

# Ústav lekárskej fyziológie UPJŠ LF, Košice

šk. r. 2019-2020

študijné odbory: „Fyzioterapia“ a „Ošetrovateľstvo“

Vážení študenti,

Ústav lekárskej fyziológie vzhľadom na okolnosti COVID - 19 s príkazom rektora prešiel na dištančnú formu štúdia, ktorej cieľom je zabezpečiť kontinuálne vzdelávanie študentov v predmete Lekárska fyziológia aj za týchto mimoriadnych okolností.

**Od 10. 3. 2020 do 15. 5. 2020 PREBIEHA DIŠTANČNÁ FORMA ŠTÚDIA !!!**

**Dištančná forma prebieha formou samoštúdia, zadania a vypracovania seminárnych prác z tém prednášok a z úloh praktických cvičení daného týždňa a ich následného odoslania na mailovú adresu [ivana.bacova@upjs.sk](mailto:ivana.bacova@upjs.sk) do stanoveného termínu. Prednášky budú sprístupnené študentom elektronicky mailom alebo na webovej stránke Ústavu Lekárskej fyziológie.**

**Pre študentov platí nasledovné:**

1. Prednášky podľa plánovaného študijného programu budú sprístupnené elektronicky mailom alebo na webovej stránke Ústavu fyziológie a každý študent je povinný si ich preštudovať link: <https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/ustav/lekarska-fyziologia/vyucba/predmety/bc/distancna-forma-studia/>  
Ďalšie informácie si študent doplní preštudovaním kapitol odporúčanej literatúry (Švorc a kol.: Učebnica fyziológie pre študijný odbor ošetrovateľstvo, Čalkovská a kol.: Fyziológia človeka pre nelekárske študijné programy).
2. Praktické cvičenia sa budú realizovať dištančnou formou vypracovaním zadaných seminárnych prác z tém a problematiky daného týždňa (učebnica, prednášky a skriptá: Praktické cvičenia z fyziológie č.1 a 2), ktoré zadá vyučujúci cez mailové adresy. Študent je povinný samostatne vypracovať danú problematiku podľa plánu výuky v rozsahu 2 strán formátu A4 a zaslať do stanoveného termínu (do konca daného týždňa) na mailovú adresu prednášajúceho ([meno.priezvisko@upjs.sk](mailto:meno.priezvisko@upjs.sk)). Práca musí byť označená plným menom študenta, číslom študijnej skupiny, ročníkom a dátumom.
3. Podmienkou uznania prezencie na praktickom cvičení je splnenie hore uvedených bodov. Pri nesplnení uvedených podmienok bude študentovi evidovaná neospravedlnená absencia.
4. Počas dištančnej výučby vedie vyučujúci dôkladnú evidenciu realizácie výučby študentov vrátane priebežného hodnotenia prostredníctvom AIS2 riešením zadaných úloh alebo testom.
5. **Záverečná skúška bude prebiehať formou dištančného testu v systéme ROGO.**

Ak pominú dôvody spojené s obmedzeniami nariadenými vládou v súvislosti s ochorením COVID-19 skúšky budú prebiehať prezenčnou formou. Študenti budú informovaní zverejnením oznamu na webovej stránke fakulty a nášho ústavu.

## 6. Inštrukcie k priebežnému dištančnému testu

- Študent sa prihlasuje do ROGO systému <https://rogo.lf.upjs.sk/> z domu prostredníctvom PC s operačným systémom Windows a internetového prehliadača EDGE, Firefox, Chrome...

**Rogō**  
Systém elektronického testovania

Vitajte v systéme elektronického testovania  
V prípade záujmu o vytvorenie účtu kontaktujte správcu.

