

154TCV2 Teorie chyb a vyrovnávací počet 2

Harmonogram cvičení

1.	Po 19.2. Út 20.2.	Lineární regrese.
2.	Po 26.2. Út 27.2.	GNU Gama - vyrovnání vázané a volné sítě.
3.	Po 4.3. Út 5.3.	Obecný zákon hromadění směrodatných odchylek.
4.	Po 11.3. Út 12.3.	Test ze 3. cvičení. Testování statistických hypotéz.
5.	Po 18.3. Út 19.3.	Test ze 4. cvičení. Testování opakovaných měření.
6.	Po 25.3. Út 26.3.	Test z 5. cvičení. Robustní metody vyrovnání.
7.	Po 8.4. Út 2.4.	Robustní metody vyrovnání – dokončení.
8.	Po 15.4. Út 9.4.	Vyrovnávací rovina - vodorovná, obecná.
9.	Po 22.4. Út 16.4.	Aproximace empirickým polynomem.
10.	Po 29.4. Út 23.4.	Test z 8. a 9. cvičení. Harmonická analýza. Fourierova transformace.
11.	Po 6.5. Út 7.5.	Vyrovnání podmínkových s neznámými.
12.	Po 13.5. Út 14.5.	Rezerva. Zápočet.