



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 1- Infrastructures

Samedi 31 mai 2008

Amphi. Mokhtar LAATIRI

Président du jury : Ridha Mahjoub (CETA)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	BEN SALAH Hassen	GC3	Pont sur oued El Meleh Pk236+325000. Autoroute Magrébine (Section SFAX-GABES)	SCET - Tunisie	O. BEN MEKKI W. BEN HASSINE	M.DJEBBI	Mondher ARDAOUI SCET- Tunisie	8h30
2	BOUGRINE Mourad	GC3	Passage supérieur OA61 (Pk105+206,500) Autoroute Magrébine (Section SFAX- GABES)	SCET - Tunisie	R. EL FATMI O. BEN MEKKI	O. LIMAM	Mondher ARDAOUI SCET- Tunisie	9h30
3	GARGOURI Amine GHORBEL Abdelkarim	GC1	Résolution du conflit entre la ligne 2 du métro et le Bld 7 novembre à Tunis.	CETA	M. BEN OUEZDOU A. LOULIZI	R. EL FATMI	Karim TOUMI CETA	10h30
4	KHLIF Ali BOUCHAIRA Rafik	GC1 GC2	Etude de l'échangeur Ras Tabia – Route X - X3.	Le Consultant Ingénierie	M.BEN OUEZDOU M.A.KARRAY	A. LOULIZI	Yassine BEN HMIDA LCI	11h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 2 - Constructions et Bâtiments

Lundi 2 juin 2008

Amphi. Mokhtar LAATIRI

Président du jury : Mohamed Felah MEJRI (ACTI- APAVE)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	BAHLOUL Med Ahmed BEN HAMED Fakher	GC1	Etude de structure et de sécurité incendie d'un parking à étages à Sfax El Jadida	Nour Engineering	M.A.KARRAY H.BEN HASSINE	M. ABDELKRIM	Maher ELLEUCH Nour Engineering	8h30
2	HMIDI Zaineb SAOUDI Amira	GC2 GC3	Conception et calcul de structure du Centre des Etudes et Recherches Economiques et Sociales à Tunis (R+4)	MEHAT/DGBC	M.A. KARRAY H.BEN HASSINE	M. ABDELKRIM	Sahbi MISSAOUI MEHAT/DGBC	9h30
3	BALTI Naoufel	GC1	Etude et conception d'un auvent sur la gare de péage de l'autoroute M'Saken - Sfax.	Tunisie Autoroutes	M.A. KARRAY M. ABDELKRIM	H.BEN HASSINE	Hedia BALTI Tunisie Autoroutes	10h30
4	GHANMI Imed	GC2	Conception et calcul de structure de l'ISET TATAOUINE.	MEHAT/DGBC	M. AIDI M.A. KARRAY	H.BEN HASSINE	Sonia KAMMOUN MEHAT/DGBC Habib NASRI SEPS	11h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 3- Infrastructures

lundi 2 juin 2008

Amphi. Mokhtar LAATIRI

Président du jury : Karim TOUMI (CETA)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	KHOUDJA Ezzeddine	GC3	Ouvrage d'art de franchissement de l'oued Medjerda sur la route RVE507 au PK1.2.	BEATL	M. BEN OUEZDOU M.A. KARRAY	J. CHAHED	Taher RHALEM BEATL	14h30
2	CHABBOUH Marouen	GC2	Etude de l'échangeur du "Fret" au niveau du croisement de la RN9 avec l'avenue Yasser Arafat et l'accès au lotissement SPLT.	Le Consultant Ingénierie	A. LOULIZI	M. BEN OUEZDOU	Hichem FRADI Yecine BEN HMIDA	15h30
3	SELMY Aymen ZEMZEM Med Habib	GC3	Aménagement du viaduc de la République à Tunis	Le Consultant Ingénierie	M. BEN OUEZDOU A. LOULIZI	M.JAMEI	Tarek HERMI LCI	16h30
4	HAMMAMI Wided HANNACHI Olfa	GC3 GC2	Etude d'un ouvrage d'art sur oued Kastlaya au Pk87 sur la route GP1 Gouvernorat de Sousse	INGECOTEC	A.LOULIZI O. BEN MEKKI	M.JAMEI	Med Ali FRADI INGECOTEC	17h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N°4 - Géotechnique

