

AKUSTYKA MOWY

LABORATORIUM

Opiekun laboratorium: *dr inż. Józef Kotus (e-mail: joseph@sound.eti.pg.gda.pl)*

Tematy ćwiczeń:

1. Metody detekcji aktywności głosowej w sygnale mowy – mgr inż. A. Kurowski
2. Badanie formantowości sygnału mowy – mgr inż. A. Kurowski
3. Synteza mowy – dr inż. J. Kotus
4. Badanie systemów kodowania mowy – dr inż. G. Szwoch
5. Rozpoznawanie wyrazów izolowanych – dr inż. J. Kotus
6. Badanie zrozumiałości mowy w warunkach zakłóceń – dr inż. J. Kotus

Harmonogram zajęć dla specjalności: (poniedziałek, 14.15-16.00, sala EA 630)

Nr ćwiczenia	Gr 1	Gr. 2
wprowadzenie	26.02.2018	26.02.2018
1	05.03.2018	12.03.2018
2	19.03.2018	26.03.2018
3	09.04.2018	16.04.2018
4	23.04.2018	07.05.2018
5	14.05.2018	21.05.2018
6	28.05.2018	04.06.2018
rezerwa	11.06.2018	18.06.2018