



## Projet de Fin d'Etudes Année Universitaire 2019-2020

### 3ème Année du cycle Ingénieur en statistique et Analyse de l'Information

Nom	Prenom	Entreprise	Sujet PFE	Encadrant universitaire	Encadrant entreprise
ALJANE	AZZA				
AMRI	RAFIK	Zitouna Takaful	Tarifcation via mobile	Aicha El Golli	Samir Hassine
AROUI	KHAOULA	Keyrus biopharma	Mise en place de la partie analysis result Metadata du define.xml	Aicha El Golli	Jouda Aissa
BELILA	OUMAIMA	Creativ-Ceutical	Analysis of the PPMI data base to estimate the probability of progression between stages of parkinson's disease and analyse the factors influencing disease progression	Aicha El Golli	Ramzi Argoubi
BEN ARBIA	MOHAMED MALEK	Quantlyx-tunise	ICAAP	Hichem Rammeh	Hamza Amiri
BEN MAKHLOUF	MOHAMED	Vermeg Turkana	Create a platform to centralize monitor and contrl all regulation enviroment	Mokhtar Kouki	Hechmi Chakroun
BENNOUR	FATMA	INBOX	Advanced machine Learning	Aicha El Golli	Amine Ben Bey

Nom	Prenom	Entreprise	Sujet PFE	Encadrant universitaire	Encadrant entreprise
BOUGHANMI	JASSER	CSA international- Cabinet slah Amamou	Développement d'une application d'analyse fondamentale et techniques des actions en bourse en utilisant le machine Learning	Hajer Sellami	Rochdi Amamou
BOUZIDI	IMEN	DATAMETRIX	Applying web seraping and text mining methods	Mokhtar Kouki	Sayf Chagtm
DIALLO	ABOUBACARI	Banque Zitouna	Clustering et notation client	Ghazi Bel Mufti	Marwen Ben Nasr
DKHIL	MEHDI	Université de la Rochelle	Développement des modèles de distribution de la mégafaune marine en méditerranée occidentale	Ines Abdeljaoued Tej	Vincent Ridoux
EL EUCH	AHMED	Telnet holding	Etude de profil du footballeur professionnel tunisien	Ghazi Bel Mufti	Helmi Kechaou
GADHGADHI	GHADA	FIS-fidelity national information service	AI-build on exchange API emletor based on corrlation and machine Learning	Mokhtar Kouki	Sofien Zairi
GADHGADHI	TASNIM	Attijari Bank	Gestion des risques opérationnels et les impacts sur les chiffres de la banques	Mokhtar Kouki	Aymen Yahiaoui
GAMMOUDI	SOUMAYA	SFM Technologies	Mise en place d'une plateforme d'automatisation des mesures DT(drive test)	Ghazi Bel Mufti	Oussama Tabbabi
GHRAB	NADER	Zitouna Takaful	Calcul des provisions mathématiques	Hichem Rammeh	Rym Ben Salah
HAMDI	FEDI	Business& Decision Tunisie	Intelligence artificielle appliqué à la banque	Ghazi Bel Mufti	Wafa Jbili

Nom	Prenom	Entreprise	Sujet PFE	Encadrant universitaire	Encadrant entreprise
HAMMAMI	OUMEYMA	Attijari Bank	conception d'un modèle de calcul selon IFRSQ	Mokhtar Kouki	Aymen Yahiaoui
HMOUDI	MAHA	Tunisie télécom	Détection et segmentation des communautés et identification des rôles abonnés Tt analyse réseaux sociaux	Ines Abdeljaoued Tej	Mohamed Jarboui
HOUICHI	MONIA	Wevoo	Analyse de données et prévision de métriques dans l'amélioration des processus de recrutement	Ines Abdeljaoued Tej	Makrem Jannadi
ISMAIL	RANIA	Poulina Group Holding	Web scrapping et analyse des wsights	Ines Abdeljaoued Tej	Ons Boutiti
JERBI	OLFA	One to One for polling and research	Analyse des résultats de l'enquête national CAP sur la parentalité et la petite enfance en Tunisie	Hela Ouaili Mallek	Saoussen Bayar
KHEDHIRI	Wael				
KLAI	ABDELMONI M	Ooredoo Tunisie SA	Textmining/NLP:étude de satisfaction des clients à partir des données textuelles	Ines Abdeljaoued Tej	Aymen Bejaoui
LASSOUED	YASSINE	INBOX	Prédictive DataMart	Aicha El Golli	Amine Ben Bey
LOUHICHI	FATMA	Amen Bank	Modélisation du capital économique cas de Amen Bank	Hajer Sellami	Mariem Ouhichi
MELKI	IHEB	Quantylix-tunise	Internal capital adequacy assessment process	Hichem Rammeh	Hamza Amiri
MESTIKOU	FATEN	DATAMETRIX	Meta-analysis of real word treatments outcsmes	Mokhtar Kouki	Roua Abdi

Nom	Prenom	Entreprise	Sujet PFE	Encadrant universitaire	Encadrant entreprise
OULD MAOULOUD	MOHAMED	Institut Pasteur de Tunis	Détection d'objet sur images cliniques en utilisant les réseaux de neurones profonds (deep Learning)	Ines Abdeljaoued Tej	Emna Harigua
RIABI	RIHAB	Attijari Bank	Etablir sur un plateau un modèle (algorithme) de ciblage produits pour les clients de la banque	Mokhtar Kouki	Mehdi lengliz
SAHLI	MALEK	Quantylix-tunise	Développement d'un moteur de prédiction de fraude base sur le machine Learning	Aicha El Golli	Moez Hammami
SIDHOM	ALAEDDINE	DATAMETRIX	Modeling Emergency data	Mokhtar Kouki	Sonia Naffouti
TOUMI	SIRINE	Zitouna Takaful	La Modélisation de la tarification du risque Maladie	Aicha El Golli	Mondher Jouiri
TRAORE	SAH YACOUBA FAISALE	Quantylix-tunise	Profilage de la diaspora	Ghazi Bel Mufti	Moez Hammami
WERGHEMMI	ADHOUA	Zitouna Takaful	Détection des dossiers en suspicion de fraude	Ines Abdeljaoued Tej	Mondher Jouiri
ZIDI	CHADHA	Amen Bank	La détection de la fraude bancaire basée sur le machine Learning	Hajer Sellami	Med Mehdi Mouhli
TRIKI	SADOK	Institut Pasteur de Tunis	Implémentation d'un réseaux de neurones profonds pour la découverte de nouvelles molécules thérapeutiques	Ines Abdeljaoued Tej	Emna Harigua