

BÁZISINTÉZMÉNYI MUNKATERV

2019-2020. TANÉV

Időpont	Feladat	Felelős	Munkaforma	Helyszín,
				max. létszám
2019.10. 10. 14.30-16.00	Kísutatók délutánja – látványos természettudományos kísérletek	Domjánné Szűcs Judit Karácsonyné Kormos Irén Nagy Lehel Nagy László Tikász Ildikó	interaktív csoportmunka diákmentorokkal	Arany Labor 60 fő
2019.11.22. 9.35-12.10	Mérés-értékelési rendszer bemutatása a gyakorlatban	Zángóné Tóth Zsuzsanna Török Tímea Nagy László	2 bemutató óra kilencedik évfolyamon és azt követően konzultáció 9.35-10.20 magyar óra 10.30-11.15 matematika óra 11.25-12.10 konzultáció	206. terem 10 fő
2019.12.17. 14.20-16.00	Természettudományos tehetséggondozó műhely foglalkozás (biológia) Téma: Biokatalizátorok (enzimek) vizsgálata	Karácsonyné Kormos Irén Nagy László	műhelymunka	Arany Labor 20 fő
2020.01.28.. 14.20-16.00	Természettudományos tehetséggondozó műhely foglalkozás (kémia) Téma: Védő és toxikus vegyületek hatásai	Tikász Margit Ildikó Nagy László	műhelymunka	Arany Labor 20 fő
2020.02.11. 14.20-16.00	Természettudományos tehetséggondozó műhely foglalkozás (fizika) Téma: Érdekes fizikai kísérletek, hozzákapcsolódó mérések, becslések: elektromosság, hullámtan	Nagy Lehel Nagy László	műhelymunka	Arany Labor 20 fő

<p>2020.03.19. 9.35-12.10</p>	<p><i>Mérés-értékelési rendszer bemutatása a gyakorlatban</i></p>	<p><i>Botosné Kis Mária Nagy László</i></p>	<p><i>2 bemutató óra és azt követően konzultáció 9.35-10.20 magyar óra 10.20-11.15 matematika óra 11.25-12.10 konzultáció</i></p>	<p><i>202. terem 10 fő</i></p>
<p>2020.04.02. 12.30-13.15</p>	<p><i>Projektfinanszírozás gyakorlata</i></p>	<p><i>Kabainé Mile Ilona Kiss Albertné</i></p>	<p><i>bemutató óra pénzügyi-számviteli osztály 14. évfolyamán</i></p>	<p><i>111. terem 10 fő</i></p>

