

Annales Universitatis Paedagogicae Cracoviensis

Studia ad Didacticam Biologiae Pertinentia I (2011)

Publikacje Profesora Wiesława Stawińskiego

1. Stawiński W. *Gospodarka rybna w Polsce*. Biologia w Szkole. 1960, 2: 81–86
2. Stawiński W. *Materiały z prac Wojewódzkiego Ogniska Metodycznego Biologii w Katowicach*. Biologia w Szkole. 1960, 5: 296–297
3. Stawiński W. *Nietoperz jako ssak latający*. Biologia w Szkole. 1960, 6: 357–359
4. Stawiński W. *Zazielenienie i ukwiecenie otoczenia szkoły. Plan pracy w okresie zimowo-wiosennym*. Biologia w Szkole. 1960, 5: 297–298
5. Stawiński W. *Owady związane ze środowiskiem wodnym*. Biologia w Szkole. 1961, 4: 27–30
6. Stawiński W. *Poznajemy roślinność Polski na przyrodniczych wycieczkach i przyrodniczych w czasach wędrownych*. Biologia w Szkole. 1961, 3: 36–42
7. Stawiński W. *Nauczyciele biologii województwa katowickiego uczą się rysować*. Biologia w Szkole. 1962, 4: 45–51
8. Stawiński W. *Nie tylko hospitacje*. Biuletyn Kuratorium Okręgu Szkolnego Katowickiego. 1962, 2: 4–6
9. Stawiński W. *Uwagi na temat programu higieny w liceum ogólnokształcącym*. Biologia w Szkole. 1963, 5: 35–42
10. Stawiński W. *Jak nauczyciele biologii są przygotowani do realizacji nowego programu biologii w klasie V ośmioklasowej szkoły podstawowej*. Biuletyn Kuratorium Okręgu Szkolnego Katowickiego. 1964, 4: 2–3
11. Stawiński W. *Rozważania nad nowym programem nauczania biologii w ośmioletniej szkole podstawowej*. Chowanna. 1964, 2: 191–203
12. Stawiński W. *Jak oceniam nowy program nauczania biologii w liceum ogólnokształcącym*. Biologia w Szkole. 1966, 5: 25–26
13. Stawiński W. *Samokształcenie nauczycieli biologii*. Chowanna. 1966, 3: 345–353
14. Stawiński W., Madej Z. *Rozważania nad wartością nowych podręczników /kl. V–VIII/ do nauczania biologii w 8-klasowej szkole podstawowej*. Chowanna. 1966, 4: 418–426
15. Stawiński W. *Wykorzystanie środków audiowizualnych w nauczaniu biologii*. Biologia w Szkole. 1967, 4: 22–26

16. Stawiński W., Pirożek J. *Instrukcja. Odczynniki i materiały do nauki biologii*. Warszawa. PZWS, 1967
17. Stawiński W. *Problematyka, której brak w Biologii w Szkole*. *Biologia w Szkole*. 1968, 2: 38
18. Stawiński W. *Z okazji Jubileuszu*. *Biologia w Szkole*. 1968, 5:43
19. Zdebska J., Stawiński W. *Tematyka konsultacji zbiorowych dla nauczycieli uczących biologii w klasach V–VIII. Problemy działalności powiatowych ośrodków metodycznych*. Warszawa: MOiSzW, COM 1968
20. Stawiński W. *Arten der Gattung Phacus*. *Acta Hydrobiologica*. 1969, 11/1: 1–55
21. Stawiński W. *Charakterystyka okresu dojrzewania płciowego. Materiały pomocnicze do realizacji programu biologii w kl. VIII szkoły podstawowej*. Warszawa: COM 1969
22. Stawiński W. *Dojrzałość fizyczna i psychiczna*. W: Zdebska J. (red.) *Materiały pomocnicze do realizacji programu biologii w klasie VIII szkoły podstawowej. Rozmnażanie i rozwój organizmu*. Warszawa. COM, MOiSzW. 1969, 3–36
