



Szkolenia „Od pomysłu do publikacji – co powinniśmy wiedzieć przed publikacją w wysoko punktowanym czasopiśmie” - harmonogram działań

## **„Od pomysłu do publikacji – co powinniśmy wiedzieć przed publikacją w wysoko punktowanym czasopiśmie” – w ramach poszczególnych dyscyplin**

Szanowni Państwo,

na prośbę Prorektora ds. Nauki, p. prof. Mariusza Malinowskiego przygotowaliśmy dla Państwa I edycję szkoleń, które mają na celu zwiększenie świadomości i aktywności publikacyjnej społeczności naukowej naszej uczelni.

Uczestnictwo w nich powinno przełożyć się na korzyści na poziomie indywidualnym (większa rozpoznawalność prac naukowych poszczególnych naukowców), jak i na poziomie uczelnianym (poprawa wskaźników związanych z publikacjami i cytowaniami w międzynarodowych i krajowych rankingach uczelni, kierunków studiów, dyscyplin).

Serdecznie zapraszamy do licznego w nich udziału.

Zespół Działu ds. Szkoleń  
e-mail: [szkolenia.dsk@pw.edu.pl](mailto:szkolenia.dsk@pw.edu.pl)  
tel. : 22 234 57 90



Szkolenia „Od pomysłu do publikacji – co powinniśmy wiedzieć przed publikacją w wysoko punktowanym czasopiśmie” - harmonogram działań

### Harmonogram szkoleń

I tura (październik / listopad 2024 r.),  
 czas trwania ok. 1.5 h. 30 min – cz.1 - Biblioteka Główna 1 h – cz.2 – Prelegent w ramach danej dyscypliny

Dyscyplina naukowa	<b>Inżynieria Materiałowa</b>					
	23 paź. (środa)	11:00-11:30	Gmach Rektorska 4 sala 4.05 (piętro IV)	cz. I –Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>
		11:30 -12:30		cz. II - Inżynieria Materiałowa	<a href="#">prof. dr hab. inż. Katarzyna Konopka</a>	
	<b>Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport</b>					
	6 list. r.(środa)	11:00-11:30	Gmach Rektorska 4 sala 4.07 (piętro IV)	cz. I - Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>
		11:30 -12:30		cz. - Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport	<a href="#">dr hab. inż. Anna Al Sabouni-Zawadzka</a>	
	<b>Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka</b>					
	12 list. (wtorek)	11:00-11:30	Gmach Rektorska 4 sala 5.02 (piętro V)	cz. I - Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>
		11:30 - 12:30		cz. II - Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka	<a href="#">prof. dr hab. Ewa Karwowska</a>	
	<b>Nauki o Zarządzaniu i Jakości</b>					
	19 list. (wtorek)	13:00-13:30	Gmach Rektorska 4 sala 4.05 (piętro IV)	cz. I - Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>
		13:30-14:30		cz. II - Nauki o Zarządzaniu i Jakości	<a href="#">dr hab. inż. Agata Pierścieniak</a>	
	<b>Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport</b>					
	27 list. (środa)	12:00-12:30	Gmach Rektorska 4 sala 5.02 (piętro V)	cz. I – Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>
12:30 -13:30		cz. II - Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport		<a href="#">dr hab. inż. Mariusz Kostrzewski</a>		
<b>Inżynieria Chemiczna</b>						
28 list. (czwartek)	11:00 – 11:30	Gmach Rektorska 4 sala 4.05 (piętro IV)	cz. I – Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>	
	11:30 – 13:00		cz. II - Inżynieria Chemiczna	<a href="#">dr inż. Michał Wojański</a>		
<b>Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka</b>						
29 list. (piątek)	10:30 – 11:00	Gmach Rektorska 4 sala 4.07 (piętro IV)	cz. I - Od widoczności do cytowalności (BG)	mgr Iwona Socik, mgr Monika Gajewska	<a href="#">Zapisz się</a>	
	11:00 – 12:00		cz. II - Inżynieria Środowiska, Górnictwo i Energetyka	<a href="#">prof. dr hab. inż. Jarosław Milewski</a>		