

Gyógyszertechnológia 2.
III. évf. 2. félév
Kollokviumi tételsor
(B, C – szóbeli vizsga)

1. Emulzió, mint gyógyszerforma
2. Emulgensek a gyógyszertechnológiában
3. Szuszpenzió, mint gyógyszerforma
4. Diszpergálás, diszperz rendszerek fogalma
5. Interakciók, inkompatibilitások
6. Szemcseméret jelentősége a gyógyszertechnológiában, szemcseméret-meghatározási módszerek
7. A gyógyszertechnológia reológiai alapjai
8. Félszilárd gyógyszerkészítmények reológiája
9. Kenőcsalapanyagok csoportosítása és jellemzése
10. Folyékony és félszilárd készítmények segédanyagai
11. Gyógyszeres kenőcsök előállítása
12. Gyógyszeres kenőcsök vizsgálata
13. Végbélkúpok alkalmazásának biofarmáciai szempontjai, előállításuk
14. Végbélkúpok alapanyagai
15. Végbélkúpok vizsgálata
16. Hüvelykúpok, -golyók, -hengerek alkalmazásának biofarmáciai szempontjai, előállításuk és vizsgálatuk
17. Állatgyógyászati készítmények gyógyszertechnológiai vonatkozásai
18. Gyógyászati segédeszközök