



DYSCYPLINA Matematyka

w ramach cyklu seminariów

„HOT TOPICS IN SCIENCE AND TECHNOLOGY”

zaprasza na wykład pana profesora

Roberto Triggiani

Z University of Memphis and University of Virginia

Tytuł wykładu:

**Luenberger Compensator Theory for Heat-Kelvin-Voigt
Structure Interaction via Boundary Feedback Controls**

Data, godzina i miejsce wykładu:

16 czerwca, godzina 16:30, budynek przy ulicy Piotrkowskiej 137/139
(oddział PAN w Łodzi)



SCIENTIFIC DISCIPLINE Mathematics

within the seminars programme

„HOT TOPICS IN SCIENCE AND TECHNOLOGY”

invites to attend the lecture delivered by professor

Roberto Triggiani

From University of Memphis and University of Virginia

Lecture title:

**Luenberger Compensator Theory for Heat-Kelvin-Voigt
Structure Interaction via Boundary Feedback Controls**

Date and place:

June 16-th, at 16:30 in the 137/139 Piotrkowska Street
(Łódź branch of the Polish Academy of Sciences)