



ZÁVEREČNÉ PRÁCE tlač zadania



Prihlásenie do AIS





Záverečné práce





Tlač zadania záverečnej práce

Študent	Detail osobných údajov 🕀
▼ Zoznam štúdií	
A -	
Študijný program Doplň. údaje Začiatok štúdia Koniec štúdia Dĺžka Doba Číslo diplomu Číslo z 5. krok Všeobecné lekárstvo (Jednoodborové 02.09.2013 12 3,0	Číslo vysvedčenia Č
Zápisné listy Záverečné práce Štátne skúšky Slávnosti štúdia	
Zoznam zadaní záverečných prác	7. krok
 Metódy video-analýzy pohybu človeka. UL – Ústav jekšeckej informatiky UPJŠ LF Akceptovaný dňa: 11.04.2016 	€ 斎 ⊜•
V Záverečná práca	ytlačiť prihlášku na záverečnú prácu
Práca nebola vložená Stav: rozpracované v ezp Kontrola originality: momentálne 6. krok	ytlacit zadanie zaverecnej prace
8. KFOK	
	🕀 100% 🔻 🔐

6. krok – aby bolo možné vytlačiť zadanie ZP, musí byť študent akceptovaný.



Zadanie záverečnej práce

Univerzita P. J. Šafárika v Košiciach Lekárska fakulta

ZADANIE ZÁVEREČNEJ PRÁCE

Meno a priezy	risko š	tudenta:						
Študijný program:			Všeobecné lekárstvo (Jednoodborové štúdium, doktorské					
Študijný odbor:		7.1.1. všeobecné lekárstvo						
Typ záverečnej práce:		Diplomová práca						
Jazyk záverečnej práce:		slovenský						
Sekundárny jazyk:		anglický						
Názov:	Metódy video-analýzy pohybu človeka.							
Názov EN:	Methods of human motion video-analysis.							
Literatúra:	 Perry J: Gait analysis, Normal and pathological functions, ISBN 1-55642-193-3 Kutz M.: Standard handbook of biomedical engineering and design, 2003, ISBN 0-07-135637-1 							
Ciel':	Cieľom práce je vytvorenie prehľadu metód videoanalýzy pohybu človeka a rozpracovanie analýzy možného klinického využitia v podmienkach domácich zdravotníckych zariadení.							
Kľúčové								
slová:	chôdza, analýza pohybu, kinematika							
Vedúci:Ing. JaroslÚstav :ULI - ÚstaPrednosta ústavu:Ing. Jarosl		lav Majerník, PhD. av lekárskej informatiky UPJŠ LF lav Majerník, PhD.						
Dátum schválenia: 08.04.201		6		Ing.	Jaroslav Majerník, PhD. prednosta pracoviska			