

2. előadás értékelései

	átl.	előny	hátrány
Puskás Farkas Boglárka	4/5	jó feldolgozás	határérték forrása
Csáti Viktória	5	körültekintő	kérdésekre jó válasz
Gáspár Lilla	4		nem átlagokat mért, kozmikus sugárzás, konklúzió nem teljesen megalapozott
Krenhardt Kata	4		manuális mód, szórás összegzés
Németh Brigitta	5	havazásban zajmérés, kérdésekre jó válaszok	
Vacsora Mónika	4	pontos ábrák, jól utánanézt	stroncium
Czindler Anita	5	vektoros ábra részletes feldolgozás	
Ringer Mariann	4		nem volt térkép
Korányi Erika	4	bevezető jó	mérés elve hangosság
Csizmadia Dorottya	3		mélységi magmás kőzet, kérdésekre válasz, gamma távolságfüggése
Karlik Máté	3/4	detektor gáz részletei	kérdések megértése, levegőáramlás tudománytalan magyarázata
Illyés Gábor	5	svéd példa alapfogalmak jó áttekintése	