



Index of Authors publishing in the Journal of Achievements in Materials and Manufacturing Engineering in 2010 (Vols. 38-43)

- Adamiak M. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 26-32, 120-126, 172-179)
Aniołek K. (Poland) vol.43/1 (pp. 236-243)
- Babilas R. (Poland) vol. 38/2 (pp. 123-130);
vol. 40/2 (pp. 123-130); vol. 42/1-2 (pp. 66-72)
Babul T. (Poland) vol. 43/1 (pp. 80-87)
Bagsik R. (Poland) vol. 43/1 (pp. 178-191)
Baier A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 577-585)
Bała P. (Poland) vol. 39/1 (pp. 19-26);
vol. 43/1 (pp. 64-71)
Bartosz G. (Poland) vol. 43/2 (pp. 603-607)
Basiaga M. (Poland) vol. 38/2 (pp. 154-162);
vol. 41/1-2 (pp. 124-130)
Batalha G.F. (Brazil) vol. 38/1 (pp. 33-40);
vol. 43/1 (pp. 353-361)
Bayraktar E. (France) vol. 38/1 (pp. 7-14);
vol. 38/2 (pp. 139-145)
Bednarski H. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
Benin A.V. (Russia) vol. 39/2 (pp. 168-175)
Białas K. (Poland) vol. 38/2 (pp. 171-178)
Bieniaś J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 162-169)
Bobalo Yu. (Ukraine) vol. 43/1 (pp. 15-26)
Bonek M. (Poland) vol. 40/1 (pp. 70-78);
vol. 42/1-2 (pp. 142-147)
Borek W. (Poland) vol. 40/1 (pp. 25-32);
vol. 43/2 (pp. 507-526)
Borisjuk A. (Ukraine) vol. 42/1-2 (pp. 42-49)
Borowski J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 341-348)
Braska D. (Poland) vol. 40/1 (pp. 41-49)
Brozi A. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 91-95)
Brumac M. (Romania) vol. 40/1 (pp. 7-14)
Brytan Z. (Poland) vol. 40/1 (pp. 70-78)
Buchacz A. (Poland) vol. 38/1 (pp. 72-79);
vol. 43/2 (pp. 644-650)
Buksa T. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 160-166)
Bunsch A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
Burbelko A.A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 310-323)
Burchart-Korol D. (Poland) vol. 43/1 (pp. 469-475)
- Burdzik R. (Poland) vol. 43/1 (pp. 276-279)
Burzyńska L. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 195-199)
- Canyurt O.E. (Turkey) vol.43/1 (pp. 432-439)
Cappetti N. (Italy) vol. 38/2 (pp. 187-194);
vol. 39/1 (pp. 60-70)
Casteletti L.C. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 175-179)
Chladek G. (Poland) vol. 43/1 (pp. 205-213, 324-332)
Chladek W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 205-213)
Chłopek J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 72-79)
Chwastek M. (Poland) vol. 40/1 (pp. 7-14);
vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
Choi J.K. (South Korea) vol. 39/1 (pp. 79-86)
Cholewa M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 385-392)
Chomiak M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 153-161)
Chou T.H. (Taiwan, ROC) vol. 43/1 (pp. 409-417)
Chrobak A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 634-643)
Chruściel K. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
Chrzanowski M. (Poland) vol. 43/2 (pp. 702-710)
Cielniak M. (Poland) vol. 40/1 (pp. 58-65);
vol. 43/1 (280-287)
Ciski A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 80-87)
Costa P.R. (Brazil) vol. 43/1 (pp. 353-361)
Cus F. (Slovenia) vol. 40/1 (pp. 79-86, 87-94);
