

**TDK dolgozatok 2009 terméktervező szekció**

<b>Helyezés</b>	<b>Hallgató(k)</b> <i>A TDK dolgozat címe</i>	<b>Konzulens(ek)</b>
<b>I.</b>	<b>Kövesi Adrienn:</b> Lebomló polimerek alkalmazása a terméktervezésben	<b>Grőb Péter</b> egy. adjunktus, <b>Kovács József Gábor</b> egy. adjunktus
<b>I.</b>	<b>Eperjesi Tímea BSc. IV.:</b> Cselekedeteink, mint nem sejtett alternatív energiaforrások	<b>Grőb Péter</b> egy. adjunktus
<b>III.</b>	<b>Varga László BSc II, Varga Dávid BSc III.:</b> Természeti arányok alkalmazása Formula Student versenyautó tervezéséhez	<b>Zalavári József</b> egy. adjunktus
<b>dicséret</b>	<b>Krecs Éva BSc. IV.:</b> Jegykezelő automata formai áttervezése	<b>Fodor Lóránt</b> egy. docens
<b>dicséret</b>	<b>Tusjak Judit BSc. IV.:</b> Kábelbehúzó gép tervezése és kivitelezése	<b>Gara Péter</b> tud. munkatárs