

ouich

## Calendrier des Soutenances Des Projets de Fin d'Etude Option : Génie Civil

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 4 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Jeudi 20-07-2017	9H	- Ennaji Anass	Étude comparative entre différentes variantes de système du plancher sur un bâtiment (R+4) à usage bureaux	Encadrant interne : Prof. Timesli Abd. Examineur : Prof. Achemlal D Examineur : Prof. Kriraa M.
	10H	- Zkara Iliass - Tbatou Hamza	Etude d'avant-projet détaillé d'un viaduc dans le cadre de l'extension de la ligne 2 du Tramway Rabat-Salé.	Encadrant interne : Prof. Timesli Abd. Examineur : Prof. Achemlal D Examineur : Prof. Kriraa M.
	11H	- Fatima El Yadari - Insaf Tigri	conception et dimensionnement d'une tour à usage bureau composée d'une SS +R+10 +toiture technique	Encadrant interne : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Timesli Abd. Examineur : Prof. Kriraa M.
	12H	- Alaoui Hind	élaboration des études techniques pour la construction d'une rampe car carrier au port Tanger Med 1.	Encadrant interne : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Timesli Abd. Examineur : Prof. Kriraa M.
	13H			
	14H	- Ilyass Ouazi	Dimensionnement d'une passerelle en charpente métallique et ses fondations en pieux forés	Encadrant interne : Prof. Timesli Abd. Examineur : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Kriraa M.
	15H	- El Asery hamza - Youssef Moqer	Etude et exécution des quais en bloc du nouveau Port de pêche de Casablanca avec la résolution des problématiques liée à exécution.	Encadrant interne : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Timesli Abd. Examineur : Prof. Kriraa M.
	16H	- Sara Boulahya - Amziab Hasnaa	étude de la nouvelle darse en paroi moulée ( darse sud) dans le cadre de la reconversion de la zone portuaire de Tanger ville et suivi des travaux.	Encadrant interne : Prof. Kriraa M. Examineur : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Timesli Abd.
	17H	- Dermi Meryam - Didouz Aissam	élaboration d un guide de contrôle des ouvrages d'Art .	Encadrant interne : Prof. Kriraa M. Examineur : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Timesli Abd.
	18H	- Lakraa Omar	suivi de chantier et étude budgétaire (routes).	Encadrant interne : Prof. Kriraa M. Examineur : Prof. Achemlal D. Examineur : Prof. Timesli Abd.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 5 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Jeudi 20-07-2017	9H	- Ouhakki fadoua	Etude du pont à poutres sur l'évacuateur de crues du barrage AGDEZ	Encadrant interne : Prof. Driouch I. Examineur : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof Moussaoui M.A.
	10H	- El mbachcher kawtar	Conception et dimensionnement de la structure métallique du centre de maintenance de tramway de Casablanca	Encadrant interne : Prof. Driouch I. Examineur : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof Moussaoui M.A.
	11H	- Bachnid Smail - Khettari Hicham	Dimensionnement d'un hangar en charpente métallique avec pont roulant de 10 tonnes (comparaison entre CM66 et l'EUROCODE 3)	Encadrant interne : Prof. Driouch I. Examineur : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof Moussaoui M.A.
	12H	- Arbaouch Mohamed - Issmaili chaymae.	étude d'un pont dalle en béton armé de biais modéré	Encadrant interne : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof. Driouch I. Examineur : Prof Moussaoui M.A.
	13H			
	14H	- Lamrani Houda - Jaziri Ikrame	Etude de la voie express entre tiznit et guelmim	Encadrant interne : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof. Driouch I. Examineur : Prof Moussaoui M.A.
	15H	- Linda Toumi	Etude d'un pont dalle courbe en béton précontraint dans le cadre du projet aménagement du nœud A	Encadrant interne : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof. Driouch I. Examineur : Prof Moussaoui M.A.