mardi 3 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Slaheddine HAFFOUDHI (Hydrosol Fondations)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	RABOUDI Imene	GC1	Logiciel de dimensionnement de sols améliorés par drains verticaux.	ENIT - URIG	M. BOUASSIDA L. HAZZAR	E. HAMDY	Mohamed SALEM Rahim ABDELMAJID WINSTAR	8h30
2	CHELLY Ahmed	GC1	Colonne de soutènement des forages pétroliers.	WINSTAR TUNISIA B.V.	E. HAMDY	M. BOUASSIDA	Mohamed SALEM Rahim ABDELMAJID WINSTAR	9h30
3	DAHAR Othman MELKI Yosr	GC2	Aéroport de TRIPOLI - Fondations profondes et ouvrages enterrés.	FTS	E. HAMDY	M. DJEBBI	Adel KEFI FTS	10h30
4	HERZI Ahmed RIAHI Naoufel	GC2 GC3	Etude d'un port de plaisance à Mahdia.	Bureau d'Etude MECATER	M. BEN HADJ	K.MAALEL	Noomen HAOUEL MECATER	11h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 5 - Constructions et Bâtiments

mardi 3 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury: Koutheir SASSI (SECURAS)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	SGHAIER Med Amir	GC1	Conception et étude de structure d'un réservoir d'eau semi enterré de 20000m ³ à Tunis.	SONEDE	M. AIDI	H. ZENZRI	Samir YOUNES SONEDE	14h30
2	BEN ALGIA Med Aymen KOOLI Bassem	GC2	Etude d'un bâtiment à usage d'habitation sur fondation profonde sis au lac de Tunis.	Bureau d'Etude AMA	M. AIDI K. MILED	I. SAID	Maher FARHAT B.E AMA	15h30
3	YAICH Majdi	GC2	Etude de structure d'une résidence R+10 à Ain Zaghuan.	TAEP	M. A. KARRAY I. SAID	K. MILED	Chokri BEN YOUNES TAEP	16h30
4	ELLEUCH Haithem KAMOUN Tarek	GC2	Conception et calcul de structure d'un Immeuble à usage commercial et administratif à l'Ariana	DAHLIA CONSULT	M.A. KARRAY	I. SAID	Anis ZGHAL Amine JARDAK DAHLIA CONSULT	17h30

جامعة تونس المنار

UNIVERSITE TUNIS EL MANAR



المدرسة الوطنية للمهندسين بتونس

école nationale d'ingénieurs de Tunis

Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 6- Matériaux et Ouvrages

Mercredi 4 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Mohamed SELMENE (Tunisie Autoroutes)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	BETTAIEB Omar	GC2	Etude du béton léger à base de granulats de perlite expansés	PERLA GROUP	A. KALLEL	J. NEJI	Anis SAMARA PERLA GROUP	8h30
2	HENDAOUI Walid	GC1	Effet de la teneur en filler calcaire sur la résistance du béton.	ENIT-MEHAT	A. KALLEL T. ACHOUR	J. NEJI	Anis SAMARA PERLA GROUP	9h30
3	HERSI Walid OUESLATI Amara	GC2	Formulation du béton bitumineux à base de bitume.	Tunisie Autoroutes	J. NEJI	A. KALLEL	Anis BELAIBA Tunisie Autoroutes	10h30
4	TALMOUDI Hajer	GC1	Etude de reconstruction de l'ouvrage d'art SNCFT du Pk200 de la ligne 6.	INGECOTEC	M. BEN OUEZDOU	A. KALLEL	Moez BEN NACEUR INGECOTEC	11h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 7 - Constructions et Bâtiments

Mercredi 4 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Mustapha BELLASSOUED (SCET- Tunisie)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	MANI Mohamed	GC1	Projet de construction d'un immeuble résidentiel et de commerce R+10 à la résidence du parc. (Jardin du lac)	Bureau France Tunisie d'Etudes "BFTE"	O.LIMAM	R. EL FATMI	Hichem FRADI	14h30
2	HADDADI Lassad RHOUMA Ahmed	GC2	Conception et calcul de structure d'un immeuble à usage commercial et bureaux à Montplaisir.	BETIC	R. EL FATMI	O.LIMAM	Med Riadh TRIKI BETIC	15h30
3	BEN JEDDOU Akram	GC3	Projet de construction d'un ensemble immobilier (SS et R+8) au centre urbain nord de Tunis.	Bureau d'Etude L.C.I.	O. LIMAM	H. SMAOUI	F. BARHOUMI LCI	16h30
4	NAMOUCHE Aymen YAHYAOUI Issam	GC1 GC3	Conception et calcul de structure d'un immeuble d'habitation et de commerce (SS et R+8) à Ain Zaghuan.	I. C. Hassouna TOUJANI	O. LIMAM	H. SMAOUI	Hassouna TOUJANI	17h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 8 - Constructions et Bâtiments

