

Gyakorlati szakvizsga tájékoztató szakgyógyszerész-jelöltek részére
Semmelweis Egyetem Gyógyszerésztudományi Kar Szak- és Továbbképzési Csoport

Kórházi-klinikai szakgyógyszerészet szakterület:
Kórházi-klinikai szakgyógyszerészet szakképesítés

2026. ősz

Tisztelt Szakgyógyszerész-jelölt!

Ezúton tájékoztatjuk a gyakorlati szakvizsga teljesítésével kapcsolatos követelményekről, amely alapvetően két részből tevődik össze (2 nap).

1. rész: Projektmunka eredmények bemutatása a gyógyszertárban (1. nap)
2. rész: Szakdolgozat-védés az elméleti szakvizsgát megelőzően (2. nap, amely az elméleti szakvizsga napjával megegyezik)

Feladatleírás

1. rész: Projektmunka eredmények bemutatása a gyógyszertárban (1. gyakorlati vizsganap)

A vizsgázónak a gyakorlati szakvizsga ezen részét a szakgyakorlati helyéül szolgáló, intézeti gyógyszertárban (munkahelyén) kell kiviteleznie. A feladat, hogy egy rövid referátum formájában bemutassa, illetve összefoglalja a gyógyszertárvezetőnek és kollégáinak egy korábban már feldolgozott projektmunkája eredményeit és tapasztalatait.

A gyakorlati szakvizsga első része, akkor számít teljesítettnek, ha a vizsgázó készít egy maximum 10 diából álló Power Point (ppt) bemutatót, és ennek a gyógyszertárban megvalósuló bemutatásáról hivatalos jegyzőkönyv készül (*lásd 1. melléklet*). Az előadás megtartása egyszerűen, egy számítógép segítségével is kivitelezhető. A teljesítés igazolásának kiegészítéseként a vizsgázónak a Power Point előadásanyagot el kell juttatnia a Szak- és Továbbképzési Csoport részére is a Semmelweis Egyetem E-learning rendszerén keresztül (Moodle).

Az E-learning rendszerbe szükséges feltöltés egységes határideje: 2026. szeptember 30.

Az előadást a *2. mellékletben* található sablon felhasználásával kérjük megszerkeszteni. Az első dián a szakgyógyszerész-jelölt nevének, a gyógyszertár nevének, a szakképesítés pontos megnevezésének és a bemutató címének kell szerepelnie (cím önállóan adható).

A referátum elsődleges tartalma, a projektmunka rövid felvezetését követően, az eredmények és a tapasztalatok ismertetése. A cél, hogy a gyógyszerértár vezetője, illetve a munkatársak is megismerjék azon projekt eredményeit, amelyben az előző évek során együttműködő segítséget nyújtottak. A szerkezeti felépítés, a főbb szempontok kiemelése a szakgyógyszerész-jelölt feladata.

Mivel az elméleti szakvizsga teljesítésének feltétele a gyakorlati szakvizsga, így az elméleti szakvizsgát csak akkor kezdheti meg a vizsgázó, ha az aláírt és lepecsételt jegyzőkönyvet (*lásd 1. melléklet*) leadja az elméleti szakvizsga megkezdése előtt, és mindezt megelőzően az előadásának anyagát is feltöltötte a fent megadott határidőig az e-learning rendszerbe.

Mindezeknek megfelelően a gyakorlati szakvizsga első részét minden szakgyógyszerész-jelöltnek a számára kiírt, októberi, elméleti szakvizsga-nap előtt teljesítenie kell egy általa választott időpontban a munkahelyén, viszont az előadás anyagát legkésőbb szeptember 30-ig mindenképpen fel kell töltenie az e-learning rendszerbe, azonban az aláírt és lepecsételt jegyzőkönyvet elegendő az elméleti szakvizsga napján magával hoznia.

2. rész a gyakorlati vizsga 2. napja és az elméleti szakvizsga

Szakedolgozat-védés az elméleti szakvizsgát megelőzően (2. nap)

A gyakorlati szakvizsga második része a vizsgázó által készített **szakedolgozat megvédése**. A védés a szakgyógyszerész-jelölt számára kitűzött elméleti szakvizsga időpontjával és helyszínével megegyezik, tehát nem igényel külön utazást.

A szakedolgozat-védés közvetlenül megelőzi az elméleti szakvizsgát, azzal megegyező napon zajlik. A vizsgázónak egy **szigorúan 10 perces előadás** formájában kell megvédenie a korábban leadott szakedolgozatát a vizsgabizottság tagjai előtt, majd ezt követi sikeres gyakorlati szakvizsga esetén az elméleti szakvizsga részeként húzott **kettő tétel** elmondása és az ezekhez kapcsolódóan feltett kérdések megválaszolása.

A szakedolgozat-védés formai és tartalmi követelményei mindkettő szakképesítés esetén:

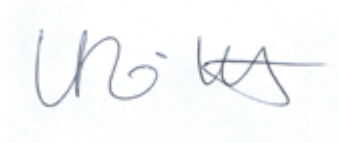
- Előadás maximum 10 percben, amelyet 5 percben a helyszínen feltett kérdések megválaszolása követ (nincsenek előzetesen megküldött bírálói kérdések, de minden szakedolgozat a védés előtt bírálásra kerül egy előzetes szűrőértékelést követően, *lásd útmutatók a szakedolgozatok elkészítéséhez*).
- Az előadást Power Point (ppt) formátumban kell elkészíteni, a helyszínen biztosítjuk a bemutatás technikai feltételeit.

- A védésre az előadást a 3. mellékletben szereplő sablon felhasználásával kell megszerkeszteni, előzetesen nem kell feltölteni az e-learning rendszerbe.
- Az első dián szerepelnie kell a szakgyógyszerész-jelölt nevének, a szakdolgozat címének és a szakképesítés megnevezésének.
- Az előadás tartalmának vázlatosan követnie kell a szakdolgozat felépítését, de látványos és figyelemfelkeltő formában.
- Az előadást lehetőleg a szakvizsganap elején a helyszínen kell átadni a felelős, informatikus kollégának a technikai beállítások biztosítása érdekében.

Amennyiben a gyakorlati szakvizsga teljesítésével kapcsolatban problémája vetődik fel, akkor szakmai kérdéseivel forduljon dr. Süle Andrásához (sule.andrás@peterfykh.hu), gyakorlati kérdéseivel Gábiel Edinához (gabriel.edina@semmelweis.hu).

Budapest, 2026. április 21.

Sikeres felkészülést kívánva



.....
Dr. Hankó Balázs
egyetemi tanár,
Grémium elnök