

Plan seminarium Zakładu Mechaniki Budowli IB UZ semestr zimowy 2012/2013

Termin	Temat	Prelegent
07.11.2012*	Innowacyjne metody projektowania konstrukcji z wykorzystaniem technologii BIM na przykładzie oprogramowania Tekla Structures *	mgr Agnieszka Barczykowska (Construsoft, Poznań)
13.11.2012	Amplitude dependence of filler-reinforced rubber: constitutive modeling and parameter identification method	dr Maciej Niedziela
20.11.2012	Równania nierozdzielności, koncepcja E. Cesaro i obszary wielospójne	prof. Romuald Świtka
04.12.2012	Praktyka układów równań różniczkowych zwyczajnych	prof. Romuald Świtka
18.12.2012	Spotkanie wigilijne pracowników ZMB Migawki z rowerowych wojaży	dr Tomasz Socha
15.01.2013	Zastosowanie standardu OpenMP w programowaniu algorytmów wieloskalowych	mgr Arkadiusz Denisiewicz
22.01.2013	Modelowanie zjawisk reologicznych w programie Abaqus	dr Tomasz Socha

* Współorganizatorzy ZMB i PZITB; odbędzie się **w środę o godz. 13:15-14:45 w sali 213 A-8**, UZ kampus A, Zielona Góra, ul. Z. Szafrana 1

Seminarium odbywa się we wtorki w godz. 13.30-15.00 w sali 403 A-8.

Wszystkich zainteresowanych serdecznie zapraszamy!

prof. M. Kuczma
kierownik Zakładu Mechaniki Budowli