23. Stawiński W. *Oddychanie jako podstawowy proces życiowy wszystkich organizmów (Projekt opracowania lekcji w kl. III liceum ogólnokształcącego)*. *Biologia w Szkole*. 1969, 1: 26–33
24. Stawiński W. *O potrzebie badań z zakresu dydaktyki biologii*. *Biologia w Szkole*. 1969, 2: 26–29
25. Stawiński W. *Praca domowa ucznia*. *Biologia w Szkole*. 1969, 3: 24–28
26. Stawiński W. *W sprawie nauczania biologii w liceum ogólnokształcącym*. *Kosmos*. 1969, A: 57–58
27. Stawiński W., Zdebska J. *O przygotowaniach nauczycieli biologii do realizacji programu zajęć fakultatywnych*. *Biologia w Szkole*. 1969, 4: 32–39
28. Stawiński W. *Biologiefachräume in polnischen Grund- und Mittelschulen*. *Biologie in der Schule*. 1970, 11: 480–483
29. Stawiński W. *Die Kenntnisse des Biologieunterrichts 1–2 Jahre nach der Grundschule*. *Mitteilungen der Sektion Schulbiologie*. Berlin. 1970, 6: 181–183
30. Stawiński W. *Procesy metabolizmu w komórce. Proces fotosyntezy*. W: Zdebska J. (red.) *Materiały pomocnicze do realizacji programu zajęć fakultatywnych w grupie biologiczno-chemicznej*. Warszawa: COM. MOiSzW., 1970: 44–51
31. Stawiński W. *Przestrzenna organizacja i ultrastruktura komórki*. W: Zdebska J. (red.) *Materiały pomocnicze do realizacji zajęć fakultatywnych w grupie biologiczno-chemicznej*. Warszawa: COM. MOiSzW, 1970: 40–43
32. Stawiński W., Palka L. *Propozycje i przykłady rozwiązań metodycznych poszczególnych działów programu biologii w klasie III liceum ogólnokształcącego*. W: Stawiński W. (red.) *Materiały pomocnicze do nauczania biologii w klasie III liceum ogólnokształcącego*. Kraków: WN WSP, 1970: 233–330
33. Stawiński W. *Podstawowe kierunki i kryteria modernizacji pracowni biologicznych w szkołach podstawowych i ogólnokształcących w Polsce*. W: Stawiński W. (red.) *Materiały pomocnicze do nauczania biologii w klasie III LO*. Kraków: WN WSP, 1970: 195–208

34. Stawiński W. *Próba oceny zasobów wiadomości uczniów w zakresie biologii w klasach I i II LO*. W: Stawiński W. (red.) *Materiały pomocnicze do nauczania biologii w klasie III LO*. Kraków: WN WSP, 1970: 209–232
35. Stawiński W. *Das erste polnische Seminar der Biologiedidaktik*. *Biologie in der Schule*. 1971, 5: 200–202
36. Stawiński W. *O możliwościach wykorzystania lektury biologicznej w liceum*. *Biologia w Szkole*. 1971, 4: 12–17
37. Stawiński W. *Sprawozdanie z przebiegu I Ogólnopolskiego Seminarium z Dydaktyki Biologii*. *Wszechświat*. 1971, 2: 54–55
38. Stawiński W. *I Ogólnopolskie Seminarium z Dydaktyki Biologii*. *Biologia w Szkole* 1971, 2: 50–57
39. Stawiński W. *Didaktika biologije w Polsce*. *Přirodni Vedy ve Škole*. 1971/1972, 1: 9–10
40. Stawiński W. *I Polsky Celostatni Seminař z Didaktiki Biologie jako wyznamny meznik ve vyvoji didaktiky biologije v Polsce*. *Přirodni Vedy ve Škole*. 1971/1972, 25.
