

Slovenská zdravotnícka univerzita  
Dr.h.c.prof. MUDr. Peter Šimko, CSc.  
rektor  
Limbová 12  
833 03 Bratislava 37

Váš list číslo/ zo dňa

/

Naše číslo

S18120-2022-OZV-2

Vybavuje/ linka

Ing. Miloslava Kováčová, MPH, 25. 07. 2022  
kl. 160

Bratislava

Vec

**Stanovisko MZ SR k žiadosti Slovenskej zdravotníckej univerzity v Bratislave o uskutočňovaní bakalárskeho študijného programu rádiologická technika**

Vážený pán rektor,

v nadväznosti na Vašu žiadosť, ktorú zaevidovalo Ministerstvo zdravotníctva SR pod číslom Z040229, vo veci posúdenia bakalárskeho študijného programu **rádiologická technika**, študijného odboru zdravotníckej vedy, v prvom stupni vysokoškolského vzdelávania, v dennej (trojročnej) forme štúdia, s vyučovacím jazykom slovenským, na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave, uvádzame nasledovné.

Ministerstvo zdravotníctva SR stanovisko vypracovalo podľa § 51a ods. 1 zákona č. 131/2002 Z. z. o vysokých školách a o zmene a doplnení niektorých zákonov (ďalej len „zákon o vysokých školách“) v spojitosti s § 30 zákona č. 269/2018 Z. z. o zabezpečovaní kvality vysokoškolského vzdelávania a o zmene a doplnení zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov; po preštudovaní žiadosti o súhlas na uskutočňovanie študijného programu rádiologická technika, v zmysle *Štandardov pre študijný program a Metodiky na hodnotenie štandardov publikovaných Slovenskou akreditačnou agentúrou pre vysoké školy*; ako aj posúdením k žiadosti priložených dokumentov:

- *Vnútornej hodnotiacej správy študijného programu;*
- *Opisu študijného programu v slovenskom jazyku;*
- *Vedecko-umeleckých pedagogických charakteristík učiteľov zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu a Charakteristík predkladaných výstupov tvorivej činnosti.*



Študijný program rádiologická technika je spracovaný v súlade s poslaním a strategickými cieľmi univerzity, určenými v jej dlhodobom zámere. V študijnom programe je jasne špecifikovaná a komunikovaná úroveň kvalifikácie (podľa kvalifikačného rámca), ktorú získavajú študenti jeho úspešným absolvovaním a kvalifikácia je v súlade so sektorovými zámermi. Profil absolventa a výstupy vzdelávania zodpovedajú oblasti poznania v študijnom programe rádiologická technika.

Osobou zodpovednou za uskutočňovanie, rozvoj a zabezpečovanie kvality študijného programu rádiologická technika, študijného odboru zdravotníckej vedy, v prvom stupni vysokoškolského vzdelávania, v dennej forme štúdia, s vyučovacím jazykom slovenským, je doc. RNDr. Silvia Dulanská, PhD., funkčné miesto: docent, na ustanovený pracovný čas.

Odborný obsah, štruktúra a sekvencia profilových študijných predmetov a ďalších vzdelávacích činností študijného programu rádiologická technika, štandardná dĺžka štúdia, pracovná záťaž, počet hodín kontaktnej výučby a podmienky na úspešné ukončenie štúdia umožňujú dosahovanie výstupov vzdelávania a absolventom zaručujú prístup k aktuálnym vedomostiam, zručnostiam a kompetentnostiam v študijnom programe rádiologická technika. Žiadosť uspokojivo vymedzuje požiadavky na uchádzačov o štúdium, spôsob ich výberu, ako aj ich odporúčané osobnostné predpoklady.

Výsledky tvorivých výstupov učiteľov zabezpečujúcich profilové predmety študijného programu rádiologická technika preukazujú najmenej národne uznávanú úroveň z hľadiska originality, rigoróznosti a dosahu vplyvu výstupu tvorivej činnosti.

Slovenská zdravotnícka univerzita v Bratislave má zabezpečené dostatočné priestorové, materiálne, technické a informačné zdroje študijného programu, primerane k cieľom a výstupom vzdelávania v študijnom programe.

#### **Záver:**

Na základe vyššie uvedeného konštatujeme, že štandardy pre študijný program, študijného programu rádiologická technika, študijného odboru zdravotníckej vedy, v prvom stupni vysokoškolského vzdelávania, v dennej forme štúdia, s vyučovacím jazykom slovenským, na Slovenskej zdravotníckej univerzite v Bratislave, boli splnené a Ministerstvo zdravotníctva SR udeľuje súhlasné stanovisko na uskutočňovanie študijného programu rádiologická technika. Absolventi bakalárskeho študijného programu rádiologická technika s vyučovacím jazykom slovenským, v dennej forme štúdia budú spĺňať odbornú spôsobilosť na výkon zdravotníckeho povolania rádiologický technik.

prof. PhDr. Mgr. Monika Jankechová, PhD.  
riaditeľka