

Index of Authors publishing in the Journal of Achievements in Materials and Manufacturing Engineering in 2013 (Vols. 56-61)

Achtelik-Franczak A.	vol. 60/2 (pp.66-75)	Cebulski J.	vol. 57/1 (pp.7-14)
Amodeo G.	vol. 56/2 (pp.59-66)	Cesarz K.	vol. 58/1 (pp.7-15)
Awadallah O.M.	vol. 58/2 (pp.74-80)	Chand R.R.	vol. 57/1 (pp.31-37)
Babilas R.	vol. 56/2 (pp.67-74)	Chen D.C.	vol. 57/2 (pp.76-82)
	vol. 58/1 (pp.7-15)	Chladek G.	vol. 61/2 (pp.257-262)
Baier A.	vol. 61/2 (pp.150-155)	Chmielnicki B.	vol. 60/1 (pp.23-30)
Bakhmatyuk B.P.	vol. 61/2 (pp.274-280)	Cholewa M.	vol. 58/2 (pp.94-100)
Bala P.	vol. 60/2 (pp.76-84)	Cielniak M.	vol. 56/1 (pp.20-28)
Basiaga M.	vol. 60/2 (pp.59-65)	Cieślik I.	vol. 61/2 (pp.163-168)
Bilewicz M.	vol. 56/1 (pp.14-19)	Costabile G.	vol. 56/2 (pp.59-66)
Bilgin M.B.	vol. 57/1 (pp.15-22)	Czaja I.	vol. 61/2 (pp.202-209)
Blawert C.	vol. 56/1 (pp.7-13)	Czaja M.	vol. 61/2 (pp.169-174)
Bloch K.	vol. 56/2 (pp.75-82)	Czapla T.	vol. 59/1 (pp.37-46)
Bocian M.	vol. 61/2 (pp.315-320)	Czechowski K.	vol. 61/2 (pp.294-301)
Bonek M.	vol. 61/2 (pp.403-411)	Czeppe T.	vol. 61/2 (pp.150-155)
Borek W.	vol. 58/2 (pp.59-73)	Czop P.	vol. 60/1 (pp.39-47)
Borowski A.	vol. 61/2 (pp.156-162)	Dąbrowski R.	vol. 59/1 (pp.7-12)
Bućko M.	vol. 61/2 (pp.175-180)	Dobrzański J.	vol. 58/1 (pp.16-23)
Bukowska A.	vol. 61/2 (pp.229-235)	Dobrzański L.A.	vol. 57/2 (pp.83-90)
	vol. 61/2 (pp.236-243)		vol. 59/1 (pp.13-19)
	vol. 61/2 (pp.250-256)		vol. 59/2 (pp.67-74)
	vol. 61/2 (pp.327-335)		vol. 60/2 (pp.66-75)
	vol. 57/1 (pp.23-30)		vol. 61/1 (pp.39-47)
	vol. 61/2 (pp.349-359)		vol. 61/2 (pp.87-149)
	vol. 61/2 (pp.169-174)		vol. 61/2 (pp.169-174)
	vol. 56/2 (pp.67-74)		vol. 61/2 (pp.202-209)
	vol. 61/2 (pp.367-374)		vol. 61/2 (pp.257-262)
	vol. 61/2 (pp.268-273)		vol. 61/2 (pp.336-342)
	vol. 61/2 (pp.187-194)		vol. 61/2 (pp.395-402)
	vol. 61/2 (pp.195-201)	Dolecki M.	vol. 57/2 (pp.91-100)
	vol. 61/2 (pp.263-267)	Domagała-Dubiel J.	vol. 61/2 (pp.87-149)
	vol. 61/2 (pp.281-288)	Drygała A.	vol. 59/2 (pp.67-74)
	vol. 61/2 (pp.289-293)		

Dudek-Burlikowska M.	vol. 60/2 (pp.85-99)	Jurkiewicz W.	vol. 56/1 (pp.7-13)
Duspara M.	vol. 58/1 (pp.38-46)	Kalinowska-Ozgowicz E.	vol. 60/1 (pp.7-14)
Dziurka R.	vol. 56/1 (pp.14-19)	Kania A.	vol. 56/1 (pp.38-46)
Garus J.	vol. 61/2 (pp.175-180) vol. 61/2 (pp.229-235) vol. 61/2 (pp.236-243) vol. 61/2 (pp.327-335)	Karasiński P. Kasprzak M. Kciuk M. Kim D.G. Kim I.S.	vol. 61/2 (pp.388-394) vol. 56/2 (pp.75-82) vol. 58/2 (pp.59-73) vol. 61/2 (pp.210-215)
