

## Index of Authors publishing in the Journal of Achievements in Materials and Manufacturing Engineering in 2015 (Vols. 68-73)

Adamiak M.	vol. 68/2 (pp.64-71)	Dikova Ts.	vol. 71/2 (pp.60-69)
Amigó V.	vol. 73/2 (pp.206-213)	Dinnebier H.	vol. 73/2 (pp.128-138)
<b>Babinec M.</b>	vol. 70/2 (pp.70-77)	Diveyev B.	vol. 71/2 (pp.77-86)
Ballóková B.	vol. 69/1 (pp.10-17)	Dobrzańska J.	vol. 72/1 (pp.14-22)
	vol. 69/2 (pp.79-85)	Dobrzańska-Danikiewicz A.D.	vol. 73/2 (pp.157-164)
Balog M.	vol. 69/1 (pp.10-17)		vol. 71/2 (pp.53-59)
Bała P.	vol. 72/1 (pp.5-13)	Dobrzański L.A.	vol. 72/1 (pp.39-44)
Banaś W.	vol. 73/2 (pp.222-228)		vol. 68/1 (pp.5-11)
Bańbura P.	vol. 73/1 (pp.27-35)		vol. 69/1 (pp.26-32)
Basiaga M.	vol. 73/2 (pp.86-91)		vol. 69/2 (pp.53-63)
Bednarczyk I.	vol. 69/1 (pp.5-9)		vol. 70/1 (pp.22-28)
Berliński M.	vol. 70/2 (pp.86-92)		vol. 70/2 (pp.86-92)
Besterci M.	vol. 69/1 (pp.10-17)		vol. 71/1 (pp.22-27)
	vol. 69/2 (pp.79-85)		vol. 71/2 (pp.53-59)
Betiuk M.	vol. 68/1 (pp.25-31)		vol. 72/2 (pp.85-92)
Błoch K.	vol. 73/1 (pp.5-12)		vol. 73/1 (pp.13-20)
	vol. 73/2 (pp.80-85)		vol. 73/2 (pp.92-99)
Bogusz P.	vol. 72/1 (pp.23-31)		vol. 73/2 (pp.214-221)
Bonek M.	vol. 70/1 (pp.36-44)	Dobrzański L.B.	vol. 68/2 (pp.64-71)
	vol. 71/1 (pp.28-33)	Domagała-Dubiel J.	vol. 73/2 (pp.157-164)
Borek W.	vol. 71/1 (pp.22-27)	Dorosh I.	vol. 71/1 (pp.5-13)
Boryło P.	vol. 73/2 (pp.86-91)	Drygała A.	vol. 71/2 (pp.77-86)
Brytan Z.	vol. 70/1 (pp.36-44)		vol. 68/1 (pp.5-11)
			vol. 73/1 (pp.13-20)
Candel J.J.	vol. 73/2 (pp.206-213)	Duchek M.	vol. 71/1 (pp.39-44)
Castella C.	vol. 73/2 (pp.199-205)	Dudek A.	vol. 69/2 (pp.53-63)
Cebula J.	vol. 69/2 (pp.69-78)	Dudek-Burlikowska M.	vol. 73/2 (pp.229-236)
Cebulski J.	vol. 70/2 (pp.53-59)	Dzhendov Dzh.	vol. 71/2 (pp.60-69)
Cichocki D.	vol. 72/1 (pp.39-44)	Dziekońska M.	vol. 71/2 (pp.70-76)
Cios G.	vol. 72/1 (pp.5-13)		
Czech Z.	vol. 70/2 (pp.60-69)	Ehrlich I.	vol. 68/1 (pp.32-44)
Czyżniewski A.	vol. 68/1 (pp.25-31)		vol. 73/2 (pp.128-138)
		Eisenried M.	vol. 68/1 (pp.32-44)
		Erturk M.	vol. 72/2 (pp.67-74)
Dąbrowski R.	vol. 72/1 (pp.5-13)		
de Oliveira C.A.S.	vol. 71/1 (pp.34-38)	Florek-Szotowicz N.	vol. 73/2 (pp.176-184)

- Fogagnolo J.B. vol. 73/2 (pp.206-213)  
 Foit K. vol. 73/2 (pp.222-228)  
 Folgar Ribadas H. vol. 73/2 (pp.185-189)  
 Fornalczyk A. vol. 70/2 (pp.53-59)  
 Frocisz Ł. vol. 72/1 (pp.5-13)
- G**  
 Gaweł T.G. vol. 71/2 (pp.53-59)  
 Gawlas-Mucha A. vol. 70/1 (pp.5-12)  
