

Protokół z posiedzenia Sekcji Mechaniki Płynów KM PAN

Data: 17.05.2018

Miejsce:

Instytut Podstawowych Problemów Techniki PAN, Warszawa

Prowadzący posiedzenie:

prof. dr hab. inż. Stanisław Drobniak – Przewodniczący Sekcji MP KM PAN

Przebieg części otwartej posiedzenia.

W części otwartej posiedzenia, Członkowie i Członkowie Stowarzyszeni Sekcji MP mieli możliwość udziału w dyskusji nad Ustawą dotyczącą reformy systemu szkolnictwa wyższego.

Przebieg części zamkniętej posiedzenia.

Uczestnicy części zamkniętej posiedzenia:

prof. dr hab. inż. Piotr Doerffer
prof. dr hab. inż. Stanisław Drobniak
prof. dr hab. inż. Witold Elsner
dr hab. inż. Anna Kucaba-Piętal
prof. dr hab. inż. Jacek Pozorski
prof. dr hab. inż. Andrzej Styczek
dr hab. inż. Ryszard Szwaba
dr inż. Tomasz Waclawczyk
dr inż. Jerzy Żółtak

14:30 rozpoczęcie posiedzenia Sekcji MP KM PAN

obradę Sekcji MP otworzył Przewodniczący Sekcji MP prof. Stanisław Drobniak który zaproponował porządek obrad zaakceptowany jednogłośnie przez uczestników posiedzenia.

14:35 mianowanie przewodniczącego i sekretarza ERCOFTAC Polska.

prof. Stanisław Drobniak zaproponował kandydatury Przewodniczącego oddziału ERCOFTAC Polska dr hab. inż. Jacka Szumbarskiego, kierownika Zakładu Aerodynamiki w ITLiMS, Politechniki Warszawskiej oraz Sekretarza oddziału ERCOFTAC Polska dr hab. inż. Sławomira Kubackiego, obecni na posiedzeniu Członkowie i Członkowie Stowarzyszeni Sekcji MP jednogłośnie poparli obie kandydatury

14:40 wybór Sekretarza Sekcji MP KM PAN.

zebrani na posiedzeniu Członkowie i Członkowie Stowarzyszeni Sekcji MP jednogłośnie wybrali na Sekretarza Sekcji MP dr inż. Tomasza Waławczyka

14:45 sprawozdanie ze stanu przygotowań do [XXIII Fluid Mechanics Conference \(KKMP\)](#)

prof. Witold Elsner przedstawił stan przygotowań do XXIII Fluid Mechanics Conference (XXIII Krajowej Konferencji Mechaniki Płynów) oraz omówił możliwości publikacji wybranych artykułów konferencyjnych w periodykach: Journal of Physics Conference Series, Journal of Theoretical and Applied Mechanics lub Flow Turbulence and Combustion. Przedyskutowano także, wybór finalistów oraz planowany przebieg konkursu PTMTiS im. prof. Janusza Elsnera.

14:55 informacja na temat warsztatów „[Synthetic flows and complex heat and mass transfer](#)” które odbędą się 28-29.06.18 w IMP PAN, Gdańsk

prof. Jacek Pozorski przedstawił pokrótce tematykę i zaprosił na warsztaty organizowane w ramach prac grupy SIG-42 do Instytutu Maszyn Przepływowych PAN w Gdańsku. Warsztaty te są wspólną inicjatywą IMP PAN i University of Sheffield Fluid Mechanics Group w osobach dr Andrzeja Nowakowskiego oraz dr Francka Nicolleau.

15:00 zaproszenie na VI Konferencję dotyczącą zagadnień nano/micro mechaniki w 2019

prof. dr hab. inż. Anna Kucaba-Piętal zaprosiła obecnych na konferencję dotyczącą zagadnień Nano- i Micromechaniki współorganizowaną wspólnie z IPPT PAN, odbędzie się ona w lipcu 2019.

15:05 prośba o kontynuację konferencji ExFM w ITLiMS PW

na zakończenie Przewodniczący Sekcji MP wnioskuje do nieobecnego dr hab. Jacka Szumbarckiego aby w Zakładzie Aerodynamiki ITLiMS PW kontynuowano organizację cyklicznych konferencji Experiments in Fluid Mechanics

15:10 w ostatnim punkcie obrad, Przewodniczący Sekcji MP wyznaczył miejsce i datę kolejnego posiedzenia Sekcji MP w czasie [XXIII Fluid Mechanics Conference \(KKMP\)](#), następnie zakończył posiedzenie.