

**XXXI. Országos Tudományos Diákköri Konferencia – Informatika Tudományi Szekció**

Név	Dolgozat címe	Szekció	Eredmény
Sánta Zsolt	Háromdimenziós objektumok nemlineáris regisztrációja	Bioinformatika – Bionika és jelfeldolgozás	I. díj
Balogh Gergő	Fejlesztői produktivitás mérése és előrejelzése szoftverfejlesztési projekteken	Szoftverfejlesztés I. - Szoftverminőség	II. díj
Katona Melinda	Vonalkódok hatékony detektálása morfológiai módszerekkel	Beágyazott rendszerek – Képfeldolgozás és alkalmazásai	II. díj
Tóth Zoltán Gábor	Folyamat metrikák hiba-előrejelző képességének vizsgálata nyílt forráskódú környezetben	Szoftverfejlesztés II. - Programozási paradigmák és folyamatok	II. díj + különdíj
Koós Krisztián	Diszkrét tomográfiai algoritmusok optimális paramétereinek meghatározása	Bioinformatika - Humán alkalmazások	III. díj + különdíj
Varjas Viktor	Gépkocsi felismerés előlnézeti kép alapján	Beágyazott rendszerek - Képfeldolgozás és alkalmazásai	III. díj + különdíj