

# Průvodce:Seminář z lékařské biofyziky (LF HK)

Jedná se o volitelný předmět vhodný do prvního ročníku.

## Výuka

Vyučuje se v podobě 9 seminářů (koncipované jakožto přednášky), které jsou doplněny e-kurzy, taktéž 9. Jedná se o doplnění povinného předmětu Biofyzika a biostatistika. Hodí se dávat pozor už jen kvůli zkoušce, která Vás z biofyziky čeká v zimním semestru prvního ročníku.

## Zápočet

Docházka na seminářích a úspěšné splnění všech e-kurzů.

Seminář z lékařské biofyziky	
FV50060	
<b>Garant</b>	RNDr. Jiří Záhora, Ph.D. ( <a href="https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=93b220e66c4af48e1fc8f80392dcd890&amp;tid=&amp;do=ucit&amp;kod=18042">https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=93b220e66c4af48e1fc8f80392dcd890&amp;tid=&amp;do=ucit&amp;kod=18042</a> )
<b>Kredity</b>	ZS 2
<b>SIS</b>	Informace v SISu ( <a href="https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=92b950fa3c9f69f5603e35a0bd06018f&amp;tid=&amp;do=predmet&amp;kod=FV10007&amp;skr=2016">https://is.cuni.cz/studium/predmety/index.php?id=92b950fa3c9f69f5603e35a0bd06018f&amp;tid=&amp;do=predmet&amp;kod=FV10007&amp;skr=2016</a> )
<b>Počet hodin</b>	ZS 9 + e-kurzy
<b>Způsob ukončení</b>	zápočet