

Journée des étudiants du REGAL

11 novembre 2015

Université du Québec à Chicoutimi

P0-5000

| | |
|-------|---|
| 8h00 | Accueil des participants et café |
| 8h30 | Ouverture par le Président de la JER 2015, M. X-Grant Chen |
| 8h40 | Mot de bienvenue du Vice-recteur à l'enseignement, à la recherche et à la création de l'UQAC, M. Mustapha Fahmi |
| 8h50 | Mot du Directeur du REGAL, M. Mario Fafard |
| 9h00 | Conférence étudiante EPM: Charles Bianchetti - <i>Prédiction analytique de l'effet du grenailage sur la vie en fatigue de l'alliage d'aluminium 7050-T7451</i> |
| 9h25 | Conférence étudiante UdeS: Nidhal Bouslama - <i>Analyse du comportement mécanique des éléments de structure aéronautique en aluminium en composites</i> |
| 9h50 | Session d'affiches avec pause santé |
| 11h00 | Conférence étudiante McGill: Senlin Cui - <i>Development of a thermodynamic database for the Al-Mg-Si-Cr system for Al 6xxx alloys</i> |
| 11h25 | Conférence étudiante UL: François Chevarin - <i>Mise en évidence des relations entre les propriétés physico-chimiques de l'anode en carbone et sa réactivité sous CO₂</i> |
| 11h50 | Dîner |
| 12h35 | Annnonce des bourses Rio Tinto Aluminium 2015 |
| 12h50 | Conférence étudiante ÉTS: Mahdi Masoumi Khalilabad - <i>Optimization of tool design for dissimilar defect free joint between AA 2198-T3 and AA 2024-T3</i> |
| 13h15 | Conférence étudiante UQAC: Sébastien Bolduc - <i>Mesure de la capacité de refroidissement de l'eau appliquée à la coulée semi-continue de l'aluminium</i> |
| 13h40 | Session d'affiches avec pause santé |
| 14h50 | Conférencier invité: Alex Robelou, ingénieur sénior et chef de projet au TWI Ltd - <i>Friction Welding Processes – Current Technologies and New Developments at TWI.</i> |
| 15h25 | Cocktail de fin de journée |
| 15h55 | Remise des prix de la JER 2015 |
| 16h25 | Mot de clôture et de remerciement par le Président de la JER2015, M. X-Grant Chen |
| 16h55 | Fin de la JER 2015 |