

## Publikacje punktowane kryteriami Ustawy 2.0 dla dr Pawlak Marcin

Punktacja udziału jednostkowego zgodna z Rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 22 lutego 2019 r. w sprawie ewaluacji jakości działalności naukowej, z późniejszymi zmianami.

Impact Factor podawany jest wg stanu na rok 2019, niezależnie od rzeczywistego roku wydania publikacji (Impact Factor nie jest uwzględniany w Rozporządzeniu w sprawie ewaluacji).

Rok	Liczba publikacji	Wskaźnik IF	Całkowita punktacja publikacji wg MNiSW	Punktacja udziału jednostkowego
2017	1	0,000	10	10,0000
2018	0	0,000	0	0,0000
2019	0	0,000	0	0,0000
2020	2	0,000	200	100,0000
2021	1	0,000	120	120,0000
2022	0	0,000	0	0,0000
2023	0	0,000	0	0,0000
2024	1	0,000	70	35,0000
<b>2017 - 2024</b>	<b>5</b>	<b>0,000</b>	<b>400</b>	<b>265,0000</b>

### Szczegółowy opis publikacji

Rok	IF	Dysc.	Pc	k	m	P	U	Pu	Opis	Publikacja
2017		5.1	10	1	1	10,00	1,0000	10,0000	Art.	Monte Carlo valuation of the option to expand with application in multi-storey car parking / Marcin Pawlak. // Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu. 2017, nr 482, s.216-226 DOI: 10.15611/pn.2017.482.17
<b>2017</b>	<b>0,000</b>		<b>10</b>					<b>10,0000</b>	<b>1 publikacja</b>	
<b>2018</b>	<b>0,000</b>		<b>0</b>					<b>0,0000</b>	<b>0 publikacje</b>	
<b>2019</b>	<b>0,000</b>		<b>0</b>					<b>0,0000</b>	<b>0 publikacje</b>	
2020		5.1	100	2	3	100,00	0,5000	50,0000	Art.	Investment appraisal practice in the biggest companies in Poland / Marcin Pawlak, Anna Rapacewicz, Dariusz Zarzecki. // European Research Studies Journal. 2020, vol. 23 special issue 2, s.137-147 DOI: 10.35808/ersj/1814
2020		5.1	100	2	2	100,00	0,5000	50,0000	Art.	Investment appraisal practice in the European Union countries / Marcin Pawlak, Dariusz Zarzecki. // European Research Studies Journal. 2020, vol. 23 special issue 2, s.687-699 DOI: 10.35808/ersj/1892
<b>2020</b>	<b>0,000</b>		<b>200</b>					<b>100,0000</b>	<b>2 publikacje</b>	
2021		5.1	120	1	1	120,00	1,0000	120,0000	Aut. mon.	Zastosowanie dwukrotnej symulacji Monte Carlo w wycenie opcji realnych / Marcin Pawlak. - Szczecin : Wydawnictwo Fundacji Centrum Badań Socjologicznych, 2021
<b>2021</b>	<b>0,000</b>		<b>120</b>					<b>120,0000</b>	<b>1 publikacja</b>	

2022	0,000		0					0,0000	0 publikacje	
2023	0,000		0					0,0000	0 publikacje	
2024		5.1	70	2	2	70,00	0,5000	35,0000	Art.	The valuation of exit option in a lignite mine using Monte Carlo simulation / Marcin Pawlak, Tomasz Wiśniewski. // Journal of Sustainable Mining. 2024, , s.40-54 DOI: 10.46873/2300-3960.1405
2024	0,000		70					35,0000	1 publikacja	