

## Základní údaje o školiteli doktorského studia v biomedicině na 3. LF UK

Oborová rada:	Preventivní medicína		
Příjmení, jméno, tituly:	Rambousková Jolana, MUDr., CSc.		
Adresa pracoviště:	Ústav výživy, 3. LF UK, Ruská 87, 100 00 Praha 10		
Telefon:	267 102 622		
E-mail:	jolana.rambouskova@lf3.cuni.cz		
Odborné zaměření: (maxim. 254 znaků)	Výživa, preventivní výživa, nutriční epidemiologie		
Výzkumné zaměření: (maxim. 254 znaků)	Hodnocení nutričního stavu ohrožených skupin populace (těhotné ženy, kojící ženy, senioři, děti)		
Jména doktorandů, kteří ukončili úspěšně studium pod vedením školitele:	Jméno	Rok obhajoby	Název doktorské práce
	1.		
Témata doktorských prací pro akademický rok 2012/2013:	1. 2. 3.		
Klinický kontext: (pro uchazeče o kombinovaný klinický výcvik)	Obory chirurgické:		
	Obory vnitřního lékařství:		
	Obory preventivní:		
	Obory další:		
Kontext programů rozvoje UK (PRVOUK)	<input type="checkbox"/> P02 - Environmentální výzkum <input type="checkbox"/> P27 - Komplexní onkologický program <input type="checkbox"/> P28 - Stomatologická onemocnění, výskyt, mechanismy, prevence, léčba, interakce <input checked="" type="checkbox"/> P31 - Iničiální stadia diabetes mellitus, metabolických a nutričních poruch <input type="checkbox"/> P32 - Poruchy reprodukčního zdraví a zdravého startu do života <input type="checkbox"/> P33 - Komplexní poranění a funkční poruchy páteře, pánve, končetin a synkopicky blízkých orgánů a struktur (morfologie, biomechanika, diagnostika a léčba) <input type="checkbox"/> P34 - Psychoneurofarmakologický výzkum <input type="checkbox"/> P35 - Kardiovaskulární výzkumný program <input type="checkbox"/> P38 - Biologické aspekty zkoumání lidského pohybu <input type="checkbox"/> Další (specifikovat):		
Seznam publikací v časopisech s IF od roku 2008 :			
<p>1) <b>Rambousková J</b>, Krsková A, Slavíková M, Čejchanová M, Wranová K, Procházka B, Černá M: Trace elements in the blood of institutionalized elderly in the Czech Republic. <i>Archives of Gerontology and Geriatrics</i> 2013; 56(2): 389-394. <b>(IF: 1,452)</b></p> <p>2) <b>Rambousková J</b>, Slavíková M, Krsková A, Procházka M, Anděl M, Dlouhý P: Nutritional Status Assessment of Institutionalized Elderly in Prague, Czech Republic. <i>Annals of Nutrition and Metabolism</i> 2013; 62(3), 201-206. <b>(IF: 2,257)</b></p> <p>3) <b>Rambousková J</b>. Hodnocení nutričního stavu seniorů – Dotazník MNA. <i>Diabetologie Metabolismus Endokrinologie Výživa</i> 2010; 13(4), 205-207.</p> <p>4) <b>Rambousková J</b>, Křížová E., Dlouhý P, Potočková J, Anděl M: Nutritional status in elderly people living in retirement homes in the Czech Republic. <i>Hygiea Internationalis</i> 2010; 9(1), 375-383.</p> <p>5) <b>Rambousková J</b>, Dlouhý P, Křížová E, Procházka M, Hrnčířová D, Anděl M: Health Behaviors, Nutritional Status and Anthropometric Parameters of Roma and Non-Roma Mothers and Their Infants in the Czech Republic. <i>Journal of Nutrition Education and Behavior</i> 2009, vol. 41, no. 1, p. 58-64. <b>(IF: 1,74)</b></p>			