41. Stawiński W. *Das erste polnische Seminar der Biologiedidaktik*. *Biologie in der Schule*. 1971, 5
42. Stawiński W. *Działanie hormonów na organizm człowieka i zwierząt*. W: Zdebska J. (red.) *Zajęcia fakultatywne w grupie biologiczno-chemicznej dla nauczycieli liceów ogólnokształcących. Materiały pomocnicze dla nauczycieli liceów ogólnokształcących*. Warszawa: COM. MOiSzW, 1972, 229–231
43. Stawiński W. *Kształtowanie pojęć i przyswajanie terminów w nauczaniu biologii*. *Biologia w Szkole*. 1972, 2: 20–30
44. Stawiński W. *Nauczanie biologii w kl. I–IV*. *Nowa Szkoła*. 1972, 6: 52–53
45. Stawiński W. *Über Erfahrungen bei der Realisierung der Lehrpläne für den fakultativen Unterricht Biologie – Chemie an den allgemeinbildenden Lyzeen in der VR Polen*. *Zeitschrift der Pädagogischen Hochschule*. Güstrow. 1972, cz. II: 53–58
46. Stawiński W., Palka L. *O efektywności stosowania środków dydaktycznych w nauczaniu biologii*. *Chowanna*. 1972, 4: 433–452
47. Stawiński W. *Organizacja procesu dydaktycznego na kierunku biologii*. *Rozwój Zakładu Dydaktyki Biologii. Księga XXV-lecia WSP*. Kraków: WN WSP. 1972
48. Stawiński W. *Prace badawcze Zakładu Dydaktyki Biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Prace badawcze w szkole ćwiczeń– laboratorium WSP w Krakowie (1970–1972)*. Kraków: WN WSP, 1973: 22–25
49. Stawiński W. *Nauczanie przyrody w czasach Komisji Edukacji Narodowej*. *Biologia w Szkole*. 1973, 4:1–11
50. Stawiński W. *Problemy modernizacji pracowni biologicznych w szkołach ogólnokształcących*. *Problemy dydaktyki biologii*. *Prace z Dydaktyki Szkoły Wyższej*. Kraków: WN WSP, 1973, 10: 107–109
51. Stawiński W. *Projekty tematyki odczytów pedagogicznych*. W: Stawiński W. (red.) *Z zagadnień dydaktyki biologii*. Warszawa: PZWS, 1973: 165–191
52. Stawiński W. *W poszukiwaniu nowoczesnej koncepcji kształcenia nauczycieli*. *Biologia w Szkole*. 1973, 1: 56–63

53. Stawiński W. *Wprowadzenie w metody pracy nad odczytem pedagogicznym z zakresu biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Z zagadnień dydaktyki biologii*. Warszawa: PZWS, 1973: 20–30
54. Stawiński W. *Rozwój Zakładu Dydaktyki Biologii WSP*. W: Juszczak W. i in. (red.) *Kierunek Biologii w latach 1961–1971*. Kraków: WN WSP, 1973: 161–164.
55. Stawiński W. *Besonderheiten des Lernens in der für die Fächer Biologie-Chemie profilierten Klassen der allgemeinbildenden Lyzeen in der VR Polen*. Mitteilungen der Sektion Schulbiologie. Berlin 1974, 14, cz. II: 169–178
56. Stawiński W. *Krzysztof Kluk czy Paweł Czempiński*. *Wszechświat*. 1974, 1: 18–21
57. Stawiński W. *Możliwości stosowania metody gier dydaktycznych w procesie nauczania-uczenia się biologii*. *Biologia w Szkole*. 1974, 5: 23–30
58. Stawiński W. *Einige Probleme der Effektivität des Einsatzes von Unterrichtsmitteln in Biologieunterricht*. Mitteilungen der Sektion Schulbiologie. M. Luther-Universität Halle. 1975, 15: 83–89
59. Stawiński W. *Jak przygotować się do wykonania prac samodzielnych*. W: Sandner H. (red.) *Olimpiady biologiczne*. Warszawa: WSiP, 1975: 18–31
60. Stawiński W. *Obserwacje i doświadczenia biologiczne*. W: Stawiński W. (red.) *Jak samodzielnie poznawać przyrodę*. Warszawa: WSiP, 1975: 5–19
61. Stawiński W. *Przygotowanie do egzaminów z biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Jak samodzielnie poznawać przyrodę*. Warszawa: WSiP, 1975: 33–60
62. Stawiński W. *Wykorzystanie lektur biologicznych*. W: Stawiński W. (red.) *Jak samodzielnie poznawać przyrodę*. Warszawa: WSiP, 1975: 20–32.
