

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : *Samedi 17 Septembre 2017*Lieu : **Amphi 1**

Jury : 1

Président : *M. ZALILA Nizar (Telefonika Germany)*Membre 1 : *M. TABBANE Sami (Sup'Com)*Membre 2 : *M. MISSAOUI Mohamed Tahar (Sup'Com)*Invité : *M. BOUBAKER Nejib (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	ABDELLI Khouloud	eSim in the internet of things world	Sup'Com/Telefonika Germany	FRIKHA Mounir / CHAIBI Mohamed Aziz	TABBANE Sami	8H30
2	BELGITH Eya	Extension of operator IMS services to WebRTC	Sup'Com/Telefonika Germany	CHAABANE Ferdaous/ WILLFRED Nicoll	MISSAOUI Mohamed Tahar	9H15
3	BOUABIDI Belgacem	Design, implementation and integration of a voucher reconciliation process in TEF Network	Sup'Com/Telefonika Germany	CHAABANE Ferdaous/ HOFMANN Heiko	BOUBAKER Nejib	10H00
4	JEBLI Houssemeddine	Quality of service monitoring for native Voice-over-Wifi	Sup'Com/Telefonika Germany	HAMZA Rached/ WILLFRED Nicoll	TABBANE Sami	10H45
5	KHLIFI Ali	Number management tools and processes	Sup'Com/Telefonika Germany	HAMZA Rached/ WILLFRED Nicoll	MISSAOUI Mohamed Tahar	11H30
6	NACHI Meryem	Capacity planning for UNICA project	Sup'Com/Telefonika Germany	FRIKHA Mounir/ NOFEL Sadik	BOUBAKER Nejib	12H15

Durée de l'exposé :20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : *Samedi 17 Septembre 2017*Lieu : **Amphi 2**

Jury : 2

Président : *M. AMMAR Imed (Cynapsys)*Membre 1 : *M. REKHIS Slim (Sup'Com)*Membre 2 : *M. KSANTINI Riadh (Sup'Com)*Membre 3 : *M. ELAYEB Walid (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	MAJED Nadim	Improving a telemedicine system by merging ontologies	Sup'Com/University PASSAU	BEN YOUSSEF Malek/ HARALD Kosch/ TMAR Bilel/ AMRI Toumia	KSANTINI Riadh	8H30
2	BOUBAKER Iheb	Establishment of reporting dashboard for quality of experience	Sup'Com/Orange Tunisie	CHOUKAIR Zied / SGHIRI Jinen	REKHIS Slim	9H15
3	GHANMI Mohamed Amine	Work force management	Sup'Com/Coemy Group	CHAABANE Ferdaous/ POINCLOUX Yann	REKHIS Slim	10H00
4	BELHADJ RHOUMA Nada	Automatisation des tests et intégration continue	Sup'Com/ Sofrecom Tunisie	BEN LETAIFA Asma/ CHOK Imen	EL AYEB Walid	10H45

Durée de l'exposé : 20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : Samedi 17 Septembre 2016

Lieu : B3

Jury : 3

Président : *M. FOURATI Khaled (Directeur à Telnét)*Membre 1 : *M. OSMAN Lotfi (Sup'Com)*Membre 2 : *M. TLILI Fethi (Sup'Com)*Membre 3 : *Mme BEN RHOUMA Ons (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	BEN ARBI Imen	Forecasting methods to reduce energy consumption in wireless sensor networks	Sup'Com/HTWK Leipzig	Ghazel Adel/ DERBEL Faouzi/ STRAKOSCH Florian	TLILI Fethi	8h30
2	ELLEUCH Ibrahim	Addressing future bandwidth issues with mode division multiplexing	Gres'Com Labs- Sup'Com	ZGHAL Mourad/ TRICHILI Abderrahmen	OSMAN Lotfi	9h15
3	FATNASSI Anis	Energy Efficient indoor localization platform based on wake-up transceivers	Sup'Com/HTWK Leipzig	REBAI Chiheb/ DERBEL Faouzi/ GUIDARA Amir	BEN RHOUMA Ons	10h00
4	FATNASSI Wael	MIMO systems for increasing the reliability of the wireless communication in sensor network	Sup'Com/HTWK Leipzig	Najeh Sameh/ DERBEL Faouzi / ABDELKEFI Fatma	TLILI Fethi	10h45

Durée de l'exposé :20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : Samedi 17 Septembre 2016

Lieu : B4

Jury : 4

Président : *M. BEN AMMAR Nader (Directeur Commercial- Ericsson Tunisie)*
 Membre 1 : *Mme BEN JEBARA Sofia (Sup'Com)*
 Membre 2 : *Mme CHAABANE Ferdaous (Sup'Com)*
 Membre 3 : *M. BESSROUR Amine (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	BETTAIEB Nouha	Etude de bruits non additifs et des logiciels de débruitage, et applications en biophysique.	Sup'Com/IGMBC	Ben AZZA Amel/ Marc-André Delsuc/ CHERNI Atef	BEN JEBARA Sofia	8H30
2	JEBARI Sirine	Developpement back-end d'une application d'analyse de donnée	Sup'Com/Fruition Sciences	Med Bacha KAANICHE/ Maxime LARDEUR	CHAABANE Ferdaous	9H15
3	KANOUN Bilel	Estimation du vecteur vent à partir des images radar à synthèse d'ouverture (RSO)	Sup'Com/ENSTA Bretagne	ABDELFATTEH Riadh/ KHENCHAF Ali	BEN JEBARA Sofia	10H00
4	SDIRI Abdelrahman	Implementing and developing Geo-visualization techniques showing the large amount of historical and geospatial and temporal data available in the Linked Open data cloud on a specific example.	Sup'Com/University Passau	TEBOURBI Riadh/ KONSTANTIN Ziegler	BESSROUR Amine	10H45