Jeudi 5 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Farah CHEICK MHAMED (I.C . Etudes GC et Expertises)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	DRIDI Ikram	GC1	Conception, calcul de structure et étude de fondation d'un Immeuble à l'Ariana (2SS+ RDJ+RDC+6 étages)	DAHLIA CONSULT	K. MILED I. SAID	E. HAMDI	Amin JARDAK	8h30
2	HAMMI Rahma JAIEM Imen	GC1	Conception et calcul de structure de l'hôtel JAWHARA à Sousse	Bureau d'Etude Sami BOUDHRI	K. MILED	M. AZZABI	Sami BOUDHRI	9h30
3	HICHRI Walid KHILA Nizar	GC2	Conception et calcul de structure de l'hôtel SHERATON à Hammamet.	Bureau d'étude Sami BOUDHRI	K. MILED S. MAATOUG	M. AZZABI	Sami BOUDHRI	10h30
4	BOUSRIH Maha MANSOURI Fehmi	GC2	Usine de transformation des métaux à SOLIMAN.	Tunisie Concept	K. MILED M. AZZABI	S. MAATOUG	Faouzi BOUDEN Tunisie Concept	11h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 9- Infrastructures Routières

Jeudi 5 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Zouhir BEN AYED (SCET- Tunisie)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	BOUHAJJA Iskander HMIDA Hamza	GC1	Etude de la radiale X4 entre Carrefour et Maalgua.	CETA	A.LOULIZI	J.NEJI	Imen MAKHLOUF	14h30
2	ABOUDI Med Aymen HASNI Oumayma	GC1	Dénivellement du croisement X3 - Avenue Mohamed ABDELWAHEB	ACTI- APAVE	J.NEJI M.BEN OUEZDOU	L. GUELLOUZ	Tarak HERMI LCI	15h30
3	GHRAIRI Asma	GC3	Etude de l'échangeur du Bardo.	Le Consultant Ingénierie	J. NEJI	L.GUELLOUZ	Yecine BEN HMIDA LCI	16h30
4	MATHLOUTHI Meriem	GC1	L'approche urbistique dans les projets urbains.	ENIT - CREM	J. NEJI	M.MOUSSA	Yecine BEN HMIDA LCI	17h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 10 - Constructions et Bâtiments

Vendredi 6 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Khemais FERCHICHI (CIAG)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	BAHROUNI Imen HAMDJ Manel	GC2	Etude de la remise en état du poste pétrolier du port de Radès.	OMMP	Z.SAADA A. SFAR	K. MAALEL	Karim NOUIRA OMMP	8h30
2	YENGUI Yemen AMOR Anas	GC1 GC2	Etude parasismique d'un immeuble R+10 à Tripoli.	DAHLIA CONSULT	H.HASSIS W.BEN HASSINE	Z.SAADA	Amin JARDAK	9h30
3	HAFFAR Becem	GC3	Conception et dimensionnement d'une résidence collective à Ras Tabia.	Bureau d'Etude EPAT	W. BEN HASSINE	H.HASSIS	Lotfi KHEMIRI EPAT	10h30
4	BOUABANA Salah	GC3	Conception, modélisation et dimensionnement de bâtiments pour logements collectifs en France.	SARL LOGIC ETUDES	K. MILED	W. BEN HASSINE	Lotfi KHEMIRI EPAT	11h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 11 - Constructions Métalliques