	16H	- Chaabi abdelkrim - Mostaqime fouzi	Elargissement du viaduc lissasfa : Etude du tablier	Encadrant interne : Prof Moussaoui M.A. Examineur : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof. Driouch I.
	17H	- Fekir Amal	l'étude de protection contre les inondations du centre Mestferki	Encadrant interne : Prof. Moussaoui M.A. Examineur : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof. Driouch I.
	18H	- chbili mohamed	Méthodologie de démolition de l'hôtel royal mensour R+9, le procédés de désamiantage et le calcul des étaieement des dalle sous démolition	Encadrant interne : Moussaoui M.A. Examineur : Prof. Tahri Z. Examineur : Prof. Driouch I.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 6 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Jeudi 20-07-2017	9H	- El Amri Hafida	Renforcement de l'AEP de la ville d'Essaouira à partir du barrage Zerrar	Encadrant interne : Prof. Zerfaoui M. Examineur : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. El Haim M.
	10H	- Khaldouni Ali	dimensionnement des ouvrages hydrauliques du barrage de l'Oued Ghuiss (évacuateur de crue, vidange de fond,...).	Encadrant interne : Prof. Zerfaoui M. Examineur : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. El Haim M.
	11H	- Goumairi mohammed saad	Dimensionnement et conception des ouvrages alternatifs d'assainissement (Dalot, buse de stockage, fosse septique et puits perdu) + STEP en kit (EU)	Encadrant interne : Prof. Zerfaoui M. Examineur : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. El Haim M.
	12H	- Boulif Rabia - Bouroumi meriyeme	Dimensionnement d'une gare maritime en béton armé et charpente métallique	Encadrant interne : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. El Haim M. Examineur : Prof. Zerfaoui M.
	13H			
	14H	- Soufiane Merzouk Tazi - Mouhcine Ghallout	Étude d'un ouvrage d'Art sur l'oued Dades de la voie de contournement el Kelaa-Boulmane	Encadrant interne : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. El Haim M. Examineur : Prof. Zerfaoui M.
	15H	- Zekhnini Meryem - Ait oualla Bouchra	l'étude d'un échangeur autoroutier	Encadrant interne : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. El Haim M. Examineur : Prof. Zerfaoui M.
	16H	- Belkhadri Sara	Application des principes de développement durable sur les projets d'aménagement urbain	Encadrant interne : Prof. El Haim M. Examineur : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. Zerfaoui M.
	17H	- salma Batal - hind Bouigadame	Etude de conception du barrage Mejouj dans la province de Taourirt	Encadrant interne : Prof. El Haim M. Examineur : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. Zerfaoui M.
	18H	- jifer soufiane	Modélisation hydraulique et étude de détail du collecteur d'eau pluviale HA (Sidi Moumen Casablanca) et ses ouvrages annexes.	Encadrant interne : Prof. El Haim M. Examineur : Prof. Ikharazne LM. Examineur : Prof. Zerfaoui M.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 4 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Vendredi 21-07-2017	9H	- Assakali Amina - Derkaoui Sophia	Construction d'un bâtiment R+8+2 SOUS-SOL	Encadrant interne : Prof. El Ghoulbzouri Abd Examineur : Prof. Chaabelasri El. Examineur : Prof. Azouani Abd.
	10H	- Kaddoury anas - Bouzakri elmehdi	Planification, Méthodes d'exécution, et Etude technique et financière du projet de réalisation des bâtiments industriels de la Centrale Thermique de Safi.	Encadrant interne : Prof. EL Ghoulbzouri Abd. Examineur : Prof. Chaabelasri El. Examineur : Prof. Azouani Abd.
	11H	- Wafaa El Yaâgoubi	Etude d'un centre culturel à Ben Guerir (béton précontraint et béton armé)	Encadrant interne : Prof. El Ghoulbzouri Abd. Examineur : Prof. Chaabelasri El. Examineur : Prof. Azouani Abd.
