

دفتر برائے تعلقات عامہ و میڈیا کو آرڈی نیشن

جامعہ ملیہ اسلامیہ

پریس ریلیز

23 جولائی 2020

جامعہ ملیہ اسلامیہ کی ٹیم کو آئی آئی ٹی بمبئی کے زیر اہتمام ای ینترا روبوٹکس مقابلے میں ملی کامیابی

فیکلٹی آف انجینئرنگ جامعہ ملیہ اسلامیہ کے چار طلباء پر مشتمل ایک ٹیم نے آئی آئی ٹی بمبئی کے زیر اہتمام ای ینترا- 2019 روبوٹکس مقابلے کے تھیم کنسٹرکٹ او-بوٹ میں پہلی پوزیشن حاصل کی۔ مقابلے میں ملک کے مختلف انجینئرنگ کالجوں کی سیکڑوں ٹیموں نے 6 مختلف موضوعات کے لئے مقابلے میں حصہ لیا تھا۔

جامعہ ملیہ اسلامیہ کمپیوٹر سائنس انجینئرنگ۔ سال دوم کے طلباء ایفا زرین ، شاہ رخ خان، سیف علی خان اور الیکٹریکل انجینئرنگ سال دوم کے اہیشیک شکلا پر مشتمل ٹیم 2541 نے تھیم کنسٹرکٹ - او بوٹ میں پہلی پوزیشن حاصل کی۔

اس کے لئے انہیں ایک اسائنمنٹ دیا گیا تھا ، جس میں انہیں ایک روبوٹ تعمیر کرنا تھا جو تباہی کے دوران منہدم عمارتوں کی تعمیر نو میں مدد فراہم کر سکتا ہے۔

ای وائی آر سی -2019 میں ، فیکلٹی آف انجینئرنگ اینڈ ٹکنالوجی ، جامعہ ملیہ اسلامیہ کی 28 ٹیموں نے مقابلے میں حصہ لیا ، جن میں سے 25 ٹیموں نے اول مرحلے کے لئے کوالیفائی کیا اور 10 ٹیمیں مرحلہ دوم میں داخل ہوئیں۔

اس مقابلے کو تین مراحل میں تقسیم کیا گیا تھا : مرحلہ اول میں کوالیفائی کرنے کے لئے ، ٹیموں کو آن لائن قابلیت ٹیسٹ کے لئے حاضر ہونا ہوتا ہے۔مرحلہ اول میں کوالیفائی کے بعد ، ہارڈ ویئر ٹیموں کو مرحلہ دوم کے لئے بھیج دیا جاتا ہے۔ان مراحل میں کچھ خاص کام ہوتے ہیں جنہیں عملی جامہ پہنانا ہوتا ہے۔ جو ٹیمیں کامیابی کے ساتھ مسئلہ کو حل کرتی ہیں ، انہیں فائنل کے لئے منتخب کیا جاتا ہے۔

سی سب کچھ ڈاکٹر تنویر احمد (ایچ او ڈی - کمپیوٹر انجینئرنگ ڈیپارٹمنٹ) کے تعاون سے ممکن ہو سکا جن کی نگرانی میں طلباء نے اپنے کام کو پایہ تکمیل تک پہنچایا۔

ای ینترا ایک منصوبہ ہے جو انسانی وسائل کی ترقی کی وزارت (ایم ایچ آر ڈی) کے زیر اہتمام نیشنل مشن آن ایجوکیشن کے ذریعے آئی سی ٹی (این ایم ای سی ٹی) کے ذریعہ ملک بھر میں انجینئرنگ / سائنس / پولی ٹیکنک کالجوں میں موثر ایمپیڈڈ سسٹم اور روبوٹکس کی تعلیم کو عام کرنے کے لئے ترتیب دیا گیا ہے۔

احمد عظیم

پی او - میڈیا کوآرڈینیٹر