 Gawron B. vol. 73/2 (pp.110-117)  
 Gawron M. vol. 70/2 (pp.86-92)  
 Gebbeken N. vol. 68/1 (pp.32-44)  
 Gieleta R. vol. 73/2 (pp.151-156)  
 Głuchowski W. vol. 71/1 (pp.5-13)  
 Gołombek K. vol. 73/2 (pp.65-71)  
 Gonchar V. vol. 71/1 (pp.28-33)  
 Gondek J. vol. 70/2 (pp.70-77)  
 Górecki K. vol. 72/1 (pp.5-13)  
 Guwer A. vol. 70/1 (pp.5-12)  
 Gyoshev S. vol. 68/2 (pp.53-58)  
 vol. 69/2 (pp.86-92)
- H**  
 Hasan S. vol. 73/2 (pp.118-123)  
 Herbuś K. vol. 73/2 (pp.165-175)  
 Hernas A. vol. 69/1 (pp.5-9)  
 Hilšer O. vol. 73/1 (pp.36-44)  
 Hodek J. vol. 69/1 (pp.33-37)  
 vol. 71/2 (pp.87-92)  
 Honysz R. vol. 68/1 (pp.17-24)  
 Huang S.J. vol. 69/1 (pp.10-17)
- I**  
 Ilnytskyy I. vol. 71/2 (pp.77-86)  
 Ivanova B. vol. 70/1 (pp.13-21)
- J**  
 Jabłoński A. vol. 72/1 (pp.32-38)  
 Jakimovska K. vol. 68/2 (pp.53-58)  
 vol. 69/2 (pp.86-92)  
 vol. 70/1 (pp.13-21)
- Jánská D. vol. 73/2 (pp.185-189)  
 Jędrzejewski J. vol. 73/2 (pp.55-64)  
 Jin B.J. vol. 68/2 (pp.72-79)  
 Jonda E. vol. 70/1 (pp.22-28)  
 vol. 73/2 (pp.214-221)
- Jost C. vol. 73/2 (pp.128-138)  
 Jung T. vol. 68/1 (pp.5-11)  
 Jungbauer B. vol. 68/1 (pp.32-44)
- K**  
 Kandeve M. vol. 70/1 (pp.13-21)  
 Kang B.Y. vol. 68/2 (pp.72-79)  
 Kania A. vol. 69/1 (pp.38-44)  
 Kaplun P. vol. 71/1 (pp.28-33)  
 Karakas O. vol. 73/2 (pp.100-105)  
 Karastoyanov D. vol. 68/2 (pp.53-58)
- Karaś Ł. vol. 69/2 (pp.86-92)  
 Karoń M. vol. 73/2 (pp.139-143)  
 vol. 68/2 (pp.64-71)  
 Katz Y. vol. 73/2 (pp.144-150)  
 Kernytskyy I. vol. 71/2 (pp.77-86)  
 Kiljan A. vol. 68/2 (pp.80-92)  
 Kim D.H. vol. 68/2 (pp.72-79)  
 Kim I.S. vol. 68/2 (pp.72-79)  
 Konieczny J. vol. 69/2 (pp.59-63)  
 vol. 73/1 (pp.27-35)  
 König F. vol. 72/2 (pp.53-60)  
 Konopik P. vol. 69/2 (pp.64-68)  
 vol. 71/1 (pp.39-44)  
 vol. 72/1 (pp.14-22)  
 vol. 72/1 (pp.5-13)
- Konyk S. vol. 73/2 (pp.106-109)  
 Kopyściański M. vol. 73/2 (pp.222-228)  
 Koralniak M. 5vol. 69/1 (pp.5-9)  
 Kost G. vol. 72/2 (pp.61-66)  
 Kościelniak B. vol. 72/1 (pp.5-13)  
 Kövér M. vol. 69/2 (pp.53-63)  
 Krawczyk J. vol. 72/2 (pp.75-84)  
 Krawiec K. vol. 73/1 (pp.36-44)  
 Krzemiński Ł. vol. 73/2 (pp.176-184)
- Krzysteczko J. vol. 71/1 (pp.14-21)  
 Kubina T. vol. 69/1 (pp.33-37)  
 Kujawa M. vol. 73/2 (pp.92-99)  
 Kulczyk M. vol. 68/1 (pp.25-31)  
 Kurzydłowski K.J. vol. 73/2 (pp.106-109)  
 vol. 73/2 (pp.124-127)  
 vol. 70/2 (pp.70-77)  
 vol. 73/2 (pp.151-156)
- Kusý M.  