	12H	- Yamina Gharmaoui - Damoune Hicham	Création d'une base de données pour la maîtrise des rendements des chantiers de la société SOTMAN	Encadrant interne : Prof. Chaabelasri El. Examineur : Prof. Azouani Abd. Examineur : Prof. EL Ghoulbzouri Abd.
	13H			
	14H	- Mohamed Rozki - Mimoun Bourrouk	La conception d'une protection de berge de l'oued KERT pour la mise en dépôt des matériaux issus des travaux de terrassement au port NADOR WEST MED.	Encadrant interne : Prof. Chaabelasri El. Examineur : Prof. Azouani Abd. Examineur : Prof. EL Ghoulbzouri Abd.
	15H	- Machichi Yassine - Salah Ajrafi	étude d'une dalle en précontrainte ( post-tension )	Encadrant interne : Prof. Chaabelasri El. Examineur : Prof. Azouani Abd. Examineur : Prof. EL Ghoulbzouri Abd.
	16H	- Karim Azough	Étude de faisabilité technico-économique de la gestion de la retenue du barrage Dkhila.	Encadrant interne : Prof. Azouani Abd. Examineur : Prof. EL Ghoulbzouri Abd. Examineur : Prof. Chaabelasri El.
	17H	- Mardy Ibrahim	dimensionnement barrage en terre	Encadrant interne : Prof. Azouani Abd. Examineur : Prof. EL Ghoulbzouri Abd. Examineur : Prof. Chaabelasri El.
	18H	- Saddougui Latifa - Srhier Fatima Zahra	Etude comparative du projet de construction du nouveau siège de la cour de cassation de rabat	Encadrant interne : Prof. Azouani Abd. Examineur : Prof. EL Ghoulbzouri Abd. Examineur : Prof. Chaabelasri El.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 5 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Vendredi 21-07-2017	9H	- Mohamed El Fartak	Etude de protection contre inondation de la région de tiznit	Encadrant interne : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Lamhamdi Abd. Examineur : Prof. Ait Benichou S.
	10H	- Naimi Hamza - Adil Guiza	dimensionnement et conception de barrage tizert à tafraourt	Encadrant interne : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Lamhamdi Abd. Examineur : Prof. Ait Benichou S.
	11H	- Mohammed Jabi - Mohamed Alaoui	Aménagement hydro-agricole de la pleine de Sais	Encadrant interne : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Lamhamdi Abd. Examineur : Prof. Ait Benichou S.
	12H	- El Harti Yassine - Ait ichou Ikrame	Actualisation de l'étude de protection de la ville de Marrakech contre les inondations d'Oued lBahda	Encadrant interne : Prof. Lamhamdi Abd. Examineur : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Ait Benichou S.
	13H			
	14H	- Ben Smail Omar	Planification et suivi des travaux en phase d'achèvement au sein de la station de Saidia.	Encadrant interne : Prof. Lamhamdi Abd. Examineur : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Ait Benichou S.
	15H	- Nadir Chatibi - Elhassake Mohamed	déviation d'une fraction du débit d'un canal à ciel ouvert de rejet d'eau de mer pour une utilisation particulière	Encadrant interne : Prof. Lamhamdi Abd. Examineur : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Ait Benichou S.
	16H	- Zegmout laila	Etude de dimensionnement des réseaux d'assainissement et de viabilité du lotissement MIA à CASA : une comparaison techno-financière des solutions des réseaux hors site.	Encadrant interne : Prof. Ait Benichou S. Examineur : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Lamhamdi Abd.
	17H	- Imane EL Mansori - Hanan EL Hankari	Modélisation bidimensionnelle des champs d'inondations au niveau de la zone industrielle d'Ain Dalia à Tanger	Encadrant interne : Prof. Ait Benichou S. Examineur : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Lamhamdi Abd.
