

**Fizika labor 2022 csoportbeosztás / péntek 11:15-14**

<b>P/1</b> Moldován Patrik Levente Vass Márk Bartek Máté Tassy Ádám Antal Balázs Boross Csaba Dániel Pócsik Bálint Mező Ádám Zsolt	<b>P/3</b> Ordasi Attila Richárd Boldis Balázs Gombos Dóra Kis Anna Sára Horváth Virág Lili Nagy Anna Schneider Anna Buzsi Ádám Náfrádi Dorka Márkus Eszter	<b>P/5</b> Kovács Regina Zita Paál Eszter Erika Szászfai Lőrinc Benczúr Máté Nagy Barnabás Géza Papp Sebestyén Farkas Noémi Kállay Blanka
<b>P/2</b> Businszki László Erdész Barnabás Bencze Balázs Brezsnayák Nóra Deli Bálint Görbe Marcell Mátyás Papp Adrián András Vit Vince	<b>P/4</b> Bogner Marcell Márk Rittmann Richárd Juhász Péter Illés András Mák Tamás Páczai Petra Szeremley Bora Hajdu Zsolt	

**A mérések beosztása:**

	P/1	P/2	P/3	P/4	P/5
<b>szept. 9.</b>	bevezető előadás E202				
<b>szept. 16.</b>	1. Görbe	2. Mecha	3. Optika1	4. Egyen	–
<b>szept. 23.</b>	2. Mecha	3. Optika1	4. Egyen	–	1. Görbe
<b>szept. 30.</b>	3. Optika1	4. Egyen	–	1. Görbe	2. Mecha
<b>okt. 7.</b>	4. Egyen	–	1. Görbe	2. Mecha	3. Optika1
<b>okt. 14.</b>	–	1. Görbe	2. Mecha	3. Optika1	4. Egyen
<b>okt. 21.</b>	5. Váltó	6. Logika	7. Optika2	8. DinRdsz	–
<b>okt. 28.</b>	6. Logika	7. Optika2	8. DinRdsz	–	5. Váltó
<b>nov. 4.</b>	7. Optika2	8. DinRdsz	–	5. Váltó	6. Logika
<b>nov. 11.</b>	8. DinRdsz	–	5. Váltó	6. Logika	7. Optika2
<b>nov. 18.</b>	–	5. Váltó	6. Logika	7. Optika2	8. DinRdsz
<b>nov. 25.</b>	oktatási szünet				
<b>dec. 2.</b>	–	–	–	–	–
<b>dec. 9.</b>	–	–	–	–	–