

Budapest, 1997. május 9.

**A tanulmányi verseny végeredménye**  
**ÁOK II. évfolyam**  
**1996/97.**

Név	I. ford.	II. ford.		III. ford.	összesen
		anatómia	szövettan		
1. Máté Szabolcs	C/1. 194 pont	<b>184 pont</b>	<b>78 pont</b>	262 pont	<b>60 pont</b> <b>516 pont</b>
2. Tabák Réka	D/2. 164 pont	<b>196 pont</b>	<b>88 pont</b>	284 pont	<b>64 pont</b> <b>512 pont</b>
3. Hintalan Kornél	A/2. 186 pont	<b>176 pont</b>	<b>80 pont</b>	256 pont	<b>68 pont</b> <b>510 pont</b>
4. Fehér Szabolcs	A/1. 160 pont	<b>184 pont</b>	<b>83 pont</b>	267 pont	<b>62 pont</b> <b>489 pont</b>
5. Skriba Eszter	B/3. 181 pont	164 pont	75 pont	239 pont	<b>65 pont</b> <b>485 pont</b>
6. Fábíán Leticia	D/3. 187 pont	156 pont	68 pont	224 pont	<b>67 pont</b> <b>478 pont</b>
7. Csécs Roland	D/3. 172 pont	168 pont	60 pont	228 pont	<b>73 pont</b> <b>473 pont</b>
8. Holló Béla	C/3. 152 pont	168 pont	75 pont	243 pont	<b>71 pont</b> <b>466 pont</b>
9. Rafat Ghayada	C/1. 182 pont	<b>176 pont</b>	60 pont	236 pont	47 pont <b>465 pont</b>
10. Trummer Zsófia	C/2. 154 pont	164 pont	<b>85 pont</b>	249 pont	<b>59 pont</b> <b>462 pont</b>
11. Pados Nikoletta	D/3. 166 pont	160 pont	68 pont	228 pont	<b>61 pont</b> <b>455 pont</b>
12. Kompanik Beatrix	D/3. 170 pont	152 pont	75 pont	227 pont	<b>56 pont</b> <b>453 pont</b>
13-14. Erlaky Hajna	B/2. 156 pont	<b>176 pont</b>	<b>78 pont</b>	254 pont	40 pont <b>450 pont</b>
13-14. Patkó Tamás	A/2. 170 pont	<b>180 pont</b>	63 pont	243 pont	37 pont <b>450 pont</b>
15. Tóth Anna	B/1. 161 pont	160 pont	70 pont	230 pont	43 pont <b>434 pont</b>
16. Somfai Gábor	A/2. 160 pont	162 pont	75 pont	227 pont	35 pont <b>427 pont</b>
17. Mesterházi András	A/3. 165 pont	152 pont	68 pont	220 pont	33 pont <b>418 pont</b>

A III. fordulóban az elérhető **maximum 96 pont** volt.

A verseny **1-4. helyezette** mentesül a **gyakorlati szigorlat** és a **boncolási feladat** alól, illetve ezen feladatokat **jeles (5) eredménnyel** ismerjük el. Tehát az 1-4. helyezetteknek csak elméleti szigorlatot kell tennie!

A II. fordulóban nyújtott kiváló teljesítmény alapján **Rafat Ghayada, Erlaky Hajna** és **Patkó Tamás** a **makroszkópos demonstráció alól mentesülnek** (jeles részeredménnyel), míg **Trummer Zsófia** és **Erlaky Hajna** a **szövettan gyakorlati vizsga alól mentesülnek** (jeles részeredménnyel). A **boncolási feladat alól Skriba Eszter, Fábíán Leticia, Csécs Roland, Holló Béla, Trummer Zsófia, Pados Nikoletta** és **Kompanik Beatrix** mentesülnek (jeles részeredménnyel).

Gratulálók a szép eredményekhez!

Dr. Hajdu Ferenc  
egyetemi docens  
tanulmányi felelős