
Admiterea 2023 la programul de studii Farmacie – 5 ani

Clasificarea candidaților la programul de studii Farmacie se va face în ordinea descrescătoare a mediilor obținute la examenul de admitere, în care o pondere de 90% o va avea nota de la proba scrisă și 10% media de la examenul de bacalaureat.

Proba de concurs va consta dintr-un test grilă din Chimie organică cu 100 de întrebări cu 5 variante de răspuns. Întrebările vor avea un singur răspuns corect și testul va fi constituit astfel:

- 50 de întrebări extrase din noua carte de admitere „Teste de chimie organică” (cartea va fi disponibilă cel târziu în luna ianuarie 2023);
- 50 de întrebări „la prima vedere”, elaborate de comisia de admitere din tematica și bibliografia indicate în continuare.

Tematică:

I. Structura compușilor organici. Legături chimice, catene de atomi, izomerie, tipuri de reacții, grupe funcționale.

II. Clase de compuși organici. Hidrocarburi (saturate, nesaturate, aromatice). Compuși halogenați. Alcooli, fenoli. Amine. Aldehyde și cetone. Compuși carboxilici. Esteri. Amide. Săpunuri și detergenți. Aminoacizi. Proteine. Grăsimi. Zaharide.

Bibliografie:

1. Sanda Fătu, Cornelia Grecescu, Veronica David: Chimie clasa a XI-a, C1, Editura ALL, București, 2001. ISBN 973-684-405-6.
2. Luminița Vlădescu, Corneliu Tăbărășanu Mihăilă, Luminița Irinel Doicin: Chimie clasa a X-a, Grup editorial Art, București, 2010. (Manual aprobat în 2005) ISBN 978-973-124-240-8.
3. Sanda Fătu, Veronica David, Cornelia Grecescu: Chimie clasa a XII-a, C1, Editura ALL, București, 2002. ISBN 973-571-414-0.
4. Colectiv de autori: „Teste de chimie organică” Editura University Press (în curs de publicare).

Felvételi vizsga 2023 a Gyógyszerészeti kar - 5 év

A jelentkezők rangsorolása- az elért érdemjegy alapján történik, csökkenő sorrendben melynek 90% - át teszten elért jegy, 10%-át az érettségi vizsga jegye képezi

- A szerves kémia anyagából készült rácsteszt 100 egy helyes válasszal rendelkező kérdésből áll, minden kérdés esetében 5 válaszlehetőséggel, amelyek az alábbiak szerint oszlanak meg:
- 50 kérdés a felvételi vizsgára összeállított új tankönyvből „Szerves kémia tesztkérdések” (a könyv legkésőbb 2023 januárig elérhető lesz);
- 50 kérdés, amit a felvételi bizottság "helyben", a vizsga előtt állít össze az alábbi könyvészeti anyag alapján.

Tematika:

I. A szerves vegyületek szerkezete. Kémiai kötések, szénatomláncok, izomeria, reakciótípusok, funkciócsoportok.

II. Szerves vegyületosztályok. Szénhidrogének (telítettek, telítetlenek, aromásak). Halogénzarmazékok. Alkoholok, fenolok. Aminok. Aldehyde és ketonok. Karbonsavak. Észterek. Amidok. Szappanok és detergensok. Aminosavak. Fehérjék. Zsírok. Szénhidrátok. Könyvészet

1. Sanda Fătu, Cornelia Grecescu, Veronica David: Kémia C1 Tankönyv a XI. osztály számára, Ábel Kiadó, 2003. ISBN: 973-8239-36-2
2. Luminița Vlădescu, Corneliu Tăbărășanu Mihăilă, Luminița Irinel Doicin: Kémia Tankönyv a X. osztály számára, Grup Editorial Art, 2005. ISBN: 978-973-124-111-1
3. Sanda Fătu, Veronica David, Cornelia Grecescu: Kémia C1 Tankönyv a XII. osztály számára, Ábel Kiadó, 2003. ISBN: 973-8239- 59-1
4. Szerzői kollektíva: „Szerves kémia tesztgyűjtemény” Editura University Press (szerkesztés alatt).