63. Stawiński W., Piotrowicz M. *Dydaktyka biologii. Biologia – instrukcja przedmiotowa*. MOiW Warszawa : WSiP, 1975
64. Stawiński W. *Wypowiedzi w dyskusji. Praca z młodzieżą uzdolnioną*. Warszawa: WSiP, 1975: 55–56
65. Stawiński W., Cichy D. *Erzieherische und methodische Aspekte der Naturschutzproblematik in Unterricht in der Volksrepublik Polen*. Mitteilungen der Sektion Schulbiologie: Berlin, 1975: 16
66. Stawiński W., Długowiejska J. *Kontrola i pomiar osiągnięć uczniów*. *Biologia w Szkole*. 1975, 5: 22–29
67. Stawiński W. *Badania nad zasobem wiadomości biologicznych u absolwentów ośmioklasowej szkoły podstawowej*. Materiały z II Ogólnopolskiego Seminarium Dydaktyki Biologii. Warszawa: WSiP, 1976: 253–259
68. Stawiński W. *Biologia w szkole 10-letniej*. *Wszechświat*. 1976, 11: 283–285
69. Stawiński W. *Czynniki wpływające na sylwetkę zawodową nauczyciela biologii*. *Biologia w Szkole*. 1976, 2: 20–23
70. Stawiński W. *Dyskutujemy nad programem biologii*. *Oświata i Wychowanie*. 1976, 14: 30–32
71. Stawiński W. *Erkenntnisaspekte der angewendeten Lernmethoden und des Einsatzes von Unterrichtsmitteln im Biologieunterricht*. Mitteilungen der Sektion Schulbiologie. 1976, 17, cz. I 79: 161–168
72. Stawiński W. *Kontakty dydaktyków biologii w Polsce z prof. dr J. Śulą*. *Materiały z II Ogólnopolskiego Seminarium Dydaktyki Biologii*. Warszawa: WSiP, 1976: 266–268

73. Stawiński W. *Kształtowanie operatywnej wiedzy metodycznej studentów w czasie ćwiczeń z dydaktyki biologii. Materiały z II Krajowej Konferencji Dydaktyków Biologii Szkół Wyższych*. Wrocław: Uniwersytet Wrocławski, Instytut Botaniki, 1976: 35–40
74. Stawiński W. *O rangę biologii w szkole 10-letniej*. *Biologia w Szkole*. 1976, 3: 17–21
75. Stawiński W. *Problematyka i metodologiczne aspekty badań z zakresu dydaktyki biologii. Materiały z II Ogólnopolskiego Seminarium Dydaktyki Biologii*. Warszawa: WSiP, 1976: 17–29
76. Stawiński W. *Zarys ogólnej dydaktyki*. Kraków: WN WSP, 1976: 1–435
77. Stawiński W. *Metoda modelowania w nauczaniu biologii*. *Biologia w Szkole*. 1977, 3: 124–130
78. Stawiński W. *Organizacja pracy nauczyciela i uczniów na lekcjach biologii*. *Rocznik Komisji Pedagogicznej PAN*. 1977, R. XXII: 114–126
79. Stawiński W. (rec.) *Sandner H. Owady*. Warszawa: 1976: PWN, s. 451. *Biologia w Szkole*. 1977, 5: 233–234
80. Stawiński W. *Z zagadnień dydaktyki biologii*. Warszawa: PZWS, 1977
81. Stawiński W. *Zur Erforschung der Schülertätigkeiten in Lernprozess des Biologieunterrichts*. *Wissenschaftliche Zeitschrift*. d. Humboldt Universität Berlin. 1977: 4–80
