

**Programme de la Deuxième Journée Doctorale
en Télécommunications «JDT'2014»
12 Mai 2014
« Bibliothèque Centrale de l'Université »**

08h: 45mn - 09h : 00: Ouverture de la Journée

09h:00 - 09h:20mn: [Abde Rezzaq HALASSI](#) et Rachid HAMDJ

«Synthèse d'un filtre biréfringent par la résolution d'un système d'équations non linéaires »

09h:20mn - 09h:40mn: [Aissa ATTOUI](#), Ahcene BOUALLEG, et Abderrezak HALFALLAOUI

«Etude et réalisation d'un déphaseur à base de cristal liquide : Applications aux antennes imprimées»

9h: 40mn - 10h: 00mn : [Sarra MEKHANCHA](#), Somia BOUSAHA, et Ahcene BOUALLEG
«Le multiplexage spatial d'une antenne MIMO»

10 : 00 - 10h 20mn : [Somia BOUSSAHA](#), Sarra MEKHANCHA, et Ahcene BOUALLEG
«Synthèse d'un filtre passe-bas en technologie micro-ruban en utilisant le HFSS»

10h : 20mn - 10h : 40mn : [Abdelhalim CHAABANE](#), Ahcene BOUALLEG, Abderrezak HALFALLAOUI, et Salah Eddine BOUKREDINE
«Conception d'une antenne monopole ultra - large bande avec une caractéristique de suppression de plusieurs bandes»

10h : 40mn – 11h : 00
«Pause café»

11h : 00 - 11h : 20mn : [Soulef AYAD](#) et Salah REDADAA
«SAR focusing algorithms: Range-Doppler and Range Migration Algorithms case »

11h : 20mn - 11h : 40mn : [Djamel ABED](#) et Salah REDADAA
«Réduction/suppression de l'interférence WiMAX/WLAN dans les systèmes de communication ultra-large bande: Concept des antennes UWB à sous-bandes coupées»

11h : 40mn - 12h : 00mn : [Farouk BOUMEHREZ](#) , Nouredine DOGHMANE, Djamel ABED, Salah REDADAA, et Rachid HAMDI
«Étude sur les protocoles de routage d'un réseau sans fil en mode Ad-Hoc et leurs impacts»

12h :00 -12h : 30 mm
«Table ronde & Clôture de la journée»

12h : 30mn – 14h : 30mn
«Déjeuner»