vol. 41/1-2 (pp. 180-186)
Czaplicka-Kolarz K. (Poland) vol. 43/1 (pp. 469-475)
Czechowska J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 170-177)
Czeppe T. (Poland) vol. 38/2 (pp. 123-130)
Czop P. (Poland) vol. 40/1 (pp. 41-49);
vol. 41/1-2 (pp. 96-103)
Czyrska-Filemonowicz A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 676-683, 692-701)
vol. 43/1 (pp. 200-204, 455-462)
Ćwiek J. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 103-110);
vol. 43/1 (pp. 214-221)

- De Almeida R.H.Z. (Brazil) vol. 43/2 (pp. 743-749)
- Delijaicov S. (Brazil) vol. 43/2 (pp. 651-656)
- Dobosz S. (Poland) vol. 39/1 (pp. 19-26)
- Dobrovnik I. (Slovenia) vol. 43/1 (pp. 341-348)
- Dobrzańska-Danikiewicz A. (Poland) vol. 40/2 (pp. 203-210);
vol. 43/2 (pp. 750-773)
- Dobrzański L.A. (Poland) vol. 38/1 (pp. 64-71);
vol. 38/2 (pp. 115-122)
vol. 39/1 (pp. 87-94)
vol. 39/2 (pp. 184-189)
vol. 40/1 (pp. 25-32, 50-57, 70-78)
vol. 40/2 (pp. 167-174)
vol. 41/1-2 (pp. 57-65, 66-73, 164-171, 187-194)
- vol. 42/1-2 (pp. 26-32, 33-41, 42-49, 50-57, 58-65, 94-102, 111-119, 120-126, 134-141, 142-147, 148-155, 156-163, 172-179, 196-203)
- vol. 43/2 (pp. 507-526, 527-532, 552-576, 613-633, 684-691, 711-733, 782-789)
- Dołżańska B. (Poland) vol. 43/2 (pp. 711-733)
- Domański M. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
- D'Oria C. (Italy) vol. 39/1 (pp. 60-70)
- Dos Santos D. (Brazil) vol. 38/1 (33-40)
- Drygała A. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 57-65);
vol. 42/1-2 (pp. 111-119)
- Dubik A. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 82-90)
- Ďuriš R. (Slovak Republic) vol. 43/1 (pp. 379-384)
- Dybowska A. (Poland) vol. 38/1 (pp. 56-63);
vol. 43/1 (pp. 153-161)
- Dyja H. (Poland) vol. 43/1 (pp. 371-378)
- El Mokadem A.E. (Egypt) vol. 38/2 (pp. 179-186)
- Essler W. (Poland) vol. 39/1 (pp. 71-78)
- Fernandes F.A.P. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 175-179)
- Fleury A.T. (Brazil) vol. 43/2 (pp. 651-656, 743-749)
- Foit K. (Poland) vol. 39/2 (pp. 176-183)
- Formanek B. (Poland) vol. 43/2 (pp. 586-596)
- Fraś E. (Poland) vol. 43/1 (pp. 310-323)
- Gajewska A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 603-607)
- Garofalo L. (Italy) vol. 38/2 (pp. 187-194)
- Gatamorta F. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 180-187)
- Gendarz P. (Poland) vol. 40/1 (pp. 58-65);
vol. 41/1-2 (pp. 104-111, 155-163)
vol. 43/1 (280-287)
- Gierzyńska-Dolna M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 222-227)
- Głuchowski W. (Poland) vol. 38/2 (pp. 195-202);
vol. 42/1-2 (pp. 9-25)
- Gołombek K. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 66-73);
vol. 42/1-2 (pp. 33-41)
- Goły M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
- Górniak M. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 134-141)
- Górny M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 310-323)
- Grajcar A. (Poland) vol. 39/1 (pp. 7-18);
- Greger M. (Czech Republic) vol. 43/1 (pp. 228-235)
- Griner S. (Poland) vol. 40/1 (pp. 33-40)
- Grzegorzczak B. (Poland) vol. 38/2 (pp. 123-130);
vol. 41/1-2 (pp. 16-25)
- Grzelka R. (Poland) vol. 40/1 (pp. 15-24)
