

ماريان أبي فاضل انتخبت عضواً فاعلاً في الأكاديمية الوطنية للصيدلة في فرنسا



خلال الاعلان عن فوز الأعضاء الجدد في الأكاديمية.

الوراثية. وقد سمح هذا الإكتشاف بتطوير دوائين بيولوجيين لمكافحة هذه الأمراض ومضاعفاتها السلبية على القلب والأوعية الدموية.

الثالث (البيولوجيا) في الأكاديمية، لعرض أعمالها البحثية التي تجريبها منذ سنوات عدة بين فرنسا ولبنان والتي تتعلق باكتشافها ثالث "جين" مسؤول عن أحد أمراض الكوليسترول

انتخبت عميدة كلية الصيدلة في جامعة القديس يوسف البروفسورة ماريان أبي فاضل، عضواً فاعلاً في الأكاديمية الوطنية للصيدلة في فرنسا، بعدما رشحها أعضاء الأكاديمية الفرنسيون في قسم الأحياء.

وانضمت ماريان أبي فاضل إلى الأكاديمية الفرنسية خلال احتفال رسمي أقيم في قاعة في كلية الصيدلة في جامعة باريس ديكار في حضور جمهور من الأكاديميين وشخصيات من القطاع العلمي والصيدلاني والطبي. وقد حازت على ميدالية "Hygia Salus" من رئيسة الأكاديمية وأمينها الدائم مع الأعضاء المنتخبين حديثاً على المستويين الوطني والدولي. وحضر الاحتفال أيضاً عدد من سفراء وممثلي الدول المشاركة من خلال الباحثين المدعويين، بما في ذلك لبنان.

يشار إلى أن دعوة البروفسورة أبي فاضل تمت في حزيران الماضي، خلال اجتماع القسم