

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

Ipari szakgyógyszerészet szakirány:

Minőségbiztosítás szakképesítés

2024. ősz

Tisztelt Szakgyógyszerész-jelölt!

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

1. A képzés, szakdolgozati téma bemutatása a munkahelyén
2. Szakdolgozat-védés az elméleti szakvizsgát megelőzően

Feladatleírás:

1. rész: Szakdolgozati eredmények bemutatása a munkahelyen (1. nap)

A vizsgázónak a gyakorlati szakvizsga ezen részét a szakgyakorlati helyéül szolgáló, munkahelyen kell kiviteleznie. A feladat, hogy egy rövid referátum formájában bemutassa, illetve összefoglalja a szakdolgozat védéshez szükséges 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 munkahelyén 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 küldenie a Szak- és Továbbképzési Csoport központi gytk.szakkepzes@semmelweis.hu e-mail címére, melynek **határideje: 2024. szeptember 30.**

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

A referátum elsődleges tartalma, a szakdolgozat témájának rövid felvezetését követően, az eredmények és a tapasztalatok ismertetése. A cél, hogy a munkahelyi vezetője, illetve a

munkatársak is megismerjék azon eredményeket, amelyben az előző évek során együttműködő segítséget nyújtottak. A szerkezeti felépítés, a főbb szempontok kiemelése a szakgyógyszerész-jelölt feladata, mint egy leendő minőségbiztosító szemszögéből érdemes megközelíteni az eredményeket.

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

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 meg kell küldenie, azonban az aláírt és lepecsételt jegyzőkönyvet elegendő az elméleti szakvizsga napján magával hoznia.

2. rész: Szakdolgozat-védés az elméleti szakvizsgát megelőzően (2. nap)

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

A védés közvetlenül megelőzi az elméleti szakvizsgát és azzal megegyező napon zajlik. A vizsgázónak egy **szigorúan 10 perces előadás** formájában kell megvédenie a korábban leadott szakdolgozatát a vizsgabizottság tagjai előtt, majd ezt követi az elméleti szakvizsga részeként húzott két tétel elmondása és a feltett kérdések megválaszolása.

A szakdolgozat-védés követelményei:

- Előadás maximum 10 percben, amelyet 5 percben a helyszínen feltett kérdések megválaszolása követ (nincsenek előzetesen megküldött bírálói kérdések).
- 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.
- 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.
- Az előadást lehetőleg a vizsganap 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. Zelkó Románához (zelko.romana@pharma.semmelweis-univ.hu), gyakorlati kérdéseivel Gábiel Edinához (gabriel.edina@pharma.semmelweis-univ.hu).

Budapest, 2024. május 17.

Sikeres felkészülést kívánva

Dr. Zelkó Romána sk.