

طلاب «هندسة الفيوم» يبتكرون الغواصة «كابوريا» لتنفيذ مهام في أعماق البحار



الخميس 2 مايو 2013 12:05 م

نافذة مصر

تمكن طلاب كلية الهندسة بجامعة الفيوم من ابتكار "غواصة آلية"، تقوم بتنفيذ مهام في أعماق البحار، حيث أطلق عليها اسم "كابوريا"، وقال مشرف الفريق المنفذ للابتكار، عبد الله عصام: "إن الغواصة يتم التحكم فيها عن طريق الحاسب الآلي عن بعد"، مشيرًا أنه من بين المهام التي تؤديها الغواصة الكشف عن أماكن تسرب البترول في الأنابيب الرئيسية ومعالجتها، مضيفًا "إن الفريق نجح في بناء الغواصة في مدة 60 يومًا ويصل عمق عمل الغواصة إلى 10 أمتار تحت سطح البحر، ومن أهدافها المستقبلية العمل في أعماق البحر الأحمر والمناطق العميقة بالنيل".

وأضاف عصام، "إن الفريق يتكون من خمسة طلاب من قسم هندسة الاتصالات والإلكترونيات وقسم الهندسة الصناعية وهم: عبد الرحمن جمال محمد - الطالب بالفرقة الثالثة اتصالات، ماركو غالي زكي رابعة اتصالات، عبد الله عصام الدين عزت رابعة صناعي