



Poznań, dnia 18 września 2023 r.

**P.T.  
Członkowie Rady Wydziału  
Inżynierii Mechanicznej**

Uprzejmie zapraszam na posiedzenie Rady Wydziału Inżynierii Mechanicznej, które odbędzie się **25 września 2023 r. (w poniedziałek) o godz. 11:00** w sali posiedzeń Rady Wydziału i Rady Dyscypliny 208 BM.

Głosowania będą się odbywać elektronicznie poprzez system [glosowanie.put.poznan.pl](http://glosowanie.put.poznan.pl) w dniach **25-26 września 2023 r.**

<i>L.p.</i>	<i>Sprawa</i>	<i>Referujący</i>
I	<b>Sprawozdanie z Senatu</b> 1. Sprawozdanie z posiedzenia Senatu w dniu 5.07.2023 r.	<i>dr inż. Krzysztof Netter</i>
II	<b>Sprawy osobowe</b> 1. Protokół komisji konkursowej w sprawie przedłużenia zatrudnienia <b>mgr inż. Martynie Wiciak – Pikule</b> z Zakładu Obróbki Skrawaniem ITMech. do 30 czerwca 2024 r. na stanowisku asystenta oraz zmianę grupy pracowniczej z badawczo-dydaktycznej na dydaktyczną (1/2 etatu). 2. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr inż. Aleksandry Pawlak</b> w Zakładzie Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji IMS. na 1 rok na stanowisku asystenta badawczo – dydaktycznego (pełen etat). 3. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr inż. Agaty Felusiak - Czyrycy</b> w Zakładzie Obróbki Skrawaniem ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta badawczo – dydaktycznego (pełen etat). 4. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr. inż. Kacpra Bereszyńskiego</b> w Zakładzie Maszyn Technologicznych ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta dydaktycznego (pełen etat). 5. Protokół komisji konkursowej w sprawie awansowania na stanowisko prof. uczelni <b>dr hab. inż. Beaty Starzyńskiej</b> z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat. 6. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr. inż. Piotra Barana</b> w Zakładzie Urządzeń Mechatronicznych ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta dydaktycznego (pełen etat).	<i>Przewodniczący Komisji</i>



	<ol style="list-style-type: none"><li>7. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr. inż. Marcina Adamka</b> w Zakładzie Urządzeń Mechatronicznych ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta dydaktycznego (pełen etat).</li><li>8. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr inż. Marii Kuznowicz</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Metrologii i Systemów Pomiarowych ITMech. (1/2 etatu).</li><li>9. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr. inż. Patryka Mietlińskiego</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Metrologii i Systemów Pomiarowych ITMech. (pełen etat).</li><li>10. Protokół komisji konkursowej w sprawie przedłużenia zatrudnienia, zwiększenia wymiaru etatu (z <math>\frac{1}{2}</math> na <math>\frac{3}{4}</math>) oraz zmiany grupy pracowniczej z dydaktycznej na badawczo-dydaktyczną <b>dr inż. Yulii Denysenko</b> z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat.</li><li>11. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr inż. Marty Białek</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych w Zakładzie Inżynierii Produkcji ITMat. (1/2 etatu).</li><li>12. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr. inż. Oskara Napierały</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych w Zakładzie Inżynierii Wirtualnej IMS. (1/4 etatu).</li><li>13. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr inż. Martyny Sopy</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Technicznej IMS. (1/2 etatu).</li><li>14. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr. inż. Filipa Sarbinowskiego</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Technicznej IMS. (1/2 etatu).</li><li>15. Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia <b>mgr inż. Agaty Mrozek-Czajkowskiej</b> na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Technicznej IMS. (1/2 etatu).</li><li>16. Protokół komisji konkursowej w sprawie zmiany grupy pracowniczej <b>dr. inż. Krzysztofowi Koteckiemu</b> z Zakładu Inżynierii Wirtualnej IMS z badawczo-dydaktycznej na dydaktyczną.</li></ol>	
III	<b>Sprawy dydaktyczne</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Zmiana programu studiów na kierunku Zarządzanie i inżynieria produkcji 2 stopień stacjonarny i niestacjonarny po polsku oraz 2 stopień stacjonarny po angielsku.</li><li>2. Zmiana programu studiów na kierunku Mechanika i budowa maszyn 1 i 2 stopień stacjonarny i niestacjonarny po polsku oraz 1 i 2 stopień stacjonarny po angielsku.</li></ol>	<i>Dr inż. Krzysztof Grześkowiak/ Dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP</i>



