

هفته نامه خبری کاردان

تهیه کننده : دفتر سخنگوی پوهنتون

سال اول * شماره مسلسل ۳۶ * شنبه ۱۳ اسد ۱۳۹۷

پروفسور پوهنتون Nova Southeastern امریکا در پوهنتون کاردان

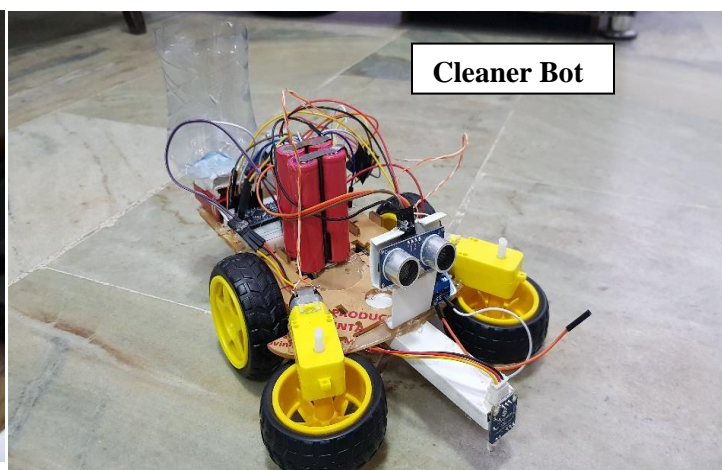
محترم پروفسور دوکتور بهاولدین مجتبی ، استاد افغان تبار پوهنتون نوای جنوب شرقی ایالت فلوریدای ایالات متحده که از دانشمندان و پژوهشگران برجسته امریکا می باشد ؛ بنابر دعوت پوهنځی اقتصاد پوهنتون کاردان ، روز پنجشنبه ۱۱ اسد ۱۳۹۷ دو جلسه آموزشی بسیار موثر و الهام بخش را در مورد « اخلاق و رهبری تجارت » برای محصلان اقتصاد و « ایجاد فرصت های آموزشی فوق العاده » را برای استادان پوهنځی اقتصاد پوهنتون کاردان در تالار کنفرانس های کاردان در شعبه تایمی ارایه نمود که مورد استقبال گرم محصلان و استادان قرار گرفت و بسیار مفید خوانده شد. پروفسور دوکتور مجتبی که از مدت ۳۸ سال به اینطرف در ایالات متحده امریکا زنده گی می کند ، علاوه بر تدریس در پوهنتون های امریکا ، تحقیقات متعدد علمی را نیز انجام داده و عضو هیئت تحریرچندین نشریه علمی جهانی می باشد. پروفسور بهاولدین مجتبی همچنان عضو هیأت تحریر ژرنال علمی - تحقیقی کاردان نیز است که از همکاری ها ومشورت های مفید شان بهره گرفته می شود.



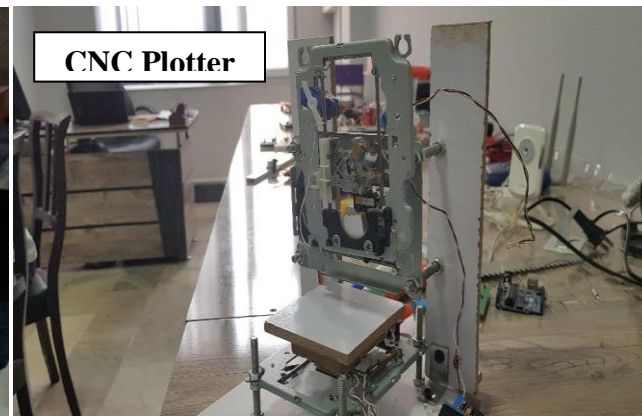
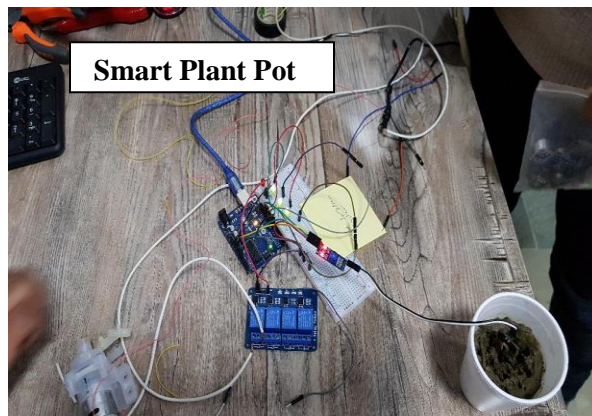
پروفسور دوکتور بهاولدین مجتبی استاد پوهنتون نوای جنوب شرقی ایالات متحده امریکا هنگام ارایه لکچر برای محصلان و استادان پوهنځی اقتصاد پوهنتون کاردان در کابل

