



## MEHRAN UNIVERSITY OF ENGINEERING AND TECHNOLOGY



**Jamshoro-76062 SINDH PAKISTAN**

Telephone Office: +92-22-2771252 fax: +92-22-2771252

PUBLIC RELATION OFFICER  
MEHRAN UNIVERSITY OF  
ENGINEERING & TECHNOLOGY  
JAMSHORO

DATE: 09-07-2013

### **PRESS RELEASE**

ڄامشورو(پ - ر) مهراڻ يونيورسٽي آف انجنيئرنگ اينڊ ٽيڪنالاجي ڄامشورو جي ميزباني هيٺ، ٿر جي ڪوئلي جي استعمال ۽ حل ”بابت سمپوزيم ٿي گذريو. سنڌ يونيورسٽي جي سهڪار سان ٿيل سيمينار جي افتتاحي تقريب کي خطاب ڪندي مهراڻ يونيورسٽي جي وائيس چانسلر پروفيسر ڊاڪٽر عبدالقدير خان راجپوت چيو ته ٿر ڪوئلي تي هلندڙ تحقيق مان ثابت ٿيو آهي ته ٿر ڪوئلي جي استعمال سان ملڪ کي درپيش توانائي بحران مان نجات ڏياري سگهجي ٿي. ۽ ملڪ کي معاشي استحڪام ڏئي سگهجي ٿو. هن چيو ته مهراڻ يونيورسٽي ٿر ڪوئلي تي اهم ڪانفرنس منعقد ڪرائي رهي آهي جنهن ۾ ٿر جي ڪوئلي جي استعمال، ان مان فائدن ۽ توانائي بحران جي خاتمي جي حل واسطي اهم پيش رفت ٿيڻ جو امڪان آهي. ان موقعي تي مهراڻ يونيورسٽي جي پروفيسر ڊاڪٽر محمد اسلم عقيقي چيو ته ٿر ڪوئلي جي ذريعي ملڪ مان 4 ۽ 5 سال اندر بجلي جو بحران مڪمل طور ختم ڪري سگهجي ٿو. هن چيو ته انڊيا ۽ چين ڪوئلي مان 60 سيڪڙو بجلي پيدا ڪري سگهن ٿا ته اسين ڇو نٿا ڪري سگهون؟ هن چيو ته ماحولياتي اثرات بابت اسان باخبر آهيون ۽ ٽيڪنالاجي جي مدد سان اهي حل ڪري سگهون ٿا. هن چيو ته سيڙپڪارن کي وڏي سيڙپڪاري نه ڪرڻي پوندي پر سيڙپڪارن کي پرامن ۽ سازگار ماحول پيدا ڪرڻ لاءِ حڪومت کي امن امان جي صورتحال کي بهتر ڪرڻو پوندو. جيئن سيڙپڪار ڪمپنيون سواءِ ڪنهن پریشاني جي ڪم ڪري سگهن. هن چيو ته سنڌ جي مقامي ماڻهن ۽ علائقي کي هن پروجيڪٽ سان روزگار ۽ ترقي جا ڪيترائي موقعا فراهم ٿيندا. سنڌ يونيورسٽي جي وائيس چانسلر ڊاڪٽر نذير اي مغل چيو ته محترمه بينظير ڀٽو 1992 ۾ ٿر ڪوئلي واري منصوبي جو افتتاح ڪري پنهنجي دور انديشي جو ثبوت ڏنو هو. هن چيو ته هر سال ملڪ کي بجلي بحران سبب 500 ملين جو نقصان پوڳڻو پئي پيو. سڄي دنيا وانگر اسان کي ٿر جي هن املهه ذخيرن مان فائدو حاصل ڪرڻ گهرجي. هن چيو ته 60 کان 90 سيڪڙو بجلي ٿر جي ڪوئلي مان پيدا ڪري سگهجي ٿي. ملڪ کي معاشي نقصان ۽ توانائي بحران مان ڪيڏن لاءِ ٿر جي ڪوئلي کي استعمال ۾ آڻڻ کانسواءِ ٻيو ڪو متبادل نه آهي. چين، ڪوريا، جاپان ۽ انڊيا وانگر اسان کي ڪوئلي جي ذخيري مان فائدو وٺڻ گهرجي. هن چيو ته ٿر ڪوئلي جي استعمال سبب ماحوليات جا مسئلا درپيش ٿيندا پر ٻيو ڪو حل فيلحال نظر نٿو اچي. سمپوزيم جي ٽيڪنيڪل سيشن دوران ڊاڪٽر اسلم عقيقي، پاڪستان ۾ بجلي بحران ۽ ان جا اثر ۽ حل ”جي موضوع تي، جڏهن ته ڊاڪٽر سرفراز حسين سولنگي، ڊاڪٽر امداد الله صديقي ۽ معشوق اي وارڙ ٿر ڪوئلي جي استعمال ۽ پروفيسر ڊاڪٽر عبدالغني پٺاڻ “پاڪستان ۾ جڏاڏار توانائي جي متبادل ۽ توانائي جي سستي پيداوار لاءِ ٿر ڪوئلي جي اهميت” تي پرزنٽيشنس پڻ ڏنيون.

پبلڪ رليشنس آفيسر

مهراڻ يونيورسٽي ڄامشورو