Garus S.	vol. 61/2 (pp.175-180) vol. 61/2 (pp.229-235) vol. 61/2 (pp.236-243) vol. 61/2 (pp.250-256) vol. 61/2 (pp.327-335) vol. 61/2 (pp.367-374)	Kim Y.S. Klimas J.	vol. 57/1 (pp.31-37) vol. 57/1 (pp.31-37) vol. 58/2 (pp.87-93) vol. 57/1 (pp.31-37) vol. 61/2 (pp.195-201) vol. 61/2 (pp.263-267)
Gawlas-Mucha A.	vol. 60/1 (pp.31-38)	Klimek L.	vol. 56/2 (pp.83-99)
Gąsiorek D.	vol. 61/2 (pp.274-280)	Kokot G.	vol. 61/2 (pp.343-348)
Gendarz P.	vol. 56/1 (pp.20-28)	Kołodziej S.	vol. 57/1 (pp.38-46)
Gesing A.J.	vol. 58/2 (pp.59-73)	Konieczny J.	vol. 60/1 (pp.23-30)
Gluchowski W.	vol. 60/1 (pp.31-38)	Kopač J.	vol. 61/2 (pp.202-209)
Gondro J.	vol. 61/2 (pp.244-249)	Kowalski A.	vol. 58/1 (pp.38-46)
Grajcar A.	vol. 61/2 (pp.250-256)	Kozdras M.	vol. 58/2 (pp.59-73)
Griner S.	vol. 57/1 (pp.38-46)	Krawczyk J.	vol. 56/1 (pp.14-19)
Gruszka K.	vol. 61/2 (pp.388-394)	Król M.	vol. 57/1 (pp.15-22)
Gryc K.	vol. 61/2 (pp.175-180)	Krupińska B.	vol. 60/2 (pp.66-75)
Grygorchak I.I.	vol. 61/2 (pp.236-243)	Krupiński M.	vol. 61/2 (pp.87-149)
Grzegorczyk B.	vol. 61/2 (pp.250-256)	Kucharczyk M.	vol. 60/1 (pp.15-22)
Grzegorzek W.	vol. 61/2 (pp.327-335)	Kulyk Yu.O.	vol. 61/1 (pp.12-19)
Guo M.W.	vol. 56/1 (pp.29-37)	Kurc-Lisiecka A.	vol. 60/1 (pp.15-22)
Guwer A.	vol. 60/2 (pp.59-65)	Kurzydłowski K.	vol. 61/2 (pp.210-215)
Hadryś D.	vol. 60/1 (pp.7-14)	Kusy M.	vol. 61/2 (pp.163-168)
Hernas A.	vol. 59/2 (pp.86-99)	Kwarciaik P.	vol. 57/2 (pp.83-90)
Honyisz R.	vol. 57/2 (pp.76-82)	Labisz K.	vol. 61/1 (pp.20-28)
Hudecki A.	vol. 56/2 (pp.67-74)		vol. 61/2 (pp.381-387)
Iljkić D.	vol. 61/2 (pp.367-374)		vol. 60/1 (pp.15-22)
Jannet S.	vol. 58/2 (pp.81-86)		vol. 61/1 (pp.12-19)
Januszka A.	vol. 59/1 (pp.20-25)		vol. 61/2 (pp.63-86)
Jarka P.	vol. 58/1 (pp.16-23)	Lalik S.	vol. 61/2 (pp.169-174)
Jaworska L.	vol. 61/2 (pp.336-342)	Lanzotti A.	vol. 57/1 (pp.7-14)
Jekl J.	vol. 61/2 (pp.257-262)	Lee J.H.	vol. 56/2 (pp.59-66)
Jeon G.S.		Lee J.P.	vol. 58/2 (pp.87-93)
Jędryka J.	vol. 58/2 (pp.59-73)	Lenik K.	vol. 57/1 (pp.31-37)
Jędrzejewska-Anioł A.	vol. 58/2 (pp.87-93)	Lukaszewicz A.	vol. 57/2 (pp.91-100)
Jhang J.J.	vol. 61/2 (pp.187-194)	Łętocha A.	vol. 61/2 (pp.195-201)
Jurac Z.	vol. 59/2 (pp.80-85)	Łuckoś A.	vol. 61/2 (pp.294-301)
	vol. 57/2 (pp.76-82)		vol. 61/2 (pp.395-402)
	vol. 59/2 (pp.75-79)		

Łukaszewicz A.	vol. 61/2 (pp.187-194) vol. 61/2 (pp.263-267) vol. 61/2 (pp.281-288)	Ozgowicz W.	vol. 60/1 (pp.7-14)
