

Dni	Godziny	Przedmiot	Prowadząca/y
05.10.2018	9.00-9.30	Inauguracja szkoły letniej	-
	9.30-11.00	Budowanie teorii. Kryzys w psychologii. Prerejestracja. Moc statystyczna – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Analiza mocy statystycznej w programie G*Power – warsztat	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Wprowadzenie do R – warsztat	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Wprowadzenie do R – warsztat	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
06.10.2018	9.30-11.00	Regresja liniowa – wprowadzenie teoretyczne	Dr Mikołaj Winiewski
	11.15-12.45	Regresja liniowa – warsztat w SPSS cz.1	Dr Mikołaj Winiewski
	13.45-15.15	Regresja liniowa – warsztat w SPSS cz. 2	Dr Mikołaj Winiewski
	15.30-17.00	Regresja liniowa – warsztat w SPSS cz. 3	Dr Mikołaj Winiewski
07.10.2018	9.30-11.00	Metaanaliza – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Metaanaliza – warsztat w R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Metaanaliza – warsztat w R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Metaanaliza – warsztat w R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
13.10.2018	9.30-11.00	Testy t, analiza wariancji, eksploracyjna analiza czynnikowa – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Testy t i analiza wariancji – warsztat w SPSS	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Testy t i analiza wariancji – warsztat w R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Analiza czynnikowa – warsztat w R i SPSS	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
14.10.2018	9.30-11.00	Mediacje i moderacje – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Mediacje i moderacje – warsztat w SPSS	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Mediacje – warsztat w R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Moderacje – warsztat w R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
19.10.2018	9.30-11.00	Regresja logistyczna (binarna,	Mgr Paulina Górską

		wielomianowa i porządkowa) – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Regresja logistyczna (binarna, wielomianowa i porządkowa) – warsztat w SPSS	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Regresja logistyczna (binarna, wielomianowa i porządkowa) – warsztat w SPSS	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Regresja logistyczna (binarna, wielomianowa i porządkowa) – warsztat w R	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
20.10.2018	9.30-11.00	Analiza ścieżkowa i confirmacyjna analiza czynnikowa – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Analiza ścieżkowa – warsztat w programie AMOS	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Konfirmacyjna analiza czynnikowa – warsztat w programie AMOS	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Analiza ścieżkowa i confirmacyjna analiza czynnikowa – warsztat w programie Mplus	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
21.10.2018	9.30-11.00	Modelowanie równań strukturalnych – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Modelowanie równań strukturalnych – warsztat w programie AMOS	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Modelowanie równań strukturalnych – warsztat w programie Mplus	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Modelowanie równań strukturalnych – warsztat w R	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
27.10.2018	9.30-11.00	Analiza wielogrupowa w modelowaniu równań strukturalnych – wprowadzenie teoretyczne	Dr Katarzyna Lubiewska
	11.15-12.45	Analiza wielogrupowa w modelowaniu równań strukturalnych – warsztat w programach AMOS	Dr Katarzyna Lubiewska
	13.45-15.15	Analiza wielogrupowa w modelowaniu równań strukturalnych – warsztat w programie Mplus	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Analiza wielogrupowa w modelowaniu równań strukturalnych – warsztat w R	Mgr Paulina Górska Mgr Katarzyna Lipowska
28.10.2018	9.30-11.00	Analiza danych podłużnych w	Mgr Paulina Górska

		ujęciu modelowania równań strukturalnych – wprowadzenie teoretyczne	Mgr Katarzyna Lipowska
	11.15-12.45	Analiza danych podłużnych w ujęciu modelowania równań strukturalnych – warsztat w programach AMOS i Mplus	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	13.45-15.15	Analiza danych podłużnych w ujęciu modelowania równań strukturalnych – warsztat w programie R	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska
	15.30-17.00	Ewaluacja zajęć. Dyskusja. Zakończenie	Mgr Paulina Górską Mgr Katarzyna Lipowska