



Laboratórne vyšetrovacie metódy v zdravotníctve

www.ku.sk



ŠTUDIJNÍ ODBOR: ZDRAVOTNÍCKE VEDY (KÓD 5618)

SKUPINA: ZDRAVOTNÍCKE VEDY A ODBORY ZAMERANÉ
NA SKVALITŇOVANIE ŽIVOTA

NAHRÁDZA: ŠTUDIJNÍ ODBOR:
LABORATÓRNE VYŠETROVACIE METÓDY
V ZDRAVOTNÍCTVE 7.4.3

KATEDRA: LABORATÓRNYCH VYŠETROVACÍCH METÓD
V ZDRAVOTNÍCTVE

BAKALÁRSKE ŠTÚDIUM - I. stupeň VŠ štúdia
- 6 semestrov (Bc.)

FORMA - denná



Cieľom štúdia

je príprava absolventov na riešenie najzložitejších problémov laboratórnej medicíny, čo si vyžaduje nadobudnutie ucelených vedomostí a potrebných zručností zo základných medicínskych predmetov, základov patológie a preklinických disciplín, laboratórnych vyšetrovacích metód používaných v medicíne, základov klinických disciplín a základov aplikácie laboratórnych metód v liečebno-preventívnej činnosti.



Absolvent bude schopný

- samostatne pracovať na oddeleniach laboratórnej medicíny (klinickej biochémie, hematológie a transfúziológie, mikrobiológie, imunológie, genetiky, toxikológie, patologickej anatómie, klinickej farmakológie, funkčnej diagnostiky),
- organizovať prácu v laboratóriu,
- spolupracovať s klinickými pracoviskami pri riešení,
- diagnostických a terapeutických problémov v rámci,
- liečebno-preventívneho procesu.



Podmienky prijatia na štúdium - prijímacie konanie

- získanie úplného stredného vzdelania alebo úplného stredného odborného vzdelania,
- záväzok rešpektovať katolíckeho ducha univerzity a fakulty,
- dobrý zdravotný stav (podľa vyhlášky MZ SR č. 364/2009 Z. z. ktorou sa ustanovujú kritériá zdravotnej spôsobilosti pre uchádzačov o zdravotnícke študijné odbory),
- **bez prijímacej skúšky,**
- pri vytváraní výsledného poradia uchádzačov sa berú do úvahy výsledky prijímacej skúšky, výsledky stredoškolského štúdia a výsledky maturitnej skúšky uchádzača. Podmienky prijímacieho konania pre jednotlivé študijné programy sú každoročne zverejňované na webovej stránke fakulty <http://fz.ku.sk>.



Štúdium

- trvá v dennej forme štúdia tri roky a zahŕňa najmenej 3 300 hodín teoretickej a praktickej výučby,
- z čoho praktická výučba je najmenej 1 650 hodín pod dohľadom vysokoškolského učiteľa s príslušnou odbornou spôsobilosťou,
- štúdium zahŕňa povinnú súvislú odbornú prax v rozsahu najmenej štyri týždne na pracovisku zariadenia spoločných vyšetrovacích a liečebných zložiek.





Absolventi bakalárskeho študijného programu LVMvZ štúdiom primerané vedomosti

o postupe laboratórnych vyšetrení podľa štandardných analytických metód a o fyziologických hodnotách stanovených parametrov a klinické skúsenosti v spoločných vyšetrovacích a liečebných zložkách pod odborným dohľadom zdravotníckych laborantov alebo lekárov odborne spôsobilých na výkon špecializovaných pracovných činností v príslušnom špecializačnom odbore.



Štátna skúška

- obhajoba záverečnej práce;
- ústna a praktická skúška z odboru Laboratórne

vyšetrovacie metódy v zdravotníctve:

- biochémia + mikrobiológia;
- hematológia + histológia.



Ďakujeme

