

Projek rintis pertanian moden UteM

Oleh SAIRUL ZAMRI MISRANI 17 Mac 2025, 8:10 am



IMRAN (kanan) bersama Timbalan Naib Canselor (Penyelidikan dan Inovasi) UTeM, Datuk Dr. Sabri Mohamad Sharif (tengah) dan para pelajar yang terlibat projek tanaman timun menggunakan teknologi IoT di kebun komuniti dalam kampus UTeM baru-baru ini.

Di satu sudut, kelihatan susuk seorang lelaki sedang sibuk menguruskan kerja-kerja pembajaan dan pengairan anak pokok di sebuah kebun. Sesekali, dia sibuk memantau dan mengumpulkan data anak pokok bagi membekalkan air mencukupi selain memerhati kualiti sayur yang ditanam mencapai tahap optimum. Bagi pelajar Universiti Teknikal Malaysia Melaka (UTeM), Mohamad Syafiq Hakemy Mohd. Ridhwan, 23, apa yang dilakukan itu adalah sebahagian daripada tuntutan dalam latihan industri yang sedang dijalani selama dua bulan di bawah bidang pertanian moden. Mohamad Syafiq memilih untuk...