

10. foglalkozás

Időpont: 2020.03.05.

Cím: Robotika-robotirányítás; Robotika-érintő szenzor

Téma: A programozási környezet megismerése, az érintősenzor programozása, az érintett
programelemek funkcióinak megismerése

Óraszám: 2 óra

A tanulók megismerték a programozási környezetet, annak szolgáltatásait. Az érintősenzor működését példaprogramokon megtapasztalták, tanári iránymutatással értelmezték. Egyszerű algoritmikai feladatot hajtottak végre csoportmunkában. A megoldásokat ellenőrizték és értékelték. Egyéni feladatmegoldásokkal erősítették és elmélyítették a megszerzett ismereteket. A diákok csoportmunkában és egyéni munkával is képessé váltak a programozási környezet kezelésére és az érintősenzor eseményorientált programozására.