- Grzesik W. (Poland) vol. 38/1 (pp. 95-102)
- Grzymkowski R. (Poland) vol. 43/1 (pp. 252-259)
- Guida D. (Italy) vol. 43/1 (pp. 288-298, 299-309)
vol. 38/1 (pp. 80-94);
vol. 40/2 (pp. 138-148)
- Gurgul D. (Poland) vol. 43/1 (pp. 310-323)
- Haga T. (Japan) vol. 40/2 (pp. 115-122);
vol. 43/1 (pp. 393-402)
- Hajduk B. (Poland) vol. 40/1 (pp. 7-14);
vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
- Hajduga M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 403-408, 418-423)
- Hamouda A.S.M. (Qatar) vol. 41/1-2 (pp. 140-146)
- Haneczok G. (Poland) vol. 43/2 (pp. 634-643)
- Hasan S. (Malaysia) vol. 39/2 (pp. 204-210)
- Heck S.C. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 175-179)
- Hegde G.S. (India) vol. 41/1-2 (pp. 112-123)
- Herian J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 236-243)
- Hetmaniok E. (Poland) vol. 43/1 (pp. 288-298, 299-309)
- Hetmańczyk M. (Poland) vol. 43/2 (pp. 782-789)
- Hocheng H. (Taiwan, ROC) vol. 43/1 (pp. 409-417)
- Holeczek K. (Germany) vol. 41/1-2 (pp. 9-15)
- Honysz R. (Poland) vol. 40/1 (pp. 50-57);
vol. 42/1-2 (pp. 196-203)
- Horecký J. (Slovak Republic) vol. 43/1 (pp. 260-263)
- Hotłoś A. (Poland) vol. 39/2 (pp. 161-167)
- Hufenbach W. (Germany) vol. 41/1-2 (pp. 9-15)
- Huang T.Y. (Taiwan, ROC) vol. 43/1 (pp. 409-417)
- Ignatiev M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 341-348)
- Iłkić D. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 155-159);
vol. 43/2 (pp. 597-602)
- Inforzato D.J. (Brazil) vol. 43/1 (pp. 353-361)
- Inoue K. (Japan) vol. 40/2 (pp. 115-122)
- Jackson M.J. (USA) vol. 43/1 (pp. 27-37)
- Jadacka S. (Poland) vol. 38/1 (pp. 24-32)
- Jakubowska W. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 195-199)
- Jałmużna I. (Poland) vol. 43/2 (pp. 702-710)
- Janik W. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 104-111)
- Januszka A. (Poland) vol. 38/1 (pp. 15-23);
vol. 42/1-2 (pp. 73-80, 81-87)
- Janzekovic M. (Slovenia) vol. 40/1 (pp. 79-86, 87-94);
vol. 41/1-2 (pp. 180-186)
- Jarka P. (Poland) vol. 40/1 (pp. 7-14);
vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
- Jaruga T. (Poland) vol. 38/2 (pp. 139-145)
- Jarząbek B. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 180-187)

- Jeleńkowski J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 80-87)
 Jędrzejczyk D. (Poland) vol. 43/1 (pp. 403-408, 418-423)
 John A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 667-675)
 Jonda E. (Poland) vol. 39/1 (pp. 87-94);
 vol. 42/1-2 (pp. 142-147); vol. 43/2 (pp. 750-773)
 Jorge A.F. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 180-187)
 Jurusik J. (Poland) vol. 40/1 (pp. 7-14);
 vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
- Kaczmar J.W.** (Poland) vol. 43/1 (pp. 88-93)
 Kaczmarczyk J. (Poland) vol. 43/2 (pp. 657-666)
 Kalinowska-Ozgowicz E. (Poland) vol. 40/1 (pp. 15-24)
 Kander L. (Czech Republic) vol. 40/1 (pp. 33-40)
 Kang M.J. (South Korea) vol. 39/1 (pp. 79-86)
 Kania A. (Poland) vol. 38/2 (pp. 203-210);
 vol. 39/1 (pp. 95-102)
 vol. 42/1-2 (pp. 188-195)
- Kapturkiewicz W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 310-323)
