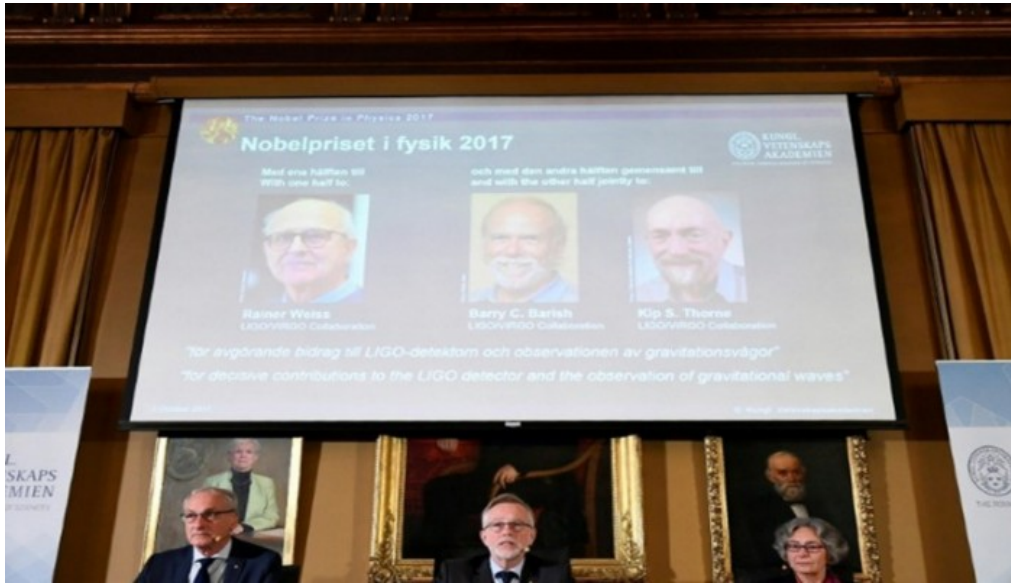


مجهر إلكتروني يمنح 3 علماء "نوبل للكيمياء"



الأربعاء 4 أكتوبر 2017 12:10 م

أعلنت جمعية نوبل في معهد كارولينسكا، الأربعاء، عن الفائز بجائزة نوبل في مجال الكيمياء، وهي من نصيب العلماء الثلاثة «جاك دوبوشيت» و«يواكيم فرانك» و«ريتشارد هندرسون»، وذلك لتطويرهم مجهر إلكتروني عالي الدقة في تحديد الجزيئات الحيوية

يذكر أن جائزة نوبل في الفيزياء أعلنت الثلاثاء، وفاز بها 3 علماء أمريكيين، هم «راينر فايس»، من أصل ألماني، و«باري باريش» و«كيب ثورن»، وذلك عن لمساهماتهم الحاسمة في مشروع «ليجو» المعني بملاحظة موجات الجاذبية، وقبلها بيوم أعلن الفائزين بجائزة نوبل في مجال الطب، وكانت من نصيب ثلاثة علماء أمريكيين، هم «جيفري هول» و«مايكل روزباش» و«مايكل يونج»، وذلك لاكتشافهم المتعلق بالآليات الجزيئية المسيطرة على إيقاع الساعة البيولوجية للإنسان

وسيجري الإعلان عن أسماء الفائزين بجوائز نوبل في المجالات الأخرى خلال الأسبوع الجاري أيضا، وتمنح جوائز «نوبل» وفقا لوصية رجل الصناعة السويدي ألفريد نوبل، مخترع الديناميت