82. Stawiński W., Gawłowska J. *Poradnik ochrony przyrody*. Warszawa: LOP, 1977
83. Stawiński W. *Operacje myślowe w procesie uczenia się biologii*. *Biologia w Szkole*. 1978, 5: 207–213.
84. Stawiński W. *Problemy laboratoryjnego nauczania biologii w szkole ogólnokształcącej*. Kraków: WN WSP, 1978: 1–163
85. Stawiński W. *Stand und Tendenzen der Entwicklung des Biologieunterrichts in der VR Polen*. *Mitteilungen der Sektion Schulbiologie*. Berlin. 1978, 19: 67–85
86. Stawiński W. *Theoretische und empirische Untersuchungen zur Gestaltung des Laborunterrichts in Fach Biologie an den allgemeinbildenden Schulen*. Kraków: WN WSP, 1978: 1–153
87. Kucharska E., Palka L., Piotrowicz M., Stawiński W. *Biologia. Zeszyt ucznia klasy V dziesięcioletniej szkoły średniej*. Warszawa: WSiP, 1979
88. Müller J., Stawiński W. *Możliwości usprawniania procesu kontroli i oceny szkolnych osiągnięć z zakresu biologii*. Kraków: WN WSP, 1979: 1–67
89. Stawiński W. *Adaptacja szkolnych pracowni biologicznych do potrzeb związanych z przygotowaniem uczniów do zawodów olimpijskich*. W: Sandner H. (red.) *Olimpiada Biologiczna*. Warszawa: WSiP, 1979: 170–183.
90. Stawiński W. *Metody uczenia się biologii*. *Biologia w Szkole*. 1979, 2: 59–64
91. Stawiński W. *Wpływ zajęć z dydaktyki biologii na kształtowanie się sylwetki zawodowej nauczyciela biologii. Problemy nauczania-uczenia się biologii we współczesnej szkole*. Warszawa: IPS, 1979: 32–52.
92. Stawiński W. *Z piśmiennictwa metodycznego w RFN*. *Biologia w Szkole*. 1979, 5: 206–212
93. Stawiński W. *Znaczenie modeli i modelowania w nowoczesnych badaniach biologicznych*. W: Sandner H. (red.) *Olimpiada Biologiczna*. Warszawa: WSiP, 1979: 153–170

94. Stawiński W., Palka L., Piotrowicz M. *Nauczanie biologii w klasie 5. Książka przedmiotowo-metodyczna*. Warszawa: WSiP, 1979
95. Stawiński W. *Analiza porównawcza rocznika 1978 „Biologii w Szkole” z zagranicznymi czasopismami przedmiotowymi*. *Biologia w Szkole*. 1980, 1: 29–33
96. Stawiński W. *Auffassungen zum Gegenstand und zur Weiterentwicklung der Didaktik des Biologieunterrichts in der VR Polen*. Biologische Gesellschaft d. DDR Sektion Schulbiologie. Greifswald. 1980.
97. Stawiński W. *Die Entwicklung des Biologieunterrichts und der Biologiedidaktik in Polen*. *Unterricht Biologie*. 1980, 48/49: 88–90
98. Stawiński W. *European Journal of Science Education – nowe przyrodnicze czasopismo metodyczne*. Kosmos. 1980, 2: 221–224
99. Stawiński W. *Metodyka prowadzenia seminariów i prac magisterskich z dydaktyki biologii. Materiały i sprawozdania*. Kraków: WN WSP, 1980, 236–264
100. Stawiński W. *O lepsze przygotowanie nauczycieli do realizacji założeń w powszechnej szkole średniej*. *Biologia w Szkole*. 1980, 3: 141–145
101. Stawiński W. *Ogólna dydaktyka biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Zarys dydaktyki biologii*. Warszawa: PWN, 1980: 11–288
102. Stawiński W. *Pracownia biologiczna w szkole ogólnokształcącej*. Warszawa: WSiP, 1980, s. 267
103. Stawiński W. *Procedury badawcze w badaniach nad programem biologii*. W: Bogdańska-Zarembina A. (red.) *Problemy metodologiczne eksperymentalnych badań programowych*. Warszawa: WSiP, 1980: 98–104