 Karczewska A.T. (Poland) vol. 43/1 (pp. 94-107)
 Karkoszka T. (Poland) vol. 40/1 (pp. 95-102)
 Karpe B. (Slovenia) vol. 39/2 (pp. 190-196)
 Kasperski J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 324-332)
 Katundi D. (France) vol. 38/1 (pp. 7-14);
 vol. 38/2 (pp. 139-145)
- Katunin A. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 9-15)
 Kąc S. (Poland) vol. 39/1 (pp. 19-26)
 Kciuk M. (Poland) vol. 38/2 (pp. 154-162);
 vol. 39/1 (pp. 52-59)
 vol. 41/1-2 (pp. 74-81)
 vol. 39/1 (pp. 52-59)
- Kciuk S. (Poland) vol. 39/1 (pp. 52-59)
 Kern Pipan K. (Slovenia) vol. 43/1 (pp. 476-483)
 Kiel M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 124-130)
 Kim C.H. (South Korea) vol. 39/1 (pp. 79-86)
 Kiselychnyk L.M. (Ukraine) vol. 43/1 (pp. 15-26)
 Klarecki K. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 131-139)
 Klimpel A. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 142-147)
 Knapiński M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 26-33)
 Kolan C. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 26-33)
 Kołodziej S. (Poland) vol. 43/1 (pp. 228-235)
 Kokosza A. (Poland) vol. 39/1 (pp. 19-26)
 Kokot G. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 124-130);
 vol. 43/2 (pp. 667-675)
- Konieczny J. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 9-25, 41-49, 148-155)
 Kopač J. (Slovenia) vol. 40/2 (pp. 188-194)
 Kosec B. (Slovenia) vol. 39/2 (pp. 190-196)
 Kosec G. (Slovenia) vol. 39/2 (pp. 190-196)
 Kostka P. (Germany) vol. 41/1-2 (pp. 9-15)
 Kotowicz J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 362-370)
 Kowalska J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
 Kozak D. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 188-194)
 Kozieł T. (Poland) vol. 43/1 (pp. 200-204)
 Kozłowski R.H. (Poland) vol. 43/2 (pp. 790-795)
 Krasicka-Cydzik E. (Poland) vol. 43/1 (pp. 424-431)
 Krawczyk P. (Poland) vol. 43/1 (pp. 469-475)
 Kremzer M. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 26-32)
 Krishna M. (India) vol. 41/1-2 (pp. 112-123)
 Król A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 676-683)
- Król M. (Poland) vol. 40/2 (pp. 167-174);
 vol. 43/2 (pp. 613-633)
- Krukiewicz W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 228-235)
 Krupińska B. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 50-57)
 Krupiński M. (Poland) vol. 38/2 (pp. 115-122);
 vol. 42/1-2 (pp. 58-65)
 vol. 39/2 (pp. 184-189)
- Krztoń A. (Poland) vol. 38/1 (pp. 95-102)
 Książek M. (Poland) vol. 43/2 (pp. 634-643)
 Kubisztal M. (Poland) vol. 38/2 (pp. 154-162);
 vol. 41/1-2 (pp. 74-81)
- Kuś W. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 124-130);
 vol. 43/2 (pp. 667-675)
- Kwaśny W. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 156-163);
 vol. 43/2 (pp. 684-691)
- Labisz K.** (Poland) vol. 38/2 (pp. 115-122);
 vol. 39/1 (pp. 87-94)
 vol. 39/2 (pp. 184-189)
 vol. 42/1-2 (pp. 50-57, 58-65, 94-102, 142-147, 156-163)
 vol. 43/2 (pp. 750-773)
- Lacković I. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 188-194)
 Lełątko J. (Poland) vol. 39/1 (pp. 87-94)
 Lenik K. (Poland) vol. 43/1 (pp. 333-340)
