

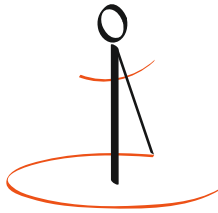


# EGYETEMES TERVEZÉS

## INFORMÁCIÓS ÉS KUTATÓKÖZPONT

### 3D-s kamera

- a szemléltetés egyszerűen megoldható
- a bemutatott tárgyat forgatni is lehet a jobb megismerés érdekében
- a tanulóprogram vizuális- és hangeffekteket is tud, amivel könnyebben megérthetővé válik a tananyag
- a digitális tartalmú anyagokban állíthatóak a betűméretek is, ha a jobb láthatóság a cél
- a feleletadó- és szavazórendszer távirányítói nagy színes gombokkal rendelkeznek, látássérülteknek különböző tapintható, könnyen érthető jelekkel, amellyel egyszerű a részvétel és válaszadás és fenntartható az órán a figyelem
- a távirányító segítségével a tananyag érthetőségével kapcsolatos visszajelzés azonnal megtörténik, így hatékonyabbá válik az oktatás
- a program képes arra, hogy egy adott időszakban lekövesse egy tanuló fejlődését



# EGYETEMES TERVEZÉS

## INFORMÁCIÓS ÉS KUTATÓKÖZPONT

### Ajtó

- az ajtó tokját átfestették, kontrasztosak a színei (fehér falfelület – szürke tokszerkezet – fehér ajtólap)
- az ajtó mellett irányjelző táblát és helyiségnévtáblát helyeztek el piktogrammal és Braille felirattal





# EGYETEMES TERVEZÉS

## INFORMÁCIÓS ÉS KUTATÓKÖZPONT

### Ajtócsengő

- nagy nyomógomb
- hangjelzés
- fényjelzés a hallássérülteknek
- kerekesszékből is elérhető
- vezeték nélküli
- hanggal és fénnel is jelez a hallássérülteknek





# EGYETEMES TERVEZÉS

## INFORMÁCIÓS ÉS KUTATÓKÖZPONT

### Asztal

- állítható magasság: kerekesszékekkel is jól elérhető
- elektromos vezérlés
- széles és hosszú asztallábak
- a kezelőfelületen a gombok könnyen nyomhatóak
- könnyen mozdíthatóak





# EGYETEMES TERVEZÉS

## INFORMÁCIÓS ÉS KUTATÓKÖZPONT

### Asztali számítógép

- stabil