104. Stawiński W. *Über Funktionen und Struktur der methodischen Lehrbücher für den Biologielehrer*. Wissenschaftliche Hefte d. Pädagogische Hochschule Köthen. 1980, 2: 75–79
105. Stawiński W. *Włodzimierz Woźniczak*. *Biologia w Szkole*. 1980, 5: 312–314
106. Stawiński W. *Z historii nauczania biologii w Polsce*. *Wszechświat*. 1980, 2: 50–52
107. Stawiński W., Bobrzyńska E., Długowiejska J., Zębalska E. *Raport z badań nad programem biologii w klasie IV dziesięcioletniej szkoły średniej*. W: Bogdańska-Zarembina A. (red.) *Raport z badań nad programem biologii w klasie IV dziesięcioletniej szkoły średniej*. Warszawa: IPS MOiW, 1980: 175–308
108. Stawiński W. (rec.) *Esser H. Nauczanie biologii, treści – struktury – procesy*. (*Der Biologieunterricht – Inhalte – Strukturen – Verfahren*. Berlin 1978, H. Schraedel Verlag KG). *Biologia w Szkole*. 1980, 1: 62
109. Stawiński W., Palka L. *Testy rozumienia podręczników biologii*. *Biologia w Szkole*. 1980, 4: 236–239
110. Stawiński W., Palka L., Piotrowicz M. *Z badań nad projektami podręczników biologii dla klasy V i VI powszechnej szkoły średniej. Z badań nad podręcznikiem szkolnym*. Warszawa: WSiP, 1980: 151–165
111. Stawiński W., Zębalska E. *Założenia i cele zweryfikowanego programu biologii w klasie IV*. *Biologia w Szkole*. 1980, 4: 198–202
112. Stawiński W. *Aktualny stan i perspektywy dalszego rozwoju dydaktyki biologii*. *Biologia w Szkole*. 1981, 1: 3–29
113. Stawiński W. *„Biologia w Szkole” a niektóre zagraniczne czasopisma przedmiotowo-metodyczne o tematyce przyrodniczej*. W: Filipowicz F. (red.) *Czasopisma*

- piśmiennictwo pedagogiczne w Polsce Ludowej*. Warszawa: WSiP, 1981: 149–162
114. Stawiński W. *Czasopismo „Der Biologie Unterricht”*. *Biologia w Szkole*. 1981, 3: 184–185
115. Stawiński W. *Der Biologie Unterricht – kwartalnik wyd. E. Kletta Stuttgart, rocznik 1980*. *Wszechświat*. 1981, 6: 153.
116. Stawiński W. *Einige Probleme der fachinneren und fachübergreifenden Beziehungen des Biologieunterrichts in der allgemeinbildenden zehnklassigen Oberschule in der VR Polen*. *Grundlegendes Wissen- und Fachkoordination in Biologieunterricht*. Rostock : Mitteilungen der Sektion Schulbiologie, 1981, 22–28
117. Stawiński W. *Zur Beobachtung und zum Experiment im Biologieunterricht*. *Wissenschaftliche Zeitschrift der Pädagogische Hochschule*. Güstrow. 1981, 1: 101–109
118. Stawiński W., Palka L., Piotrowicz M. *Raport z badań wdrożeniowych podręcznika biologii dla klasy IV*. W: Koszewska B. (red.) *Wybrane problemy podręczników eksperymentalnych dla uczniów kl. IV*. Warszawa: IPS, 1981: 266–331
119. Stawiński W., Zębalska E. *Stand der Entwicklung des fakultativen Biologieunterrichts in der VR Polen*. *Güstrower Beiträge*. 1981, 2: 75–82
120. Długowiejska J., Stawiński W., Zębalska E. *Test z biologii dla klasy VI*. *Biologia w Szkole*. 1982, 4: 13–218
121. Stawiński W. *Badania nad strukturą czynności nauczyciela i ucznia na lekcjach biologii i jej wpływem na nauczanie tego przedmiotu*. *Biologia w Szkole*. 1982, 1: 17–25
122. Stawiński W. *Biologie in der Schule – rocznik 1980*. *Wszechświat*. 1982, 1–2: 27
123. Stawiński W. *Dokąd zmierza nauczanie biologii w liceach ogólnokształcących*. *Kosmos*. 1982, 5 – 6:393–401
