

## TDK dolgozatok 2010 terméktervező szekció

<b>Helyezés</b>	<b>Hallgató(k)</b> A TDK dolgozat címe	<b>Konzulens(ek)</b>
<b>I.</b>	<b>Csортán Beáta, Geiger Dávid:</b> Az emberi mozgás energiahasznosítása piezoelektromos elven	<b>Varga András</b> egy. tanársegéd
<b>I.</b>	<b>Horvát Sára:</b> Napelemes utcai lámpa tervezése és a panelek pozicionálása	<b>Zalavári József</b> egy. adjunktus
<b>II.</b>	<b>Bakó Noémi:</b> Interaktív köztéri játék tervezése	<b>Erdősné Sélley Csilla</b> tud. smts.
<b>III.</b>	<b>Garami Judit:</b> Egyedi óvodabútor tervezése sérült gyermekek számára	<b>Vidovics Balázs</b> egy. tanársegéd
<b>III.</b>	<b>Gőgh Renáta:</b> "Tetrából duo", avagy mivel lapítsunk gyümölcsleves dobozokat	<b>dr. Grőb Péter</b> egy. adjunktus
<b>dicséret</b>	<b>Komlós Barbara:</b> Játsszótéri ivókút tervezése	<b>dr. Körtélyesi Gábor</b> egy. adjunktus
<b>dicséret</b>	<b>Korondi Gábor Brúnó:</b> Kommunikáció személyes informatikai eszközökkel	<b>dr. Fekete Róbert</b> Tamás egy. tanársegéd