

**Izvajanje predmetov  
na interdisciplinarnem doktorskem študijskem programu Statistika  
v študijskem letu 2016/2017**

Glede na število študentov, ki so si izbrali posamezni predmet, se bodo izvajali naslednji predmeti:

**- v polnem obsegu**

Sodobni statistični pristopi  
Metodologija statističnega raziskovanja

**- s konzultacijami**

Matematična statistika  
Analiza omrežij  
Analiza zanesljivosti in življenjske dobe proizvoda  
Anketna metodologija  
Indeksna števila in sestavljeni kazalci  
Kvalitativno raziskovanje v poslovnih vedah  
Linearna algebra za nematematike  
Moderna psihometrična testna teorija  
Multivariatna analiza  
Nacionalni računi in transferji med generacijami  
Odkrivanje znanj iz podatkov  
Računalniško podprta statistika  
Sodobna ekonometrična analiza 1  
Statistika okolja  
Večnivojski regresijski modeli  
Zbiranje podatkov v uradni statistiki

**Izvajali se bodo tudi naslednji modulski predmeti v 2. letniku:**

Izbrana poglavja iz biostatistike  
Izbrana poglavja iz družboslovne statistike  
Izbrana poglavja iz ekonomske in uradne statistike in Izbrana poglavja iz uradne statistike  
Izbrana poglavja iz matematične statistike  
Izbrana poglavja iz poslovne statistike