Stránka, na ktorú sa pokúšate vstúpiť, vyžaduje overenie. Prihláste sa, prosím, pomocou svojho používateľského mena a hesla:

Používateľské meno

Heslo

Slovenčina ▾

Prihlásiť

Rogō 6.5.5

Používateľské meno: to isté ako pre Používateľ v AiS2  
Heslo: rodné číslo bez lomítka

- V prípade problémov so zobrazením ROGO testu pozrite:
    - <https://support.mozilla.org/bm/questions/1172407>
    - <https://support.mozilla.org/en-US/questions/1233062>
    - <https://appuals.com/fix-firefox-blank-or-white-screen/>
  - Téma testovanej oblasti: viď plán výuky
  - Test bude obsahovať 10 otázok s jednou správnou odpoveďou, v trvaní 10 minút (nakoľko sa týmto systémom študenti testujú po prvýkrát)
  - Zvládnutie priebežného testu je kontrola – spätná väzba zvládnutia tejto formy dištančného štúdia pre študenta, aj pre vyučujúceho
- Priebežný test je hodnotenie pripravenosti študenta z danej témy
- študent zvládol danú tému, ak napísal test aspoň na 50%
  - študent vynikajúco zvládol danú tému, ak napísal test nad 80%
  - študent nebol dostatočne pripravený z danej témy, ak napísal test pod 50% (alebo test dokončil po časovom limite)
  - výsledky testu sú v AISe

Študent sa do Rogo testu môže prihlásiť iba operačným systémom Windows alebo Android a na test sa môže prihlásiť **iba raz!**

## Podmienky pre udelenie zápočtov

**100% účasť na praktických cvičeniach aj dištančnou formou štúdia** - predloženie vypracovaných zadaných seminárnych prác z tém prednášok a praktických cvičení jednotlivých týždňov - všetky práce musia byť odoslané emailom študenta (meno.priezvisko@student.upjs.sk) na emailovú adresu svojho vyučujúceho (meno.priezvisko@upjs.sk)

## Podmienky pre účasť na záverečnej skúške z predmetu lekárska fyziológia

**1. Záverečná skúška bude prebiehať formou dištančného testu v systéme ROGO.**

**2. Absolvovaný letný semester dištančnou formou štúdia** - splnenie hore uvedených bodov

**3. Napísanie záverečného testu:**

- Študent bude písať dištančný záverečný test v systéme ROGO **z domu** v deň ústnej skúšky.
- Test bude obsahovať **100 otázok v trvaní 60 minút** s jednou správnou odpoveďou.
- Úspešné absolvovanie testu **minimálne s 50% úspešnosťou** je podmienkou absolvovania predmetu Fyziológia
- Ak študent **neuspeje** v dištančnom záverečnom teste, skúška bude hodnotená **známkou Fx**.
- Študent má možnosť písať dištančný test **v troch termínoch**, výslednou známkou z predmetu Fyziológia je **najvyššie dosiahnuté percento** z dištančného záverečného testu.
- Ak študent neuspeje na záverečnom dištančnom teste môže svoje vedomosti preukázať v dvoch opravných augustových termínoch, ktoré budú uvedené na našej webovej stránke.

**4. Termíny záverečnej skúšky formou záverečného dištančného testu**

**streda: 20. 5. 2020, streda 27.5.2020 streda 10.6.2020 od 10:00- 11:00 hod**

**5. Hodnotenie záverečnej skúšky formou dištančného záverečného testu:**

88 - 100 %	A - výborne
77 - 87 %	B - veľmi dobre
68 - 76%	C - dobre
59 - 67%	D - uspokojivo
50 - 58 %	E - dostatočne
menej ako 50%	FX - nedostatočne

Pravidelne sledujte našu webovú stránku <https://www.upjs.sk/lekarska-fakulta/ustav/lekarska-fyziologia/vyucba/predmety/bc/distančna-forma-studia/>, ktorá sa bude priebežne aktualizovať podľa situácie

Ústav lekárskej fyziológie ďakuje za porozumenie a spoluprácu.

MUDr. Ivana Bačová, PhD.