 Leshchynsky V. (Poland) vol. 43/1 (pp. 341-348)
 Lesz S. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 16-25)
 Leszczyńska-Madej B. (Poland) vol. 38/1 (pp. 95-102);
 vol. 39/1 (pp. 35-42)
 vol. 39/2 (pp. 161-167)
 vol. 39/2 (pp. 190-196)
- Licen M. (Slovenia) vol. 41/1-2 (pp. 26-33)
 Lis A. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 26-33)
 Lis J. (Poland) vol. 39/2 (pp. 184-189)
 Liszka B. (Poland) vol. 40/2 (pp. 175-179)
 Lombardi-Neto A. (Brazil) vol. 41/1-2 (pp. 187-194);
 vol. 42/1-2 (pp. 156-163)
- Lukaszczak K. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 187-194);
 vol. 42/1-2 (pp. 156-163)
- Łabanowski J.** (Poland) vol. 43/1 (pp. 244-251)
Łągiewka E. (Poland) vol. 43/2 (pp. 782-789)
- Madejski J.** (Poland) vol. 40/1 (pp. 66-69)
 Mahdavinejad R.A. (Iran) vol. 41/1-2 (pp. 200-206)
 Majzner M. (Poland) vol. 43/2 (pp. 577-585)
 Makówka M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 455-462)
 Malec W. (Poland) vol. 38/2 (pp. 195-202)
 Malinowski P. (Poland) vol. 43/1 (pp. 349-352)
 Malinowski R. (Poland) vol. 43/1 (pp. 192-199)
 Małachowski M.J. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 48-56, 82-90)
 Małecka J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 252-259)
 Maniara R. (Poland) vol. 38/1 (pp. 64-71)
 Mańkowski D. (Poland) vol. 40/1 (pp. 7-14)
 Marciniak J. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 124-130);
 vol. 43/1 (pp. 108-116)

- Marinho E.P. (Brazil) vol. 43/1 (pp. 353-361)
- Mares E. (Canada) vol. 40/2 (pp. 149-154)
- Martins F.P.R. (Brazil) vol. 43/2 (pp. 651-656, 743-749)
- Maślanka M. (Poland) vol. 39/2 (pp. 161-167)
- Matula G. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 164-171)
- Mazurkiewicz A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 145-152)
- Meran C. (Turkey) vol. 43/1 (pp. 423-439)
- Michalik K. (Poland) vol. 38/1 (pp. 49-55);
vol. 38/2 (pp. 131-138)
- Michalska-Ćwiek J. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 103-110)
- Mikuła J. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 164-171);
vol. 42/1-2 (pp. 33-41)
- Mitura K. (Poland) vol. 43/2 (pp. 603-607)
- Morawska-Chochół A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 72-79)
- Moskalewicz T. (Poland) vol. 43/1 (pp. 455-462)
- Mróz S. (Poland) vol. 43/1 (pp. 371-378)
- Mursec B. (Slovenia) vol. 40/1 (pp. 79-86, 87-94);
vol. 41/1-2 (pp. 180-186)
- Musharavati F. (Qatar) vol. 41/1-2 (pp. 140-146)
- Muszyfaga M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 57-65);
vol. 42/1-2 (pp. 111-119)
- Muzia G. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 40-47)
- Nabiałek A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 527-532)
- Nad' M. (Slovak Republic) vol. 43/1 (pp. 379-384)
- Naddeo A. (Italy) vol. 38/2 (pp. 187-194);
vol. 39/1 (pp. 60-70)
- Naplocha K. (Poland) vol. 43/1 (pp. 88-93)
- Narasimha Murthy H.N. (India) vol. 41/1-2 (pp. 112-123)
- Nastasia M. (Italy) vol. 38/2 (pp. 187-194)
- Nejman I. (Poland) vol. 38/1 (pp. 95-102)
- Nilvetti F. (Italy) vol. 38/1 (pp. 80-94);
vol. 40/2 (pp. 138-148)
- Nolbrzak P. (Poland) vol. 43/1 (pp. 455-462)
- Nowacki J. (Poland) vol. 40/2 (pp. 123-130);
