



République Algérienne Démocratique et Populaire
Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique

Université Mohamed Boudiaf –M'sila

Laboratoire de Matériaux et Mécanique des Structures



Journées d'étude de Génie Civil

JEGC 2015

M'sila 25 & 26 Novembre 2015

Programme

Mercredi : 25 novembre 2015 (Amphi 2, Faculté de Technologie)		
8h - 8h30	Accueil des participants	
8h30 - 8h45	Intervention du doyen de la Faculté (Pr M. BIBI) Intervention du directeur de laboratoire (Pr M. BEDDAR)	
Session 1, Présidents : Pr M. KHEMISSA & Dr A. BOULAOUAD		
8h45 - 9h45	Conférence plénière 1: Isolation parasismique	Mr N. M. HADERBACHE (Directeur Général Algerian Design and Services Engineering)
9h45-10h05	Architecture parasismique	Mr. MESSAAD Abderrazak (Architecte)
10h05 - 10h25	Débats	
Pause-Café		
10h40 - 11h	EFFECT OF FIBRE GEOMETRY ON TOUGHNESS INDICES OF STEEL FIBRE REINFORCED REFRACTORY CONCRETE	Pr M. BEDDAR (Université de M'sila)
11h - 11h20	ELABORATION DU METAKAOLIN, A QUELLE TEMPERATURE FAUT-IL CALCINER LE KAOLIN ?	Mr M. SELINE (Université de M'sila)
11h20 - 11h35	Débats	
Déjeuner		



Mercredi : 25 novembre 2015 (Amphi 2, Faculté de Technologie)

Session 2, Présidents : Pr L. ZEGHICHI & Pr Z. RAHMOUNI

14h - 15h15	Conférence plénière 2 : PATHOLOGIES DES CONSTRUCTIONS LIEES AUX SEISMES	Pr M. BELAZOUGUI (Directeur du Centre National de Recherche en Génie Parasismique)
15h15 - 15h30	Débats	
15h30 - 16h	Conférence : LA PATHOLOGIE DES CONSTRUCTIONS LIEE AUX ALEAS GEOTECHNIQUES	Dr M. C. BOURAIYOU (Direction du CTC)
16h - 16h15	Débats	
16h15 - 16h45	Conférence : PLANS D'EXPERIENCES	Pr Z. BOUDAUD (Université O. Bouaghi)
16h45- 17h	Débats	

Jeudi: 26 novembre 2015 (Amphi 2, Faculté de Technologie)

Session 3, Présidents : Pr Z. BOUDAUD & Dr A. MEDDAH

8h30 - 8h40	PROPOSITION D'UNE METHODE SIMPLIFIEE POUR LE CALCUL DES CARACTERISTIQUES D'UN ASSEMBLAGE MIXTE (POUTRE-POTEAU)	Dr M. TITOUUM (Université de M'sila)
8h40 - 9h	ANALYSES PAR ELEMENTS FINIS DU COMPORTEMENT DES ASSEMBLAGES POTEAU-POUTRE PAR PLATS SOUDES	Mr BACHIRI Attia (Université de Laghouat)
9h-9h20	ETUDE EXPERIMENTALE DE L'INFLUENCE DES SELS SUR LE GONFLEMENT ET LA CONSISTANCE D'UNE ARGILE EXPANSIVE DE LA REGION DE SIDI HADJRES	Mr A. LAHMADI (Université de M'sila)
9h20 - 9h40	GÉOPOLYMÈRES: CARACTÉRISATION ET PERFORMANCE	M ^{me} S. BENALIA (Université de Djelfa)
9h40-10h	Débats	

Pause-Café

Session 4, Présidents : Dr M. TITOUUM & Pr L. ZEGHICHI

10h20 - 10h35	EFFET DU TRAITEMENT CHIMIQUE DU CAOUTCHOUC SUR LA PERFORMANCE D'UN BETON ROUTIER CAOUTCHOUTEUX	Mr H. BENSACI (Université de BLIDA)
10h35 - 10h50	THE EFFECT OF AGGREGATES TYPE AND MINERALOGICAL COMPOSITION ON THE BEHAVIOR OF LOCAL CONCRETE SUBJECTED TO HIGH TEMPERATURE	Mr O. KESSAL (Université de Biskra)
10h50 - 11h05	COMPORTEMENT D'UN BCR ARME DE FIBRES SYNTHETIQUES ET SOUMIS AUX HAUTES TEMPERATURES	Mr A. BENOUADAH (Université de M'sila)
11h05 - 11h20	VALORISATION DES DÉCHETS DES ADDITIONS MINÉRALES (FILLERS DE MARBRE, POUZZOLANE ET LAITIER) POUR LA FORMULATION D'UN BÉTON ENVIRONNEMENTAL À BASE D'AGRÉGATS RECYCLÉS	Mr M. C. MECHRI (USTHB)
11h20 - 11h40	DIAGNOSTIC ET CONFORTEMENT DES STRUCTURES	Mr F. DEBBI (Ingénieur)
11h40 - 12h	Débats	

Clôture

