



34/2023/HONS/PaM

KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU

formujúca myseľ i srdce

FAKULTA ZDRAVOTNÍCTVA

Námestie A. Hlinku 48, 034 01 Ružomberok

www.ku.sk, tel.: +421 44 43 04 317, fax: +421 44 43 04 316, mobil: +421 918 722 183, e-mail: tajomnik.fz@ku.sk

Názov

KATOLÍCKA UNIVERZITA V RUŽOMBERKU

Sídlo

Námestie A. Hlinku 48, 034 01 Ružomberok

Zastúpená

prof. MUDr. Anton LACKO, CSc., dekan FZ KU

IČO

37801279

DIČ

2021512427

/ďalej len vysoká škola/

a

Názov	HODNODRAVSKÁ NEMOCNICA S POLIKLINIKOU TRSTENA'
Sídlo	MIERU 549/16, DZB 01 TRSTENA'
Zastúpená	MUDr. MARIAN TOLTH, RIADITEĽ
IČO	00634891
DIČ	2020573445

/ďalej len školiace pracovisko/
uzatvárajú

DOHODU O ZABEZPEČENÍ ODBORNEJ PRAXE

pre študentov vysokoškolského bakalárskeho štúdia:

Meno	ANNA
Priezvisko	CHUDZA'KOVA'
Bydlisko	
Program	FYZIOTERAPIA

Podmienky dohody o zabezpečení odbornej praxe:

1. Účelom tejto dohody je zabezpečenie odbornej praxe študentov v rozsahu : 200 čl hodín, prehĺbenie ich odborných poznatkov a zručností v praxi.
2. Študent sa počas odbornej praxe podriadi pracovnému režimu školiaceho pracoviska, jeho priamym nadriadeným je vedúca sestera kliniky resp. oddelenia.
3. Študent je povinný zachovávať mlčanlivosť o skutočnostiach, ktoré sa dozvie počas praxe.
4. Študent je povinný dodržiavať bezpečnostné predpisy a predpisy PO v zmysle platných zákonov a noriem.
5. Za škody spôsobené študentom počas odbornej praxe zodpovedá študent osobne.
6. Školiace pracovisko umožní vykonať prax bezplatne.
7. Dohoda sa uzatvára na dobu určitú od 01.07.2023 do 31.08.2023.
8. Pokiaľ študent neplní svoje povinnosti alebo iným spôsobom narušuje priebeh praxe, môže školiace pracovisko odbornú prax jednostranne ukončiť.
9. Dohoda o zabezpečení odbornej praxe je vyhotovená v troch vyhotoveniach, po jednom vyhotovení pre každú zmluvnú stranu.

Ružomberok

prof. MUDr. Anton LACKO, CSc.
dekan Fakulty zdravotníctva KU

M. Tolth
riaditeľ nemocnice

študent



KATOLÍCKA UNIVERZITA
V RUŽOMBERKU
fakulta zdravotníctva
Nám. A. Hlinku 48
034 01 Ružomberok