



GDAŃSKIE TOWARZYSTWO NAUKOWE SOCIETAS SCIENTIARUM GEDANENSIS

80-841 GDAŃSK, UL. GRODZKA 12, tel./fax (+48 58) 301 21 24, e-mail: biuro@gtn.gda.pl
konto: Bank MILLENNIUM S.A. nr 8811602202000000061891331 NCAGE:0366H NIP 583-20-86-635
adres do korespondencji: 80-851 GDAŃSK, ul. Bielańska 5 p. 41

Gdańsk, 2022-06-03

ZAPROSZENIE

KATEDRA MECHANIKI BUDOWLI WILIŚ,
POLSKIE TOWARZYSTWO MECHANIKI TEORETYCZNEJ I STOSOWANEJ
WYDZIAŁ IV NAUK TECHNICZNYCH GDAŃSKIEGO TOWARZYSTWA NAUKOWEGO
oraz
INSTYTUT BUDOWNICTWA WODNEGO POLSKIEJ AKADEMII NAUK

Zapraszają na WYKŁAD ONLINE pt.:

Metody badań eksperymentalnych tkanek miękkich i ich fantomów

Wykład wygłosi mgr inż. Joanna NOWAK,
pracownik Uniwersytetu Kazimierza Wielkiego w Bydgoszczy,
Katedry Biomechaniki i Mechaniki Eksperymentalnej [1].

Seminarium odbędzie się we WTOREK, 7 CZERWCA 2022 GODZ. 9.00
(czas trwania ok. 45 minut). Poniżej zamieszczono link do spotkania
za pośrednictwem aplikacji Microsoft Teams [2].

[1] <https://biomechanika.ukw.edu.pl/>

[2] <https://teams.microsoft.com/l/meetup->

[join/19%3ameeting_MD1lZWmWzjAtMmFiMi00MjVhLTk2NmMtMmY2YzY3MjI3MDdj%40thread.v2/0?context=%7b%22Ti d%22%3a%2286760356-0022-486f-b793-a2d470bba5a5%22%2c%220id%22%3a%224160e196-232b-4bbd-8c13-1a5516348821%22%7d](https://teams.microsoft.com/join/19%3ameeting_MD1lZWmWzjAtMmFiMi00MjVhLTk2NmMtMmY2YzY3MjI3MDdj%40thread.v2/0?context=%7b%22Ti d%22%3a%2286760356-0022-486f-b793-a2d470bba5a5%22%2c%220id%22%3a%224160e196-232b-4bbd-8c13-1a5516348821%22%7d)