Kraków, 11.07.2013

**Harmonogram zajęć na rok akademicki 2013/ 2014 dla I i II edycji komponentu Pomiar Edukacyjny**

**I EDYCJA – harmonogram zajęć**

**Zajęcia na IV semestr 2013/ 2014 dla pierwszej edycji komponentu Pomiar Edukacyjny (od 1.10.2012 do 22.02.2013)**

Tytuł zajęć: Banki zadań e. Próbkowanie macierzowe V.1 Part 1 (psychometric perspective)

Prowadzący**: Christian Monseur**

Termin zajęć: 01.2014
Liczba godzin: 5 godzin wykładów, 5 godzin ćwiczeń

Tytuł zajęć: V.2 Part 2 (socioeconomic perspective)

Prowadzący**: Maciej Jakubowski**

Termin zajęć: 01.2014
Liczba godzin: 5 godzin wykładów, 5 godzin ćwiczeń

Seminarium podsumowujące projekt: „Seminarium EduMertic 2014”

Termin: 6.12-8.12.2014

**II EDYCJA – harmonogram zajęć**

**Zajęcia na III semestr dla drugiej edycji komponentu Pomiar Edukacyjny (od 1.10.2012 do 22.02.2013)**

Tytuł zajęć: Setting Performance Standard - Criterion-Referenced Test (CRT)

Differential Item Functioning (DIF)/Item Parameter Drift (IPD)

Criterion-Referenced Test (CRT)

Prowadzący**: Cees Glass**

Termin zajęć: 08.10.2013-19.10.2013
Liczba godzin: 30 godzin wykładów, 30 godzin ćwiczeń

Tytuł zajęć: Computerized Adaptive Testing (CAT)

Prowadzący**: Kyung (Chris) T. Han**

Termin zajęć: 25.11.2013-29.11.2013

Liczba godzin: 10 godzin wykładów, 10 godzin ćwiczeń

**Zajęcia na IV semestr 2013/ 2014 dla drugiej edycji komponentu Pomiar Edukacyjny (od 22.02.2013 do 01.10.2014)**

Tytuł zajęć: Banki zadań e. Próbkowanie macierzowe V.1 Part 1 (psychometric perspective)

Prowadzący**: Christian Monseur**

Termin zajęć: 06.2014
Liczba godzin: 5 godzin wykładów, 5 godzin ćwiczeń

Tytuł zajęć: V.2 Part 2 (socioeconomic perspective)

Prowadzący**: Maciej Jakubowski**

Termin zajęć: 06.2014
Liczba godzin: 5 godzin wykładów, 5 godzin ćwiczeń

Tytuł zajęć: Test Validity

Prowadzący**: Prof. Stephen Sireci**

Termin zajęć: 01.06.2014-16.06.2014

Liczba godzin: 10 godzin wykładów

Tytuł zajęć: Optimal Design of Educational Tests

Prowadzący**: Wim J. van der Linden**

Termin zajęć: 28.06.2014 - 30.06.2014
Liczba godzin: 10 godzin wykładów, 10 godzin ćwiczeń

Seminarium podsumowujące projekt: „Seminarium EduMertic 2014”

Termin: 6.12-8.12.2014