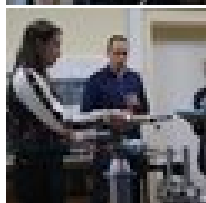
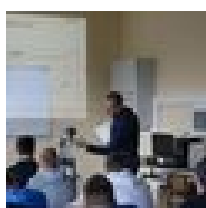


Programujemy robota!

Od tego roku szkolnego pracownia mechatroniki wzbogaciła się o stanowisko robota wspomagającego UR 3 firmy Universal Robots. W poniedziałek odbyło się spotkanie z inżynierem firmy Encon-Koester, która jest przedstawicielem handlowym firmy UR w Polsce. W ramach szkolenia poznaliśmy budowę, bezpieczną obsługę oraz sposoby programowania robota. Efektem końcowym spotkania było samodzielne zaprogramowanie ramienia do przenoszenia elementów z taśmociągu do magazynu opadowego. Uczestnicy szkolenia zgodnie stwierdzili, że programowanie nie jest skomplikowane i już pojawiły się pomysły na wykonanie następnej aplikacji.



Dodał: mgr Jacek Hok