

## Témata bakalářských prací vypisovaná v akademickém roce 2023/2024 (pro studenty nyníjších 2. ročníků Bc. studií)

**Pracoviště: Ústav preklinických oborů FZV UP**

**Studijní obor, pro který jsou témata určena: Porodní asistence**

<b>Téma závěrečné práce</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Doporučený počet studentů</b>
Změny somatických parametrů u žen v období těhotenství	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Obezita u žen v období těhotenství	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Antropometrické pánevní rozměry u dívek a žen	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Antropometrické pánevní rozměry u žen ve vztahu k průběhu porodu	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Antropometrické parametry novorozenců	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Pánevní dno – stavba, funkce a význam	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Diastáza a těhotenství	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Vliv životního stylu na reprodukční zdraví	Mgr. Romana Klášterecká, Ph.D.	1
Vliv životního stylu na zdraví a vitalitu žen nad 40 let	Mgr. Romana Klášterecká, Ph.D.	1
Návykové látky v těhotenství a jejich vliv na těhotenství a plod	Mgr. Romana Klášterecká, Ph.D.	1
Kvalita života u žen s močovou inkontinencí	Mgr. Petra Pičmanová, Ph.D.	1

**Studijní obor, pro který jsou témata určena: Radiologická asistence**

<b>Téma závěrečné práce</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Doporučený počet studentů</b>
Metody diagnostiky tělesného složení pomocí zobrazovacích metod	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Diagnostika osteoporózy pomocí zobrazovacích metod	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1

**Studijní obor, pro který jsou témata určena: Pediatrické ošetřovatelství a Všeobecné ošetřovatelství**

<b>Téma závěrečné práce</b>	<b>Vedoucí práce</b>	<b>Doporučený počet studentů</b>
Specifika ošetřovatelské péče u pacientů s obezitou	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Faktory ovlivňující růst dětí a jeho poruchy	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Příčiny obezity u dětí	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1
Význam antropometrie při rozpoznávání odchýlného vývoje tělesných znaků u dětí	doc. PaedDr. Miroslav Kopecký, Ph.D.	1