Machovčák P.	vol. 56/1 (pp.29-37)	Pacyna J.	vol. 57/1 (pp.15-22)
Madej M.	vol. 57/1 (pp.15-22)	Pajak B.	vol. 61/2 (pp.250-256)
Majkowska B.	vol. 56/2 (pp.83-99)	Park M.H.	vol. 58/2 (pp.87-93)
Majzner M.	vol. 60/2 (pp.76-84)	Paszenda Z.	vol. 56/1 (pp.7-13)
Malara Sz.	vol. 61/2 (pp.87-149)	Paszkowska H.	vol. 56/2 (pp.75-82)
Małecka J.	vol. 58/1 (pp.31-37)	Pawlak M.	vol. 58/1 (pp.16-23)
Marchwica P.C.	vol. 58/2 (pp.59-73)	Pawłowski B.	vol. 61/2 (pp.274-280)
Martorelli M.	vol. 56/2 (pp.59-66)	Pawylta M.	vol. 56/1 (pp.14-19)
Mathews P.K.	vol. 61/2 (pp.181-186)	Peter I.	vol. 57/1 (pp.15-22)
Matula G.	vol. 59/2 (pp.80-85)	Pietrusiewicz P.	vol. 61/2 (pp.257-262)
Meran C.	vol. 61/2 (pp.403-411)	Pilarczyk W.	vol. 59/1 (pp.26-36)
Mężyk A.	vol. 60/1 (pp.31-38)	Piwnik J.	vol. 61/2 (pp.236-243)
Micetic I.	vol. 58/1 (pp.38-46)	Płocińska M.	vol. 61/2 (pp.289-293)
Michalek K.	vol. 56/1 (pp.29-37)	Pomenić L.	vol. 61/2 (pp.222-228)
Miller T.	vol. 61/2 (pp.294-301)	Pusz A.	vol. 59/1 (pp.20-25)
Minorowicz B.	vol. 61/2 (pp.216-221)	Putyra P.	vol. 61/2 (pp.163-168)
Morgiel J.	vol. 61/2 (pp.268-273)	Raja R.	vol. 58/2 (pp.81-86)
Mudry S.I.	vol. 60/2 (pp.59-65)	Rashad R.M.	vol. 59/2 (pp.75-79)
Mudry S.I.	vol. 61/1 (pp.7-11)	Rdzawski Z.	vol. 61/2 (pp.360-366)
Musztyfaga-Staszuk M.	vol. 61/2 (pp.395-402)	Reimann Ł.	vol. 61/2 (pp.268-273)
Nabiałek M.	vol. 61/1 (pp.20-28)	Riedlmajer R.	vol. 61/2 (pp.181-186)
	vol. 61/2 (pp.175-180)	Rojek M.	vol. 58/2 (pp.74-80)
	vol. 61/2 (pp.187-194)	Rosso M.	vol. 60/1 (pp.15-22)
	vol. 61/2 (pp.195-201)	Rozmus M.	vol. 61/1 (pp.12-19)
	vol. 61/2 (pp.229-235)	Rożniata E.	vol. 57/2 (pp.83-90)
	vol. 61/2 (pp.236-243)	Rytlewski P.	vol. 57/2 (pp.83-90)
	vol. 61/2 (pp.250-256)	Sakiewicz P.	vol. 59/1 (pp.37-46)
	vol. 61/2 (pp.263-267)	Schwanitz S.	vol. 59/1 (pp.26-36)
	vol. 61/2 (pp.281-288)	Skibniewski A.	vol. 61/2 (pp.268-273)
	vol. 61/2 (pp.289-293)	Skorulski G.	vol. 58/1 (pp.24-30)
	vol. 61/2 (pp.327-335)	Skrabalak G.	vol. 57/2 (pp.59-67)
	vol. 61/2 (pp.381-387)	Skrzypczyk P.	vol. 61/2 (pp.274-280)
Nieradka B.	vol. 57/2 (pp.83-90)	Smetana B.	vol. 56/2 (pp.59-66)
Niespodziański J.	vol. 59/2 (pp.80-85)	Smolarczyk P.	vol. 60/1 (pp.31-38)
Nowak A.	vol. 61/2 (pp.216-221)	Smoljan B.	vol. 59/1 (pp.20-25)
Nowosielski R.	vol. 56/2 (pp.67-74)	Socha L.	vol. 61/2 (pp.375-380)
	vol. 58/1 (pp.7-15)	Sokolowski J.H.	vol. 57/1 (pp.38-46)
