

PřF: F6055 Bakalářské repetitorium 2 (jaro 2022) Rozpis témat

Č.	Učo	Student	Téma
1.	478870	<b>Březina, Tomáš</b>	Stacionární, kvazistacionární a nestacionární děje – mechanika kapalin
2.	499889	<b>Mrkvičková, Alena</b>	Stacionární, kvazistacionární a nestacionární děje – klasická elektrodynamika
3.	499897	<b>Kliner, Vojtěch</b>	Struktura hmoty – stavba atomu
4.	499931	<b>Krejčí, Lucie</b>	Struktura hmoty – interakce a vazby
5.	500025	<b>Dafčíková, Marianna</b>	Makroskopický a mikroskopický popis fyzikálního systému – základy termodynamiky
6.	500041	<b>Červeň, Matej</b>	Makroskopický a mikroskopický popis fyzikálního systému – základy statistické fyziky
7.	500056	<b>Bárta, Matěj</b>	Přibližné metody – příklady z klasické mechaniky
8.	500064	<b>Rybničková, Tereza</b>	Přibližné metody – příklady z kvantové mechaniky
9.	500195	<b>Dušková, Hedvika</b>	Struktura hmoty – struktura látek