 Kwietniewski M.
- L**  
 Labisz K. vol. 69/2 (pp.59-63)  
 vol. 73/2 (pp.214-221)  
 vol. 70/1 (pp.22-28)  
 vol. 68/2 (pp.72-79)  
 vol. 73/2 (pp.72-79)  
 vol. 69/1 (pp.18-25)  
 vol. 71/1 (pp.34-38)  
 vol. 68/1 (pp.5-11)  
 vol. 73/1 (pp.13-20)  
 vol. 73/2 (pp.86-91)
- Lee J.P.  
 Levenfeld B.  
 Lipiński T.  
 Lischka F.T.  
 Lukaszewicz K.
- Łukaszek-Sołek A. vol. 72/1 (pp.5-13)  
 Łukowiec D. vol. 72/1 (pp.39-44)
- M**  
 Malara P. vol. 70/2 (pp.60-69)  
 vol. 73/2 (pp.65-71)  
 vol. 73/2 (pp.157-164)  
 Malecek L. vol. 69/1 (pp.33-37)  
 Małek E. vol. 72/1 (pp.23-31)

- Małek M. vol. 73/2 (pp.106-109)  
vol. 73/2 (pp.124-127)
- Marecek M. vol. 70/2 (pp.78-85)
- Markovičová L. vol. 73/2 (pp.176-184)
- Martínek P. vol. 68/1 (pp.11-16)  
vol. 71/1 (pp.39-44)
- Martinez-Cisneros C.S. vol. 73/2 (pp.72-79)
- Mašek M. vol. 73/2 (pp.185-189)
- Matula G. vol. 71/1 (pp.14-21)  
vol. 73/2 (pp.139-143)
- Matysiak W. vol. 73/1 (pp.36-44)  
vol. 73/2 (pp.176-184)
- Mazurkiewicz J. vol. 71/1 (pp.22-27)
- Miedzińska D. vol. 72/1 (pp.23-31)  
vol. 73/2 (pp.151-156)
- Mizera J. vol. 73/2 (pp.106-109), vol. 73/2 (pp.124-127)
- Mohideen R. vol. 73/2 (pp.118-123)
- Mujahid A. vol. 73/2 (pp.118-123)
- Muransky O. vol. 68/2 (pp.59-64)
- Muzia G. vol. 71/1 (pp.5-13)
- Nagashima H. vol. 70/1 (pp.29-35)
- Nguyen H.P. vol. 73/2 (pp.151-156)
- Niagaj J. vol. 70/1 (pp.36-44)
- Nieradka B. vol. 68/2 (pp.64-71)
- Nieradka-Buczek B. vol. 72/2 (pp.85-92)
- Niznanska J. vol. 73/1 (pp.21-26)
- Nový Z. vol. 68/2 (pp.59-64)  
vol. 73/2 (pp.185-189)
- Nowak A.J. vol. 69/1 (pp.26-32)
- Nowicki M. vol. 69/2 (pp.69-78)
- Nowiński E. vol. 73/2 (pp.110-117)
- Nowosielski R. vol. 69/2 (pp.69-78)  
vol. 70/1 (pp.5-12)
- Osiński J. vol. 73/2 (pp.151-156)
- Pachla W. vol. 68/1 (pp.25-31)
- Pakiela W. vol. 70/1 (pp.36-44)
- Palán J. vol. 69/1 (pp.33-37)  
vol. 72/2 (pp.61-66)
- Park M.H. vol. 68/2 (pp.72-79)
- Pasek D. vol. 70/2 (pp.53-59)
- Peter I. vol. 73/2 (pp.199-205)
- Piotrowski K. vol. 69/2 (pp.69-78)
- Podany P. vol. 68/1 (pp.11-16)  
vol. 71/1 (pp.39-44)
- Polok-Rubiniec M. vol. 69/2 (pp.59-63)
- Preficz B. vol. 73/1 (pp.27-35)
- Prokopiuk vel Prokopowicz M. vol. 68/1 (pp.5-11)  
vol. 73/1 (pp.13-20)
- Przybysz S. vol. 68/1 (pp.25-31)
- Rdzawski Z. vol. 71/1 (pp.5-13)  
vol. 73/1 (pp.27-35)
- Reimann Ł. vol. 73/2 (pp.92-99)
- Romano M. vol. 68/1 (pp.32-44)
- Rosak-Szyrocka J. vol. 73/2 (pp.237-246)