	vol. 61/2 (pp.150-155)	Son J.S.	vol. 56/1 (pp.29-37)
	vol. 61/2 (pp.274-280)	Spilka M.	vol. 61/2 (pp.281-288)
	vol. 61/2 (pp.360-366)	Stefaniśki F.	vol. 58/2 (pp.81-86)
	vol. 61/2 (pp.367-374)	Stobierski L.	vol. 56/1 (pp.29-37)
Nykyruy Yu.S.	vol. 61/1 (pp.7-11)	Stoić A.	vol. 58/2 (pp.59-73)
Oćwieja M.	vol. 61/2 (pp.163-168)		vol. 58/2 (pp.87-93)
Odenwald S.	vol. 56/2 (pp.59-66)		vol. 56/1 (pp.38-46)
Ogierman W.	vol. 61/2 (pp.343-348)		vol. 61/2 (pp.388-394)
Ondáč M.	vol. 61/2 (pp.321-326)		vol. 61/2 (pp.216-221)
			vol. 61/2 (pp.268-273)
			vol. 58/1 (pp.38-46)

Stoić M.	vol. 58/1 (pp.38-46)	Tański T.	vol. 61/2 (pp.87-149)
Stotsko Z.A.	vol. 60/2 (pp.59-65)	Tkáčová J.	vol. 61/2 (pp.321-326)
	vol. 61/1 (pp.7-11)	Tobola D.	vol. 61/2 (pp.294-301)
Stwora A.	vol. 61/2 (pp.375-380)	Tomiczek A.	vol. 60/1 (pp.23-30)
Suanı D.	vol. 59/1 (pp.26-36)	Tomiczek B.	vol. 61/1 (pp.39-47)
Supernak M.	vol. 61/2 (pp.289-293)	Venhryn B.Ya.	vol. 60/2 (pp.59-65)
Szajnar J.	vol. 58/2 (pp.94-100)	Walke W.	vol. 56/1 (pp.7-13)
Szczęsna M.	vol. 59/2 (pp.67-74)	Weszka J.	vol. 56/2 (pp.75-82)
Szindler M.	vol. 61/2 (pp.302-307)		vol. 59/2 (pp.59-66)
.	vol. 61/2 (pp.308-314)		vol. 61/2 (pp.302-307)
Szindler M.M.	vol. 59/1 (pp.13-19)		vol. 61/2 (pp.308-314)
	vol. 59/2 (pp.67-74)		vol. 61/2 (pp.163-168)
Szlązak K.	vol. 61/2 (pp.302-307)	Węglowski R.	vol. 61/1 (pp.29-38)
Szota M.	vol. 61/2 (pp.308-314)	Wierzbicki Ł.	vol. 58/2 (pp.74-80)
	vol. 61/2 (pp.229-235)	Wifi A.S.	vol. 61/2 (pp.315-320)
	vol. 61/2 (pp.236-243)	Wiśniewska J.	vol. 56/2 (pp.83-99)
Szuter T.	vol. 61/1 (pp.20-28)	Wołowiec E.	vol. 58/2 (pp.59-73)
Szymiczek M.	vol. 61/2 (pp.175-180)	Wood J.	vol. 57/1 (pp.38-46)
	vol. 61/2 (pp.187-194)	Woźniak D.	vol. 61/2 (pp.294-301)
	vol. 61/2 (pp.195-201)	Wronska I.	vol. 59/1 (pp.37-46)
	vol. 61/2 (pp.229-235)	Wróbel G.	vol. 60/1 (pp.39-47)
	vol. 61/2 (pp.236-243)	Wszołek G.	vol. 61/2 (pp.268-273)
	vol. 61/2 (pp.250-256)	Wyżga P.	
	vol. 61/2 (pp.263-267)	Zdravecká E.	vol. 61/2 (pp.321-326)
	vol. 61/2 (pp.281-288)	Zdrodowska K.	vol. 61/1 (pp.20-28)
Ścieszka S.F.	vol. 61/2 (pp.289-293)	Zieliński A.	vol. 61/2 (pp.381-387)
	vol. 61/2 (pp.327-335)	Żebracka A.	vol. 57/2 (pp.68-75)
	vol. 61/2 (pp.381-387)	Żenkiewicz M.	vol. 58/1 (pp.16-23)
	vol. 58/2 (pp.94-100)	Żmija J.	
	vol. 59/1 (pp.37-46)	Żołnierz M.	vol. 61/2 (pp.308-314)
	vol. 61/1 (pp.29-38)		vol. 57/2 (pp.59-67)
	vol. 59/2 (pp.86-99)		vol. 61/2 (pp.163-168)
			vol. 59/2 (pp.86-99)