	18H	- Neiman Ahmed Moussa	Etude, conception et dimensionnement d'un réseau d'assainissement et voirie	Encadrant interne : Prof. Ait Benichou S. Examineur : Prof. Bengamra S. Examineur : Prof. Lamhamdi Abd.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 6 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Vendredi 21-07-2017	9H	- Hammi Amine	Etude d'un schéma directeur d'assainissement liquide.	Encadrant interne : Prof. Himi M. Examineur : Prof. Beghdadi EL. Examineur : Prof. El Ouarghi H.
	10H	- Mouhout Zakariae - Barkammich Omar	Conception et dimensionnement d'un quai du nouveau port de safi	Encadrant interne : Prof. Himi M. Examineur : Prof. Beghdadi EL. Examineur : Prof. El Ouarghi H.
	11H	- Zakaria EL Bouari	Aménagement sud OUED NEKOR pour la protection contre l'inondation De la zone industrielle de la ville d'Imzoren conception et suivi des deux projets d'assainissement	Encadrant interne : Prof. Himi M. Examineur : Prof. Beghdadi EL. Examineur : Prof. El Ouarghi H.
	12H	- Ahmed Afilal - Elalami Idrissi	conception et étude comparative contreventement voile/ portique et dalle corps creux/plancher dalle d'une résidence de 4 blocs R+3 avec sous sol	Encadrant interne : Prof. Beghdadi EL. Examineur : Prof. El Ouarghi H. Examineur : Prof. Himi M.
	13H			
	14H	- Dribi Alaoui anass	Etudes techniques de la parcelle <<J>> du projet CASANEARSHORE	Encadrant interne : Prof. Beghdadi EL. Examineur : Prof. El Ouarghi H. Examineur : Prof. Himi M.
	15H	- Hajar Kaddouri - Safae Bensiyou	Les techniques de renforcement d'un bâtiment existant en zone sismique « CHR Tanger »	Encadrant interne : Prof. Bergdadi EL. Examineur : Prof. El Ouarghi H. Examineur : Prof. Himi M.
	16H	- Ahiri Youness	Etude technique de l'aménagement d'une pénétrante (conception, hydraulique routière, estimation du projet...)	Encadrant interne : Prof. El Ouarghi H. Examineur : Prof. Himi M. Examineur : Prof. Beghdadi EL.
	17H	- Hatim Lamrabet	Transfert des eaux usées RP8 zone sud Errahma et Hay hassani extension	Encadrant interne : Prof. El Ouarghi H. Examineur : Prof. Himi M. Examineur : Prof. Beghdadi EL.
	18H	- Lahcen Malghi - ElFertak Mohammed	Etude de lotissement akrifate avec conception d'une station d'épuration	Encadrant interne : Prof. El ouarghi H. Examineur : Prof. Himi M. Examineur : Prof. Beghdadi EL.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 4 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Samedi 22-07-2017	9H	- Elbergui Selma	Etude d'exécution d'un viaduc ferroviaire à Khaïban	Encadrant interne : Prof. Kerkour E.M Examineur : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Khaled A.
	10H	- Anas Nhaiy - Mohammed Assila	Réalisation d'un mémoire technique détaillé d'exécution du pont Précontraint de Martil	Encadrant interne : Prof. Kerkour E.M Examineur : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Khaled
	11H	- Ferdaous Chouikhi - Ilham Akdidach	dimensionnement des ouvrages annexes du barrage agdez dans la province de Zagoura	Encadrant interne : Prof. Kerkour E.M Examineur : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Khaled A.
	12H	- Hossam Bendali	Etude et suivi d'un bâtiment R+8+SS du projet KAMAL PARK CENTER – Mohammaadia	Encadrant interne : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Khaled A. Examineur : Prof. Kerkour E.M
	13H			
	14H	- Chaimae Arrassi - Sihame Barda	Construction d'un centre hospitalier universitaire à Agadir (CHU)	Encadrant interne : Prof. Khaled A. Examineur : Prof. Kerkour E.M Examineur : Prof. Driouich M.
