

Protokół z posiedzenia Sekcji Mechaniki Płynów KM PAN

Data: 24.02.2021 (kontynuacja posiedzenia Sekcji MP z 10 lutego 2021)

Miejsce:

Spotkanie online na platformie GoogleMeet

Prowadzący posiedzenie:

prof. dr hab. inż. Jacek Pozorski – Przewodniczący Sekcji MP KM PAN

Kontynuacja pierwszej i drugiej części posiedzenia.

Uczestnicy:

prof. dr hab. inż. Piotr Doerffer
prof. dr hab. inż. Witold Elsner
dr hab. inż. Anna Kucaba-Piętal
prof. dr hab. Tomasz Kowalewski
dr inż. Tomasz Waławczyk

12:00 rozpoczęcie posiedzenia Sekcji MP KM PAN

Obrady Sekcji MP otworzył Przewodniczący Sekcji MP prof. Jacek Pozorski proponując następujący porządek obrad zebrania

1. Uzgodnienie listy Członków Stowarzyszonych.
2. Sprawa organizacji konferencji KKMP.
3. Program działania Sekcji na najbliższy rok.
4. Wszelkie inne kwestie bieżące.

Program został zaakceptowany przez uczestników posiedzenia.

12:05 uzgodnienie listy Członków Stowarzyszonych Sekcji MP

Przewodniczący poinformował o uzyskanych odpowiedziach od osób zaproszonych do udziału w pracach Sekcji. Uczestnicy uzgodnili, dyskutowaną w trakcie poprzednich posiedzeń, propozycję listy 34 członków stowarzyszonych Sekcji Mechaniki Płynów. Zostanie ona przedstawiona do zatwierdzenia przez Prezydium Komitetu Mechaniki na początku marca br.

12:10 kontynuacja dyskusji na temat możliwości organizacji kolejnej KKMP

Profesor Anna Kucaba-Piętal przedstawiła propozycję organizacji KKMP na Politechnice

Rzeszowskiej we wrześniu 2021 w trybie zdalnym. W czasie dyskusji przeważał jednak pogląd, aby - z uwagi na krótki czas na jej przygotowanie oraz utrzymującą się sytuację pandemiczną przenieść konferencję na rok 2022 dążąc do jej przeprowadzenia w formie tradycyjnej. Organizację powierzono ponownie prof. Kucabie-Piętal wraz z zespołem z PRz.

12:30 omówienie planu prac Sekcji MP na bieżący rok

Przewodniczący sekcji przedstawił plan pracy Sekcji na lata 2021-2023, a także propozycje zmian na stronie internetowej SMP. Część z propozycji przyjęto, w tym propozycję przygotowania seminariów (osobno albo w połączeniu z KKMP) na temat wyzwań mechaniki płynów oraz 100-lecia mechaniki płynów w Polsce. Zebrani poparli pomysł informowania na stronie SMP o nadchodzących obronach prac doktorskich z zakresu mechaniki płynów, jak też zachętę do przedstawiania na forum Sekcji (np. w trybie zdalnym) seminariów w związku z planowanymi postępowaniami habilitacyjnymi. Wywiązała się dyskusja na temat możliwości i celowości przygotowania, siłami zainteresowanych członków Sekcji, bazy wiedzy w języku polskim obejmującej zagadnienia mechaniki płynów. Postanowiono wrócić do tej kwestii na spotkaniu SMP w poszerzonym składzie, po powołaniu członków stowarzyszonych Sekcji. Pierwsze takie zebranie planowane jest w trybie online w marcu lub kwietniu br.

13:00 omówienie innych spraw bieżących

nie było

Przewodniczący podziękował zebranych za poświęcony czas i uczestnictwo w zebraniu.