

## Nové možnosti rozvoje vzdělávání na Technické univerzitě v Liberci

Specifický cíl A3: Tvorba nových profesně zaměřených studijních programů

NPO\_TUL\_MSMT-16598/2022



## Literatura k předmětu Statistika

Ing. Vladimíra Hovorková Valentová, Ph.D.

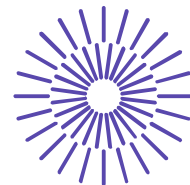


Financováno  
Evropskou unií  
NextGenerationEU



Národní  
plán  
obnovy

MSMT  
MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



### Základní:

- ARTLOVÁ, M., D. BÍLKOVÁ, E. JAROŠOVÁ a Z. POUROVÁ, 2001. *Příklady k předmětu Statistika A*. Praha: VŠE Praha. ISBN 80-245-0178-3.
- HINDLS, R., M. ARLTOVÁ, S. HRONOVÁ, I. MALÁ, L. MAREK, I. PECÁKOVÁ, a H. ŘEZANKOVÁ, 2018. *Statistika v ekonomii*. Praha: Professional Publishing. ISBN 978-80-88260-09-7.
- JAROŠOVÁ, E. a I. PECÁKOVÁ, 2005. *Příklady k předmětu Statistika B*. Praha: VŠE Praha. ISBN 80-245-0680-7

### Doporučená:

- CYHELSKÝ, L., J. KAHOUNOVÁ a R. HINDLS, 1999. *Elementární statistická analýza. 2. vyd.* Praha: Management Press. ISBN 80-7261-003-1.
- MAREK, L. et al, 2015. *Statistika v příkladech. 2. vyd.* Praha: Professional Publishing. ISBN 978-80-7431-153-6.
- RABUŠIC, L., P. Soukup a P. Mareš, 2019. *Statistická analýza sociálněvědních dat (prostřednictvím SPSS)*. Brno: Masarykova univerzita. ISBN 978-80-210-9247-1.
- HINDLS, R., S. HRONOVÁ, J. SEGER a J. FISCHER, 2007. *Statistika pro ekonomy. 8. vyd.* Praha: Professional Publishing. ISBN 978-80-86946-43-6.
- PACÁKOVÁ, Viera a kol, 2009. *Štatistické metódy pre ekonómov*. Bratislava: Iura Edition. ISBN 978-80-8078-284-9.
- NEWBOLD, Paul, William L. CARLSON and Betty THORNE, 2013. *Statistics for business and economics. 8. vyd.* Harlow: Pearson Education. ISBN 978-0-273-76706-0.

### Rozšiující:

- Statistický program IBM SPSS Statistics Base