adil	ISIMA	Etude et simulation des handovers dans les réseaux de satellites LEO
PFE-1	01/2000 (5 mois)	Alioune Thiam	I.I.E.	Modélisation d'un réseau de constellations de satellites à orbites basses: Simulation du trafic WEB dans un réseau de constellation de satellites à orbites basses
SDA-2	03/1999 (3 mois)	Stephane Boulet	ISIMA	Implémentation d'un module de constellation de satellite à orbites basses
SDA-1	01/1999 (2 mois)	Wilfried Chauvet Patrick Jestin	Telecom INT	Evaluation d'algorithmes de routage dans une constellation de satellites à l'aide du simulateur de réseaux OPNET