Durée de l'exposé : 20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : Mercredi 21 Septembre 2016

Lieu : Amphi 2

Jury : 5

Président : *M. AKROUT Adel (Directeur Ingénierie Réseaux Ooredoo)*Membre 1 : *M. CHERIF Sofiane (Sup'Com)*Membre 2 : *M. AYADI Mohamed (Sup'Com)*Membre 3 : *M. MNIF Mourad (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	Jaoua Emna	Software defined radio in wireless sensor network to optimize spectrum utilization	Sup'Com/ HTWK Leipzig	GHAZEL Adel/ DERBEL Faouzi	CHERIF Sofiane	14H00
2	Marwa Ben Mbarek	Development and NS-3 based performance analysis of a Restricted Access Window algorithm to mitigate collisions in IEEE 802,11ah networks for IoT applications	Sup'Com/ Bilkent Juniversity	KHEDHER Houda/ KARASAN Ezhan	AYADI Mohamed	14H45
3	Imen Romdhane	Performance assessment of spectrum allocation policies in Elastic Optical Network	Sup'Com/ Bilkent Juniversity	BEN SALEM Amine/ AKAR Nail	MNIF Mourad	15H30

Durée de l'exposé :20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : *Mercredi 21 Septembre 2017*Lieu : **Amphi 1**

Jury : 6

Président : **M. FRIKHA Naoufel (Directeur Général à l' ANSI)**Membre 1 : *Mme GUEMARA Sihem(Sup'Com)*Membre 2 : *M. ZOUARI Belhassen (Sup'Com)*Membre 3 : *M. BEN FREDJ Slim (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	DRISS Hssan	SIP Security in SDN/NFV architecture	Sup'Com/TELECOM LILLE1	AYADI Mohamed/ MEDDAHI Ahmed	BEN FREDJ Slim	14H00
2	GHRIB Zeineb	Simulation d'attaques informatiques sur un laboratoire de tests d'intrusion et mise en place et déploiement d'un IDS (Intrusion détection system)	Sup'Com/Compagnie des phosphates de Gafsa	BEN ABDALLAH Walid/ Nabil Abdennadher	ZOUARI Belhassen	14H45
3	LAAMIRI Ahmed Amine	Securely associating with sensors in the Internet of Things	Sup'Com/Université de Passau	FRIKHA Mounir/ MARKTSCHEFFEL Tobias	GUEMARA Sihem	15H30

Durée de l'exposé :20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : *Mercredi 21 Septembre 2017*Lieu : **Amphi 2**

Jury : 7

Président : **Mme BELHADJ Afef (Directrice Sofrecom Tunisie)**
 Membre 1 : *M. CHOUKAIR Zied (Sup'Com)*
 Membre 2 : *Mme KHEDHER Houda (Sup'Com)*
 Membre 3 : *Mme BEN YOUSSEF Malek (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	LADHARI Sadok	Smart Park	Sup'Com/Hepia Genève	TEBOURBI Riadh / REKIK Yassine Aziz	KHEDER Houda	8H30
2	JENDOUBI Arij	Open data mobile application	Sup'Com/Université de l'Alberta	TEBOURBI Riadh/ CHENG Irene	CHOUKAIR Zied	9H15
3	NOUIRA Faten	Design and implementation of an IoT architecture for "smart" home and "e-learning" cloud based services with web/mobile front-end	Sup'Com/ Hépia Genève	BEN LETAIFA Asma/ ABDENNADHER Nabil/ REVUELTA André	BEN YOUSSEF Malek	10H00

Durée de l'exposé :20 mn

Le Directeur

Planning des Soutenances des Projets de Fin d'Etudes d'Ingénieurs

Date : Mercredi 21 Septembre 2016

Lieu : Amphi 1

Jury : 8

Président : **M. BOULABIARD Hatem (Président Directeur Général -GetWireless)**Membre 1 : *M. RKHIS Slim (Sup'Com)*Membre 2 : *Mme BEN LETAIFA Asma (Sup'Com)*Membre 3 : *M. EL AYEB Walid (Sup'Com)*

N°	Noms & Prénoms de l'élève ingénieur	Intitulé du Sujet	Organisme d'accueil	Encadrant(s)	Rapporteur	Heure
1	BOUDABBOUS Wissal	Design and implementation of an internet of things solution for smart building,	Sup'Com/ Hepia Genève	HAMZA Rached Vannel Fabien	BEN LETAIFA Asma	8H30
2	CHAOUACH Ahmed	Modélisation, simulation et démonstration	Sup'Com/ Hépia Genève	HAMZA Rached / El MALIKI Tewfik	RKHIS Slim	9H15
3	DAMMAK Maissa	Smart Bracelet supporting Bluetooth 4.2 and communicating over IPv6	Sup'Com/ Hepio Genève	TABBANE Nabil / Fabien Vannel	EL AYEB Walid	10H00

Durée de l'exposé :20 mn

Le Directeur