vol. 43/2 (pp. 533-541)
- Nowak A.J. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 134-141)
- Nowosielski R. (Poland) vol. 38/1 (pp. 15-23);
vol. 38/2 (pp. 123-130)
vol. 40/2 (pp. 123-130)
vol. 41/1-2 (pp. 16-25)
vol. 42/1-2 (pp. 66-72, 73-80, 81-87, 188-195)
- Okrajni J. (Poland) vol. 39/1 (pp. 71-78);
vol. 43/1 (pp. 38-63)
- Opiela M. (Poland) vol. 38/1 (pp. 41-48);
vol. 43/1 (pp. 117-124)
- Osman M.A. (Egypt) vol. 38/2 (pp. 179-186)
- Ozgowicz W. (Poland) vol. 40/1 (pp. 15-24)
- Pachla W. (Poland) vol. 39/2 (pp. 161-167)
- Pacyna J. (Poland) vol. 39/1 (pp. 19-26);
vol. 43/1 (pp. 64-71)
- Pałka P. (Poland) vol. 38/1 (pp. 95-102)
- Pancielejko M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 66-73);
vol. 42/1-2 (pp. 156-163)
- Panek P. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 57-65)
- Pappalardo C.M. (Italy) vol. 38/1 (pp. 80-94);
vol. 39/1 (pp. 60-70)
vol. 40/2 (pp. 138-148)
- Park Y.D. (South Korea) vol. 39/1 (pp. 79-86)
- Pashechko M. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 42-49)
- Paszenda Z. (Poland) vol. 38/1 (pp. 24-32);
vol. 43/1 (pp. 125-135)
vol. 43/1 (pp. 170-177)
- Paszkiwicz Z. (Poland) vol. 43/2 (pp. 608-612)
- Patel I. (United Kingdom) vol. 43/1 (pp. 455-462)
- Pawlak W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 463-468)
- Pawlik P. (Poland) vol. 39/2 (pp. 184-189);
vol. 42/1-2 (pp. 148-155)
- Pawlyta M. (Poland) vol. 40/2 (pp. 160-166);
vol. 43/1 (pp. 476-483)
- Pavletic D. (Croatia) vol. 38/2 (pp. 187-194)
- Pellegrino A. (Italy) vol. 40/2 (pp. 175-179)
- Pereira R.G. (Brazil) vol. 41/1-2 (pp. 147-154)
- Pervez T. (Oman) vol. 43/1 (pp. 136-144)
- Pietrowski S. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 73-80, 81-87)
- Pilarczyk W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 288-298)
- Pleszczyński M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 34-39)
- Podsiadło M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 187-194);
vol. 42/1-2 (pp. 172-179)
- Polok-Rubiniec M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 180-186)
vol. 43/1 (pp. 455-462)
- Prisenk J. (Slovenia) vol. 39/1 (pp. 27-34)
- Progalskiy I. (Poland) vol. 38/1 (pp. 49-55);
vol. 38/2 (pp. 131-138)
- Przondziona J. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 134-141)
- Pusz A. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 34-39)
- Putyra P. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 91-95)
- Rak M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
- Ratuszek W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 260-263, 379-384)
- Rehák Ľ. (Slovak Republic) vol. 38/2 (pp. 115-122);
vol. 38/2 (pp. 195-202)
- Rdzawski Z.M. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 9-25, 50-57, 58-65)
vol. 43/1 (pp. 353-361)
- Ribeiro F.C. (Brazil) vol. 39/2 (pp. 161-167)
- Richert J. (Poland) vol. 38/1 (pp. 95-102)
- Richert M. (Poland) vol. 39/1 (pp. 35-42)
vol. 39/2 (pp. 161-167);
vol. 43/1 (pp. 145-152)
- Robert M.H. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 180-187)
- Rojek M. (Poland) vol. 39/1 (pp. 43-51);
vol. 41/1-2 (pp. 40-47); vol. 42/1-2 (pp. 88-93)