Vendredi 6 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Rachid BABBOU (DAR EL HENDSA)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	ZOUGUI Wajdi BEN MANSOUR Med	GC1 GC2	Usine de production de dérivés du ciment SOTACID FERIANA.	DAR EL HENDSA	E. RAMAZANOV M.A. KARRAY	M.AZZABI	Med Ali BEN REBAH	14h30
2	SALEM Hatem	GC1	Etude de structure de la tour de contrôle de l'aéroport d'Enfidha.	SCET - Tunisie	M. A. KARRAY M. AZZABI	E. RAMAZANOV	Malek BEN AYED SCET - Tunisie	15h30
3	MEZGHICH Amen Allah ZINE EL ABIDINE Firas	GC3	Atelier de broyage et manutention de coke de pétrole à la cimenterie de Bizerte.	COMETE ENGINEERING	M. AIDI E. RAMAZANOV	M. A. KARRAY	Hajer OUESLATI COMETE	16h30
4	AZZABI Souhail	GC3	Etude d'un pylône de télédiffusion en charpente métallique (90 m de hauteur).	STUDI	E. RAMAZANOV	M. AIDI	H. GRIRA STUDI	17h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N°12 - Constructions et Bâtiments

Samedi 7 juin 2008

Amphi Salah Ben Salah (307)

Président du jury : Habib NASRI (SEPS)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	CHAIBI Aymen JENZERI Sabri	GC3	Conception et calcul de structure d'un immeuble (SS et R+5) à Sousse	Bureau d'Etudes Z. JEDDA	A. LOULIZI	O. LIMAM	Zouhaier Jedda	8h30
2	MASMOUDI Khadija	GC3	Conception et calcul de structure d'un centre résidentiel (El Wisal) à Tunis	Etude et Assistance Techniques	A.LOULIZI	O. LIMAM	Ahmed Hachicha EAI	9h30
3	BEDIEF Moslem	GC3	Construction d'une usine de gré Céramique à Sfax.	CARTHAGO	A. LOULIZI	K. KCHAREM	Kamel OUNI Noomen BOUHAMED Laroussi HAMMAMI	10h30
4*	DHAOU Hedi ERBEI Imed	GC3	Conception et calcul de structure d'un immeuble à usage de bureau et d'habitation à Tunis.	Société d'Etude et de Pilotage (S.E.P.)	A. LOULIZI	K. KCHAREM	Mohamed Miladi SEP	11h30

*La soutenance du mémoire N° 4 est reportée à une date qui sera fixée ultérieurement



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 13*- Constructions et Ouvrages

Samedi 7 juin 2008

Salle : 317 B

Président du jury : Hichem SMAOUI (ENIT)

**La session N° 13 est reportée à une date qui sera fixée ultérieurement*

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Invité	Heure
1	ZEDDINI Bechir	GC1	Conception et calcul de structure d'une résidence à Gammarth sur un terrain accidenté.	SEPS	O. LIMAM	Z. SAADA	Habib NASRI SEPS	8h30
2	HENTATI Mazen	GC3	Etude d'un ouvrage d'art à Mides.	COMETE ENGINEERING	O. BEN MEKKI	W. BEN HASSINE	Hajer OUESLATI COMETE	9h30
3	OUELD Mohamed Ahmed Salem	GC3	Conception et calcul de structure d'un ensemble résidentiel : Résidence Mezyana à Tunis	Tunisie Engineering et Conseil	W. BEN HASSINE	O. BEN MEKKI	Abdallah HAMZAOUI TEC	10h30



Département de Génie Civil

Soutenance de Projets de Fin d'Etudes

Année Universitaire 2007/2008

Session N° 14- Constructions et Ouvrages

Mardi 17 juin 2008

Amphi Mokhtar LAATIRI

Président du jury : Mohamed AIDI (ENIT)

N°	Elèves ingénieurs	Classe	Sujet	Proposé par	Encadreur	Rapporteur	Heure
1	KHEMAKHEM Meriam	GC3	Caractérisation des sols grossiers à l'aide d'une grande cellule triaxiale	Ecole Centrale de Nantes	H. ZENZRI C. DANO	M. JAMEI	8h30
2	ALLANI Malek	GC2	Soft soil improvement by preloading with vertical drains and stone columns: Application to some cases around the Bay of Santander (Spain)	Universidad de Cantabria	M.BOUASSIDA C.SAGASETA	M. JAMEI	9h30
3	ROUIS Ghaith	GC3	Etude comparative des ouvrages d'art courants de type pont dalle en zone sismique en appliquant les Eurocodes et les règlements actuels.	SETEC ALS	O. BEN MEKKI E. CLAYTON	M. BEN OUEZDOU	10h30
4	SABBEH Med Amine	GC1	Etude et mission de maîtrise d'œuvre de déconstruction et gestion des déchets de démolition.	CEBTP DEMOLITION	M. BEN OUEZDOU Y. de LASTELLE	H. HASSIS	11h30