	15H	- El Janati Achraf Mohammed	Conception et dimensionnement d'une salle omnisport en charpente métallique : Etude comparative entre la structure en portique et Tridimensionnelle	Encadrant interne : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Khaled A. Examineur : Prof. Kerkour E.M
	16H	- Bouazzati Lamyae	comparaison technico-économique entre deux types de contreventement ; contreventement par portique et contreventement par voile.	Encadrant interne : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Khaled A. Examineur : Prof. Kerkour E.M
	17H	- Jaire Taoufik	Elargissement du viaduc El-Fida sur Oued Bouregreg dans la ville de Rabat	Encadrant interne : Prof. Khaled A. Examineur : Prof. Kerkour E.M Examineur : Prof. Driouich M.
	18H	- Hadri Souad - Ghorafi Chaimae	Conception et de dimensionnement du réseau d'adduction (Conduites+Stations de pompage +Réservoir de mise en charge)	Encadrant interne : Prof. Khaled I. Examineur : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Kerkour E.M
	19H	- Khalil El Bouaouidi	Etude et suivi du quai de croisière du port de Tanger	Encadrant interne : Prof. Khaled I. Examineur : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Timesli Abd.
	20H	- Hrich Mohamed-Karim	Étude comparative entre le coulé sur place et la préfabrication et d'assainissement du projet de construction de la nouvelle gare rabat agdal	Encadrant interne : Prof. Khaled I. Examineur : Prof. Driouich M. Examineur : Prof. Timesli Abd.

Date	Horaire	GC3 – Génie civil Salle 5 NB		
		Binôme/Monôme	Intitulé du PFE	Jury
Samedi 22-07-2017	9H	- Bouftiha jihane	Étude d'extension d'une station de traitement d'eau (conception et dimensionnement de la station de traitement +station de pompage+les conduites d'adduction )	Encadrant interne : Prof. Haboubi Kh. Examinateur : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Hanafi I.
	10H	- Bouhout Sara - El Haddioui Sanae	Élaboration d'un modèle 2D pour la protection du centre ajdir contre les inondations causées par oued ibelouken	Encadrant interne : Prof. Haboubi Kh. Examinateur : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Hanafi I.
	11H	- Zakaria Najih	Etude d' Aménagement d'une Trémie à Tanger- Trémie Mghougha : Dimensionnement d'un Ouvrage d'Art.	Encadrant interne : Prof. Haboubi Kh. Examinateur : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Hanafi I.
	12H	- Meryem Cherrat - Sara Ghazouani	Etude de faisabilité de la conversion à l'irrigation localisée dans les périmètres du Haouz	Encadrant interne : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Hanafi I. Examinateur : Prof. Chaabelasri El.
	13H			
	14H	- Njima nadia - Jerrari fatiha	Etude de voirie et assainissement de la rocade océanique	Encadrant interne : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Hanafi I. Examinateur : Prof. Chaabelasri El.
	15H	- Abouennoure Hanane	Etude d'un bloc de 8 bâtiments R+4 de l'université euro-méditerranéenne de Fès (Conception, modélisation, dimensionnement,étude thermique, étude du prix)	Encadrant interne : Prof. Hanafi I. Examinateur : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Kriraa M.
	16H	- Ahlouch Mourad	Etude comparative entre dalle réticulé et dalle pleine.	Encadrant interne : Prof.Hanafi I. Examinateur : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Kriraa M.
	17H	- Mohamed Soukti	Etude et dimensionnement du hangar métallique SAFETY BRIGADE à Tanger Med	Encadrant interne : Prof. Hanafi I. Examinateur : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Ikharazne LM.
	18H	- Yassine Staili - Nizar ben Malek	Etude approfondie des méthodes d'analyse de retards sur projets complexes à multi-intervenants » « Application au Projet OCP : Construction de la Nouvelle unité industrielle MAP Soluble OCP/PRAYON/De SMET » et l'étude d'un de bache stockage en béton armé	Encadrant interne : Prof. Dimane F. Examinateur : Prof. Hanafi I. Examinateur : Prof. Ikharazne LM.