ساخت روبات های جدید در لابراتوار نو آوری پوهنخی انجیری و تکنالوژی پوهنتون کاردان

- **Cleaner Bot**: روباتیست که می تواند زمین را به شکل اتومات پاک کند بدون آنکه به جای تصادم نماید. این روبات دارای چندین نوع سنسر ها بوده که آنرا کمک می نماید تا با اشیای که در مقابلش قرار میگیرد تصادم ننماید. بر علاوه ، با استفاده از پمپ آب میتواند آب را بر زمین بپاشاند و با دوچرخ که در مقابل اش قرار دارد، سطح را پاک نماید.
- **Blind Assistant**: سیستمی است که اشخاص نابینا را کمک میکند تا بدون کمک دیگران راه بروند. این سیستم متشکل از سنسر های میباشند که اشیا را از فاصله یک متری شناسایی کرده و به شخص نا بینا هشدار صوتی میدهد.



- **Computer Numerical Control (CNC) Plotter**: عبارت از دستگاهیست که میتواند رسامی کند. این سیستم قادر است تا عکسی را که توسط کامپیوتر پروسس شده باشد با استفاده از قلم و یا پنسل به روی ورق رسم نماید.
- **Smart Plant Pot**: با گلدان هوشمند، دیگر لازم نیست تا زمان آبیاری گل ها را به یاد داشته باشید؛ چون این گلدان قادر است تا به شکل اتومات گل ها را آبیاری کند. بر علاوه ، این گلدان درجه حرارت، رطوبت و مقدار نور آفتاب را نیز سنجیده و همواره به تیلیفون هوشمندتان این معلومات را ارسال می نماید.



آماده گی ها برای برگزاری سمپوزیم انجیری و تکنالوژی در پوهنتون کاردان

بر اساس ابتکار پوهنځی انجیری و تکنالوژی پوهنتون کاردان قرار است روز پنجشنبه ۱۸ اسد ۱۳۹۷ ، سومین سمپوزیم علمی تحت نام « روش های جدید در انجیری و تکنالوژی ؛ تاثیرگذار بر جامعه » به نمایش گذاشته شود. این سمپوزیم که تفصیلات آن در شماره آینده هفته نامه خبری کاردان بازتاب خواهد یافت ؛ دارای ۱۶ پروژه عملی انجیری و تکنالوژی خواهد بود که توسط محصلان دپارتمنت های انجیری سیول و کمپیوتر ساینس تحت رهنمایی استادان مربوطه به نمایش گذاشته می شود. این سمپوزیم به روی تمام مراجعان جامعه باز بوده و هدف آن معرفی تکنیک های تازه برای رفاه جامعه می باشد.



صاحب امتیاز: پوهنتون کاردان
ناشر: دفتر سخنگوی پوهنتون
مدیرمسوول: دوکتور محمدظاهر ابوبی
شماره تماس: 0799623007
خبرنگاران: ساره عزیزی ، سمیع الله زرگرزاده ، محمد صمیم سدید ،
احمد عمرخاکی ، میرمحمد صدیق ذلیق ، محمد عمرکمال
ویراستار: میرمحمد صدیق ذلیق
عکاس: محمد منصور ابراهیمی
نشانی: پوهنتون کاردان ، چهارراهی پروان دو ، کابل - افغانستان

هفته نامه خبری
کاردان