

<b>Charakteristika studijního předmětu</b>				
<b>Název studijního předmětu</b>	<b>Metodologie vědy a statistické zpracování dat</b>			
<b>Garant:</b>	Mgr. Zuzana Dobiašová (Ústav vědeckých informací)			
<b>Typ předmětu</b>	povinný Magisterský studijní program Fyzioterapie navazující	<b>dopor. ročník / semestr</b>	1./LS	
<b>Rozsah studijního předmětu</b>	28 hod.	<b>hod. za týden</b>	4	<b>kreditů</b> 3
<b>Jiný způsob vyjádření rozsahu</b>	4 hodiny týdně po dobu 7 týdnů /liché týdny/			
<b>Způsob zakončení</b>	Zápočet, zkouška	<b>Forma výuky</b>	Přednáška, semináře	
<b>Další požadavky na studenta</b>	Pro udělení zápočtu je nutno absolvovat výuku v praktických cvičeních, splnit úkoly jednotlivých lekcí a vypracovat zápočtovou práci dle zdání.			
<b>Vyučující</b>	Mgr. Drahomíra Dvořáková; Mgr. Kateřina Hajduková; PhDr. Radim Kubeš; Doc. Richard Papík			
<b>Přehled podle týdnů</b>	<p><b>1. týden (seminář)</b> <b>Elektronické informační zdroje</b></p> <p><b>2. týden (seminář)</b> <b>EBM a Scientometrie</b></p> <p><b>3. týden (seminář)</b> <b>Práce s informacemi</b> Kritické myšlení. Efektivní učení.</p> <p><b>4. týden (seminář)</b> <b>Jak napsat vědeckou práci a Referenční manažery</b> Citace PRO. Referenční manažery. Práce s MS Wordem.</p> <p><b>5. týden (seminář)</b> <b>Úvod do statistiky</b></p> <p><b>6. týden (seminář)</b> <b>Statistika I.</b></p> <p><b>7. týden (seminář)</b> <b>Prezentace vlastní práce</b></p>			