

المدرسة المغربية لعلوم المهندس

إسطنبول: المغرب يحصل على ميداليتين ذهبيتين وسبع جوائز، في معرض اسطنبول الدولي للابتكار

حصل المغرب ، ممثلاً بمختبرات البحث والتطوير والابتكار "SMARTiLab" و "LPRI" للمدرسة المغربية للعلوم الهندسية، على ميداليتين ذهبيتين وسبع جوائز، في معرض اسطنبول الدولي للابتكار الذي أقيم في الفترة من 17 إلى 20 سبتمبر 2019 في إسطنبول ، بتركيا. حيث تميز المعرض بزيارة الرئيس التركي رجب طيب أردوغان.

المغرب من خلال المدرسة المغربية لعلوم المهندس، تألقت وسط مجموعة من الدول المتقدمة في مجال البحث العلمي والاختراع، حيث تمكنت من انتزاع ميداليتين ذهبيتين بخصوص اثنين من براءات اختراعها الرئيسية وهي "سمارت ترافيك" و "سمارت فاكتور 4.0".

بالإضافة إلى حصولها على سبع جوائز تشريفية أخرى، منحت من قبل الجمعيات العالمية للملكية الفكرية والاختراع.

براءة الاختراع الأولى هي جهاز "سمارت ترافيك" وهو عبارة على نظام لامركزي يعتمد على تحديد الترددات الراديوية ومعالجة الصور، وهو قادر على إدارة حركة المرور في المناطق الحضرية بطريقة مثالية وذكية لتفادي الازدحام. ويحدد هذا النظام المركبات في حالة الطوارئ والتي تحتاج إلى مجال للمرور في شوارع العامة مثل رجال الإطفاء و سيارات الإسعاف و الشرطة...، حيث يتحكم هنا الاختراع في إشارة المرور بشكل تلقائي.

أما الاختراع الثاني، فهو مشروع "سمارت فاكتور 4.0" ، وهو عبارة عن جهاز اتصالات متعدد الواجهات ، ومتعدد الخصائص ، ما يتيح الحصول على البيانات في شكل إطارات ناقلة الوضع بالمدخلات / المخرجات التناظرية / الرقمية.

خلال الشهور الأخيرة تميز المغرب بشكل لافت من خلال المدرسة المغربية لعلوم المهندس في مجموعة من المعارض الدولية وحصد الذهب و عدة جوائز و نافست دول لها وزن كبير في مجال الاختراع والعلوم، حيث استطاعت الحصول على بلاتينيوم لندن الدولي للاختراع وعلى ميداليتين ذهبيتين وعلى ثماني جوائز

المدرسة المغربية لعلوم المهندس

كبرى خاصة بالاختراع منحت من طرف ثمانى دول فى بداية شهر شتتبر من هذه السنة. كما تألقت بشكل لافى فى كل من المعرض الدولى للاختراعات والابتكارات التكنولوجية "أرخميدس" فى موسكو، والمعرض الدولى للاختراعات فى جنيف، ومعرض الابتكار والإبداع أور أنفانت بإياسى، والمعرض الدولى للاختراعات INTARG فى كاتوفيتشى، ومعرض سيليكون فالى للاختراعات فى الولايات المتحدة الأمريكية وأخيراً فى معرض الاختراعات والابتكارات فى تورنتو، حيث مثلت المدرسة المغرب بشرف من خلال الفوز بـ 14 ميداليات ذهبية و 4 ميداليات فضية و 37 تميزاً بالإضافة إلى توشيح رئيسها البروفيسور كمال الديساوى بمدينة إياسى الرومانية، بوسام من درجة فارس عن مساهمته فى تقدم العلوم والاختراعات، بالإضافة إلى منحه فى لندن وسام من درجة فارس فى مجال البحث العلمى والابتكار.

البروفيسور كمال الديساوى، رئيس مجموعة المدرسة المغربية لعلوم المهندس، قال بعد هذا الإنجاز: نحن فخورون بتمثيل المغرب أحسن تمثيل فى مختلف معارض الابتكار العالمية والتي رفعا فيها راية المغرب عالياً، نتيجة مجهودات كبيرة يقوم بها طاقم المدرسة المغربية لعلوم المهندس من خلال الاعتماد على الرؤية الإستراتيجية للمدرسة التي تعطي أهمية كبيرة للبحث العلمى. وأضاف البروفيسور الديساوى أن أساتذة ومهندسو المدرسة أعطوا الدليل على أنه عندما يتم وضع الشباب المغاربة فى بيئة مواتية، يمكنهم التنافس مع بقية العالم، بما فى ذلك على مستوى التكنولوجيات الحديثة، والفوز بجوائز أمام كبريات الدول الأمريكية والأوروبية والآسيوية.