

PROGRAM

Day 1 Tuesday 17 September 2019

Time	Topic	Teacher
09.30-10.15 uur	Lecture: Missing data Mechanisms	Martijn Heymans
10.15 -10.30 uur	Break	
10.30 -11.15 uur	Lecture: Evaluation of Missing data	Iris Eekhout
11.15 -11.30 uur	Break	
11.30 -12.30 uur	Computer practical: Missing data mechanisms	Martijn Heymans Iris Eekhout

12.30 -13.30 uur	Lunch	
------------------	-------	--

13.30 - 14.15 uur	Lecture: Some simple missing data solutions	Iris Eekhout
14.15 - 14.30 uur	Break	
14.30 - 16.30 uur	Computer practical: Data evaluation and some simple solutions	Martijn Heymans Iris Eekhout

Day 2 Wednesday 18 September 2019

Time	Topic	Teacher
09.30-10.15 uur	Lecture: Multiple Imputation	Martijn Heymans
10.15 -10.30 uur	Break	
10.30 -11.15 uur	Lecture: Working with MI Software	Iris Eekhout
11.15 -11.30 uur	Break	
11.30 -12.30 uur	Computer practical: Introduction to Multiple Imputation	Iris Eekhout Martijn Heymans

12.30 -13.30 uur	Lunch	
------------------	-------	--

13.30 - 14.15 uur	Lecture: Multiple Imputation in practice	Martijn Heymans
14.30 - 16.30 uur	Computer practical: Multiple Imputation in Practice	Iris Eekhout Martijn Heymans

Day 3 Thursday 19 September 2019

Time	Topic	Teacher
09.30-10.15 uur	Lecture: Longitudinal Data Imputation	Martijn Heymans
10.15 -10.30 uur	Break	
10.30 -11.15 uur	Lecture: Multilevel Data Imputation	Iris Eekhout
11.15 -11.30 uur	Break	
11.30 -12.30 uur	Computer practical: Longitudinal missing data	Iris Eekhout Martijn Heymans

12.30 -13.30 uur	Lunch	
------------------	-------	--

13.30 - 14.15 uur	Lecture: Missing data in Questionnaires	Iris Eekhout
14.30 - 16.30 uur	Computer practical: Missing data in questionnaires	Iris Eekhout Martijn Heymans