- Roskosz M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 362-370)
- Roszak M.T. (Poland) vol. 43/2 (pp. 774-781)
- Rudnik E. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 195-199)
- Rusin A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 362-370)
- Rybak T. (Poland) vol. 43/1 (pp. 341-348)
- Rylski A. (Poland) vol. 43/1 (pp. 455-462)

- Rytlewski P. (Poland) vol. 43/1 (pp. 192-199)
 Rzański R. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 155-163)
- Sajak A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 533-541)
 Samardžić I. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 188-194)
 Sawicki S. (Poland) vol. 43/1 (pp. 371-378)
 Semenov A.S. (Russia) vol. 39/2 (pp. 168-175)
 Semenov S.G. (Russia) vol. 39/2 (pp. 168-175)
 Shazly M. (Egypt) vol. 38/2 (pp. 179-186)
 Silva R.R. (Brazil) vol. 40/2 (pp. 180-187)
 Sitek W. (Poland) vol. 39/2 (pp. 115-160)
 Skiba J. (Poland) vol. 39/2 (pp. 161-167)
 Skolimowski J. (Poland) vol. 43/2 (pp. 603-607)
 Skrzypek S.J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
 Sławik D. (Poland) vol. 40/1 (pp. 41-49);
 vol. 43/2 (pp. 676-683)
- Słota D. (Poland) vol. 43/1 (pp. 299-309)
 Smolik J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 145-152)
 Smoljan B. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 155-159);
 vol. 43/2 (pp. 597-602)
- Smuk B. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 34-39)
 Sokolowski A. (Poland) vol. 43/2 (pp. 734-742)
 Sokolowski J.H. (Canada) vol. 40/2 (pp. 149-154)
 Sokovic M. (Slovenia) vol. 40/2 (pp. 160-166);
 vol. 43/1 (pp. 476-483)
- Solarska K. (Poland) vol. 43/2 (pp. 603-607)
 Šoltés I. (Slovak Republic) vol. 43/1 (pp. 260-263)
 Spilka M. (Poland) vol. 38/2 (pp. 203-210);
 vol. 39/1 (pp. 95-102)
 vol. 42/1-2 (pp. 188-195)
- Stabik J. (Poland) vol. 38/1 (pp. 56-63);
 vol. 38/2 (pp. 163-170)
 vol. 39/1 (pp. 43-51);
 vol. 41/1-2 (pp. 40-47)
 vol. 43/1 (pp. 153-161)
- Stachowiak T. (Poland) vol. 38/2 (pp. 139-145)
 Stajniko D. (Slovenia) vol. 40/1 (pp. 79-86, 87-94);
 vol. 41/1-2 (pp. 180-186)
- Staszuk M. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 66-73)
 vol. 42/1-2 (pp. 148-155)
 vol. 43/2 (pp. 552-576, 684-691)
- Stefanovych T.O. (Ukraine) vol. 40/2 (pp. 195-202);
 vol. 43/1 (pp. 440-447)
- Stephens K. (Poland) vol. 43/2 (pp. 774-781)
 Stobrawa J.P. (Poland) vol. 38/2 (pp. 195-202);
 vol. 42/1-2 (pp. 9-25)
- Stoić A. (Croatia) vol. 40/2 (pp. 188-194)
 Stotsko Z.A. (Ukraine) vol. 40/2 (pp. 195-202);
 vol. 43/1 (pp. 440-447)
- Suchoń Ł. (Poland) vol. 38/1 (pp. 56-63);
 vol. 39/1 (pp. 43-51)
- Suchy J.S. (Poland) vol. 43/1 (pp. 349-352)
 Surowska B. (Poland) vol. 43/1 (pp. 162-169)
 Sybilska W. (Poland) vol. 43/2 (pp. 702-710)
 Szajnar J. (Poland) vol. 43/1 (pp. 448-454)
 Szaraniec B. (Poland) vol. 43/1 (pp. 72-79)
 Szczepanik M. (Poland) vol. 38/1 (pp. 56-63);
- Szczucka-Lasota B. (Poland) vol. 38/2 (pp. 163-170)
 Szewczenko J. (Poland) vol. 43/2 (pp. 586-596)
 Szewiczek D. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 74-81, 124-130)
 Szkodny J. (Poland) vol. 40/1 (pp. 95-102)
 Szota P. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 172-179)