124. Stawiński W. *Methodologische und praktische Konsequenzen aus den Lehrplanuntersuchungen der Jahre 1975 bis 1981 in der VR Polen*. *Biologische Gesellschaft d. DDR Sektion Schulbiologie*. Berlin. 1982: 60–67
125. Stawiński W. (rec.) Kelly J.P., Schaefer G. (red.) *Biological Education for Community Development*. London Taylor et Francis Ltd. 1980, s. 191. *Kosmos*. 1982, 1–2: 123–130
126. Stawiński W. *Untersuchungen zur Entwicklung von Biologielehrbüchern für die Klassenstufe 4–6 der Allgemeinbildenden Schulen in Polen*. W: Hedewig R., Rodi D. (red.) *Biologielehrpläne und ihre Realisierung*. Köln: Aulis Verlag Deubner, 1982, 37–49
127. Stawiński W. *Wykorzystanie radia i telewizji w nauczaniu biologii*. *Radio i Telewizja w Szkole*. Warszawa: IPS, 1982: 163–172
128. Stawiński W. *Zajęcia fakultatywne w szkole podstawowej. Z badań nad projektem programu dla klasy VI*. *Biologia w Szkole*. 1982, 5: 276–279
129. Stawiński W. *Znaczenie zajęć z dydaktyki biologii w procesie kształcenia zawodowego nauczycieli biologii*. *Rocznik Naukowo-Dydaktyczny. Prace Zoologiczne*. Kraków: WN WSP, 1982: 53–71
130. Stawiński W., Cichy D., Bobrzyńska E., Długowiejska J., Zębalska E. *Raport z badań nad programem biologii w klasie V*. W: Bogdańska-Zarembina A. (red.)

- Raport z badań nad nowymi programami klasy V szkoły podstawowej. Cz. III.* Warszawa: IPS. MOiW, 1982: 53–71
131. Stawiński W. *Dydaktyka biologii jako nauka i przedmiot studiów.* W: Piasecka J. (red.) *Dydaktyka biologii jako przedmiot studiów wyższych.* Lublin: UMCS, 1983: 7–14.
 132. Stawiński W. *Jak różnicować nauczanie biologii w liceum ogólnokształcącym o różnych profilach.* *Biologia w Szkole.* 1983, 5: 282–288
 133. Stawiński W. (rec.) *Motywacja uczenia się a efekty nauczania biologii.* WSP Częstochowa 1982, ss. 160. *Biologia w Szkole.* 1983, 5: 316.
 134. Stawiński W. (rec.) Zucchi H. *Öffentlichkeitsarbeit im Naturschutz.* DYB – Verlag Kornwestheim. Osnabrück 1983. *Chrońmy przyrodę ojczystą.* 1983, 1: 61–63
 135. Stawiński W. *Sprawozdanie z naukowej konferencji na temat: „Planowanie twórczych procesów uczenia się i kierowania nimi w nauczaniu przedmiotów przyrodniczych. Berlin 1982”.* *Kwartalnik Pedagogiczny.* 1983, 2: 117–121
 136. Stawiński W. *Untersuchungen zum Laborarbeit der Schüler im Biologieunterricht. Informationsberichte aus den naturwissenschaftlichen Methodikbereichen.* *Konferenzbeiträge.* Berlin: Humboldt Universität, 1983, 153–159
 137. Stawiński W. *Wspomnienie o doktor Ludwinie Palce.* *Biologia w Szkole.* 1983, 2: 124–126
 138. Stawiński W., Palka L., Piotrowicz. M. *Nauczanie biologii w klasie 5. Książka przedmiotowo-metodyczna.* Warszawa: WSiP, 1983: ss. 221
 139. Palka L., Piotrowicz M., Stawiński W. *Teoretyczne i empiryczne podstawy badań nad podręcznikiem biologii.* *Ruch Pedagogiczny.* 1983, 1: 110–122
 140. Stawiński W. (rec.) Sawicki M. *Metodologiczne podstawy nauczania przyrodoznawstwa.* Wrocław Ossolineum, 1981. *Kosmos.* 1983, 1: 145–150
 141. Stawiński W., Sawicki J.P. *Kształtowanie umiejętności i zainteresowań biologicznych.* *Biologia w Szkole.* 1983, 2: 87–97
 142. Stawiński W. *Aktualne zadania radia i telewizji szkolnej oraz równoległej edukacji biologicznej.* W: Butkiewicz N. (red.) *Radio i telewizja w procesie kształcenia i wychowania.* Warszawa: IPS, 1984, 152–160