<b>IV</b>	<b>Sprawy bieżące</b> <ol style="list-style-type: none"><li>1. Wyniki ankiet studenckich za semestr zimowy 2022/23.</li><li>2. Zamknięcie USOS do 30.09.2023</li></ol>	<i>Dr inż. Krzysztof Grześkowiak Dr hab. inż. Bartosz Gapiński, prof. PP</i>
<b>V</b>	<b>Wolne głosy i wnioski</b>	

### Głosowania elektroniczne w dniach 25.09-26.09.2023 r.

1. Głosowanie w sprawie przedłużenia zatrudnienia mgr inż. Martynie Wiciak – Pikule z Zakładu Obróbki Skrawaniem ITMech. do 30 czerwca 2024 r. na stanowisku asystenta oraz zmianę grupy pracowniczej z badawczo-dydaktycznej na dydaktyczną (1/2 etatu).
2. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr inż. Aleksandry Pawlak z Zakładu Wytrzymałości Materiałów i Konstrukcji IMS. na 1 rok na stanowisku asystenta badawczo – dydaktycznego (pełen etat).
3. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr inż. Agaty Felusiak - Czyrycy w Zakładzie Obróbki Skrawaniem ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta badawczo – dydaktycznego (pełen etat).
4. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Kacpra Bereszyńskiego w Zakładzie Maszyn Technologicznych ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta dydaktycznego (pełen etat).
5. Głosowanie w sprawie awansowania na stanowisko prof. uczelni dr hab. inż. Beaty Starzyńskiej z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat.
6. Głosowanie Protokół komisji konkursowej w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Piotra Barana w Zakładzie Urządzeń Mechatronicznych ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta dydaktycznego (pełen etat).
7. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Marcina Adamka w Zakładzie Urządzeń Mechatronicznych ITMech. na 1 rok na stanowisku asystenta dydaktycznego (pełen etat).
8. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr inż. Marii Kuznowicz na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Metrologii i Systemów Pomiarowych ITMech. (1/2 etatu).
9. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Patryka Mietlińskiego na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych w Zakładzie Metrologii i Systemów Pomiarowych ITMech. (pełen etat).
10. Głosowanie w sprawie przedłużenia zatrudnienia, zwiększenia wymiaru etatu (z 1/2 na 3/4) oraz zmiany grupy pracowniczej z dydaktycznej na badawczo-dydaktyczną dr inż. Yulii Denysenko z Zakładu Inżynierii Produkcji ITMat.
11. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr inż. Marty Białek na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych w Zakładzie Inżynierii Produkcji ITMat. (1/2 etatu).
12. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Oskara Napierały na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników dydaktycznych w Zakładzie Inżynierii Wirtualnej IMS. (1/4 etatu).
13. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr inż. Martyny Sopy na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Technicznej IMS. (1/2 etatu).
14. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr. inż. Filipa Sarbinowskiego na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Technicznej IMS. (1/2 etatu).
15. Głosowanie w sprawie zatrudnienia mgr inż. Agaty Mrozek-Czajkowskiej na 1 rok na stanowisku asystenta w grupie pracowników badawczo - dydaktycznych w Zakładzie Mechaniki Technicznej IMS. (1/2 etatu).



---

## POLITECHNIKA POZNAŃSKA

---

WYDZIAŁ INŻYNIERII MECHANICZNEJ  
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań  
Dziekanat tel.: +48 (61) 665 23 60  
e-mail: [wim@put.poznan.pl](mailto:wim@put.poznan.pl)  
[www.wim.put.poznan.pl](http://www.wim.put.poznan.pl)



16. Głosowanie w sprawie zmiany grupy pracowniczej dr. inż. Krzysztofowi Koteckiemu z Zakładu Inżynierii Wirtualnej IMS z badawczo-dydaktycznej na dydaktyczną.
17. Głosowanie w sprawie zmiany programu studiów na kierunku Zarządzanie i inżynieria produkcji 2 stopień stacjonarny i niestacjonarny po polsku oraz 2 stopień stacjonarny po angielsku
18. Głosowanie w sprawie zmiany programu studiów na kierunku Mechanika i budowa maszyn I i II stopnia (studia stacjonarne, niestacjonarne).