



اللجنة الوطنية الأردنية لمركز السنكروترون  
SESAME Jordanian National Committee



2010/5/6

11:00 - 10:00	
-	:
- السيد سلام الملكي. - ايات من الذكر الحكيم.	
الدكتور خالد طوقان - رئيس هيئة الطاقة الذرية الأردنية / مدير عام مركز السنكروترون كلمة توجيهية: " الرؤية الأردنية لمركز السنكروترون (SESAME) في الأردن "	10:30-10:00
الدكتور عبدالحليم الوريكات - رئيس اللجنة الوطنية الأردنية لمركز السنكروترون " التعريف بأهداف الورش الأردنية لمستخدمي السنكروترون SESAME "	
( / )	11:00-10:30
13:10- 11:00	
:	
الدكتورة انعام خليل - الجامعة الأردنية Synchrotron Microbeam Radiation Therapy Combined with the Chemo-Agent JAI-51 Improve Brain Tumor Treatment	11:30-11:00
الدكتور عبداللطيف الشريف - جامعة مؤتة The Use of Synchrotron Radiation in Crystal Structure Analysis (Powder Diffraction Technique)	12:00-11:30
الدكتور حمزة القادري - الجامعة الأردنية Using Fourier Transform Infrared (FT-IR) Absorbance Spectroscopy and Multivariate Analysis to Study the Effect of Chlorine-Induced Bacterial Injury in Water	12:20-12:00
السيد عدلي حمد - مركز السنكروترون (سيزامي) Safety Aspects in SESAME	12:40-12:20
السيد الليث الدرايبع- هيئة الطاقة الذرية الأردنية Synchrotron Radiation in Art and Archaeology	13:00-12:40
( )	14:30-13:00
16:30- 14:30	
:	
الدكتور عبد الحليم الوريكات - رئيس اللجنة الوطنية الأردنية لمركز السنكروترون Jordan's Nuclear Program and SESAME Center	15:20-14:30
الدكتور عماد حمادنة - الجامعة الأردنية Effect of Heat Treatment on the Formation of $\text{SmBa}_2\text{Cu}_3\text{O}_{7-x}$ Ceramic Using Nano Sized Oxalate Precursor Prepared via Coprecipitation Method	15:50-15:20
المهندسة ريم شديد - شركة الكهرباء الوطنية Electron Scattering and Diffraction: Techniques and Applications	16:10-15:50
الدكتورة شادية اخميس - الجمعية الأردنية للطاقة المتجددة 3D Detectors for Synchrotron Applications	16:30-16:10