Vzťahy medzi premennými

edu.ukf.sk - Vzdelávací portál - Univerzita

Portál: Konštantína Filozofa, Nitra

Kurz: Počítačová analýza dát 21/22 (KI/PAD/21)

Kniha: Vzťahy medzi premennými

Vytlačil(a): Zuzana Pavlendová

Dátum: Streda, 1 december 2021, 17:49

Obsah

1. Dve premenné a viac

- 1.1. Korelačná analýza
- 1.2. Analýza kontingencie

1. Dve premenné a viac

Dve premenné a viac

1.1. Korelačná analýza

Parametrické:

• Pearsonov korelačný koeficient

Neparametrické (symetrické):

- Spearmanov korelačný koeficient
- Kendallov koeficient Tau
- Koeficient Gamma

1.2. Analýza kontingencie

RxS (R, S > 1):

- Chí-kvadrát test nezávislosti
- Pearsonov kontingenčný koeficient
- Cramerov kontingenčný koeficient V

2x2:

• Fí-kvadrát