- Rosso M. vol. 73/2 (pp.199-205)
- Rozsak M. vol. 68/2 (pp.80-92)
- Ruzic J. vol. 68/2 (pp.53-58)  
vol. 70/1 (pp.13-21)
- Sakiewicz P. vol. 69/2 (pp.69-78)
- Sanchez J.Y. vol. 73/2 (pp.72-79)
- Schulze M. vol. 72/2 (pp.53-60)
- Seidlitz H. vol. 72/2 (pp.53-60)
- Sekercioglu T. vol. 72/2 (pp.67-74)
- Sękala A. vol. 73/2 (pp.222-228)
- Shalapko Yu. vol. 71/1 (pp.28-33)
- Shim J.Y. vol. 68/2 (pp.72-79)
- Shykula P. vol. 71/2 (pp.87-92)
- Simeonov S. vol. 70/1 (pp.13-21)
- Simov M. vol. 71/2 (pp.60-69)
- Siomin Ł. vol. 70/1 (pp.22-28)
- Sitek W. vol. 72/1 (pp.32-38)
- Skiba J. vol. 68/1 (pp.25-31)
- Sláma P. vol. 68/2 (pp.59-64)  
vol. 70/2 (pp.78-85)  
vol. 72/2 (pp.61-66)  
vol. 73/1 (pp.36-44)  
vol. 73/2 (pp.176-184)
- Snopiński P. vol. 71/1 (pp.5-13)
- Sobota J. vol. 69/1 (pp.38-44)
- Spilka M. vol. 68/2 (pp.53-58)
- Stoimenov N. vol. 69/2 (pp.86-92)  
vol. 73/1 (pp.21-26)
- Suchmann P. vol. 69/1 (pp.10-17)
- Sülleiová K. vol. 69/2 (pp.79-85)  
vol. 73/2 (pp.65-71)
- Szczęsna M. vol. 73/2 (pp.165-175)
- Szewerda K. vol. 68/1 (pp.5-11)
- Szindler M. vol. 69/2 (pp.53-63)  
vol. 73/1 (pp.13-20)  
vol. 73/2 (pp.86-91)
- Szindler M.M. vol. 68/1 (pp.5-11)  
vol. 69/2 (pp.53-63)
- Szymańska J. vol. 73/2 (pp.106-109)  
vol. 73/2 (pp.124-127)
- Śleboda T. vol. 72/1 (pp.5-13)
- Świder J. vol. 73/2 (pp.165-175)
- Świdorski W. vol. 70/2 (pp.60-69)
- Taboada J.V. vol. 69/1 (pp.33-37)

Tański T.	vol. 72/2 (pp.75-84)	Wilk R.	vol. 69/2 (pp.69-78)
	vol. 73/1 (pp.36-44)	Wiśniewski P.	vol. 73/2 (pp.106-109)
	vol. 73/2 (pp.176-184)		vol. 73/2 (pp.124-127)
Thamizhmanii S.	vol. 73/2 (pp.118-123)	Wiśniowski M.	vol. 72/2 (pp.75-84)
Tillova E.	vol. 73/1 (pp.36-44)		vol. 73/1 (pp.36-44)
Tomiczek B.	vol. 73/2 (pp.92-99)	Włodarczyk-Fligier A.	vol. 73/2 (pp.176-184)
Trzaska J.	vol. 70/2 (pp.86-92)	Wojciechowski P.	vol. 69/2 (pp.59-63)
Tuzun N.	vol. 73/2 (pp.100-105)	Wolany W.	vol. 73/2 (pp.237-246)
		Woźniak M.	vol. 72/1 (pp.39-44)
Urbánek M.	vol. 73/2 (pp.185-189)		vol. 73/2 (pp.190-198)
		Yoshida K.	vol. 70/1 (pp.29-35)
Varez A.	vol. 73/2 (pp.72-79)		
Vasilev V.	vol. 69/2 (pp.86-92)	Zaidi A.	vol. 73/2 (pp.118-123)
Velgosová O.	vol. 69/2 (pp.79-85)	Zarzycka D.	vol. 73/2 (pp.106-109)
Vencl A.	vol. 70/1 (pp.13-21)	Ziębowicz A.	vol. 71/2 (pp.70-76)
Viehrig H.W.	vol. 69/2 (pp.64-68)	Ziębowicz B.	vol. 71/2 (pp.70-76)
		Zrnik J.	vol. 68/2 (pp.59-64)
Weiß S.	vol. 72/2 (pp.53-60)		
Wieczorek K.	vol. 69/1 (pp.38-44)		