 Szymiczek M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 371-378)
 Śliwa A. (Poland) vol. 38/1 (pp. 49-55)
 vol. 41/1-2 (pp. 164-171);
 vol. 42/1-2 (pp. 33-41)
 vol. 43/2 (pp. 684-691)
 vol. 43/1 (pp. 170-177)
- Ślósarczyk A. (Poland)
- Tański T. (Poland) vol. 38/1 (pp. 64-71);
 vol. 40/2 (pp. 167-174)
 vol. 42/1-2 (pp. 94-102)
 vol. 43/2 (pp. 613-633)
 vol. 43/1 (pp. 385-392)
 vol. 39/2 (pp. 204-210)
 vol. 39/2 (pp. 197-203)
 vol. 40/2 (155-159)
 vol. 43/2 (pp. 527-532)
 vol. 38/2 (pp. 139-145)
 vol. 40/2 (pp. 175-179)
 vol. 38/2 (pp. 139-145)
 vol. 43/1 (pp. 269-275)
 vol. 39/1 (pp. 52-59)
- Tenerowicz S. (Poland)
 Thamizhmanii S. (Malaysia)
 Tolouei-Rad M. (Australia)
 Tomašić N. (Croatia)
 Tomiczek A. (Poland)
 Tosun-Bayraktar A. (France)
 Totten G.E. (USA)
 Toueix D. (France)
 Trzaska M. (Poland)
 Turczyn R. (Poland)
- Uzun M. (Turkey) vol. 43/2 (pp. 608-612)
- Vieira L.C. (Brazil) vol. 43/2 (pp. 743-749)
 Vindis P. (Slovenia) vol. 40/1 (pp. 79-86, 87-94);
 vol. 41/1-2 (pp. 180-186)
- Wadek T. (Poland) vol. 41/1-2 (pp. 124-130)
 Walke W. (Poland) vol. 38/1 (pp. 24-32);
 vol. 39/1 (pp. 27-34)
 vol. 40/2 (pp. 115-122)
- Watari H. (Japan) vol. 43/1 (pp. 455-462)
 Wendler B. (Poland) vol. 40/1 (pp. 7-14);
 vol. 42/1-2 (pp. 180-187)
- Węgrzyn T. (Poland) vol. 43/1 (pp. 276-279)
 Widomska M. (Czech Republic) vol. 40/1 (pp. 33-40)
 Wierzbicki Ł. (Poland) vol. 38/2 (pp. 163-170)
 Więckowski W. (Poland) vol. 43/1 (pp. 222-227)
 Wifi A.S. (Egypt) vol. 38/2 (pp. 179-186)
 Witkowska M. (Poland) vol. 43/1 (pp. 264-268)
 Wiśniewska-Weinert H. (Poland) vol. 43/1 (pp. 222-227, 341-348)
 Włodarczyk K. (Poland) vol. 43/1 (pp. 455-462)
 Włodarczyk-Fligier A. (Poland) vol. 42/1-2 (pp. 120-126)
 Woś R. (Poland) vol. 43/2 (pp. 603-607)
 Wójcicka-Migasiuk D. (Poland) vol. 43/1 (pp. 333-340)

Wróbel G. (Poland)	vol. 38/2 (pp. 163-170); vol. 42/1-2 (pp. 88-93, 127-133) vol. 43/1 (pp. 178-191)	Zakiewicz B.M (USA, Germany)	vol. 43/2 (pp. 790-795)
Wróbel T. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 385-392, 448-454)	Zielonka A. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 288-298)
Wrzuś-Wieliński M. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 205-213)	Zielińska-Lipiec A. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 200-204)
Wszolek G. (Poland)	vol. 40/1 (pp. 41-49); vol. 41/1-2 (pp. 96-103) vol. 43/2 (pp. 676-683, 692-701)	Ziębowicz A. (Poland)	vol. 41/1-2 (pp. 172-179)
Wypych A. (Poland)	vol. 40/2 (pp. 131-137)	Ziębowicz B. (Poland)	vol. 41/1-2 (pp. 172-179)
Wysłocki J.J. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 463-468)	Zima A. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 170-177)
		Žitňanský M. (Slovak Republic)	vol. 43/1 (pp. 260-263, 379-384)
		Żenkiewicz M. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 192-199)
		Žmija J. (Poland)	vol. 41/1-2 (pp. 48-56, 91-95)
		Żmudzki J. (Poland)	vol. 43/1 (pp. 205-213, 324-332); vol. 43/2 (pp. 542-551)
		Żuberek R. (Poland)	vol. 43/2 (pp. 527-532)
		Żukowska L.W. (Poland)	vol. 42/1-2 (pp. 33-41)
Yang W.H. (Taiwan, ROC)	vol. 43/1 (pp. 409-417)	Żurek W. (Poland)	vol. 43/2 (pp. 702-710)