 143. Stawiński W. *Cele, zadania i osiągnięcia biologicznych wycieczek w szkole ogólnokształcącej.* W: Marciniak W. (red.) *Główne kierunki i sposoby przygotowania nauczycieli do organizowania zajęć terenowych.* Katowice: IKN, ODN, 1984, 10–41
 144. Stawiński W. *Czasopismo „Unterricht Biologie” i inne czasopisma przedmiotowe dla nauczycieli biologii.* *Biologia w Szkole.* 1984, 3: 186–188
 145. Stawiński W. *Die Entwicklung von Erhebungsinstrumenten zur Erfassung der Prozesse und Wirkungen von Schulerübungen in Biologieunterricht.* W: Hedewig R., Staack L. (red.) *Biologieunterricht in der Diskussion.* Köln: Aulis Verlag Deubner, 1984, 78–95
 146. Stawiński W. *Najczęstsze rodzaje błędów popełnianych przez uczniów i zapobieganie ich powstawaniu.* *Biologia w Szkole.* 1984, 1: 17–24
 147. Stawiński W. *Przygotowanie nauczycieli biologii do nauczania i popularyzacji problemów ochrony przyrody i środowiska człowieka.* *Chrońmy przyrodę ojczystą.* 1984, 2: 24–29

148. Stawiński W. (rec.) Bocksch M., Bott I., Zucchi H. *Das Öko-Kräuterbuch*. W. Krüger Verlag. S. Fischer Verlag Frankfurt a Main. 1983, ss. 120. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1984, 3: 79
149. Stawiński W. *Rozwój polityki ochrony przyrody i ochrony środowiska w Europie oraz wychowania i nauczania*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1984, 1: 80–84
150. Stawiński W. *Über Ermittlung und Bewertungsmöglichkeiten der Schülerleistungen im Bereich des Wissens und Könnens*. Wissensaftliche Zeitschrift. Jena. 1984, 5: 657–659
151. Stawiński W. (rec.) Palka L. *Efekty dydaktyczne strukturalnego nauczania i uczenia się biologii*. WN WSP Kraków 1982. Kwartalnik Pedagogiczny. 1984, 1: 156–159
152. Stawiński W. *Wlijanie proswjaszczenija i diejatielnosti uczielie biologii na rezultaty obuczenia w obłasti ochrany prirody i okružajuszcziej sriedy. Koordinacjonnyj Cientr Stran Czlienow SEW po I Problemie Socjalnoeconomiczeskije organizacjonno-prawowyje i piedagogiczeskije aspekty ochrany okružajuszcziej sriedy*. Instytut Kształtowania Środowiska. Biuletyn Informa-cyjny. Warszawa 1984, 69–81
153. Stawiński W. *Czasopismo „Unterricht Biologie”*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny. Kraków: WN WSP, 1985, 165–178
154. Stawiński W. *Development of students interest in biology in Polish schools*. W: Lehrke M., Hoffmann L., Gardner P.L. (ed.) *Interests in science and technology education*. Kiel IPN, 1985: 167–172
155. Stawiński W. *Dr Ludwina Palka – wychowawca, nauczyciel akademicki i naukowiec*. W: Stawiński W. (red.) *Prace z Dydaktyki Biologii III*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny. Kraków: WN WSP, 1985: 7–12
156. Stawiński W. *Health education in Poland and other socialistic countries. Science and Technology Education and Future Human Needs*. Bangalore: Committee on the Teaching of Science of the International Council of Scientific Unions, COSTED, ICASE, UNESCO, 1985
157. Stawiński W. *Kontrola i ocena umiejętności uczniów z zakresu biologii. IV Ogólnopolskie Seminarium Dydaktyki Biologii – Przemysł 1979*. Warszawa: IPS, 1985: 38–50
158. Stawiński W. *Ogólna dydaktyka biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Zarys dydaktyki biologii*. Warszawa: PWN, 1985 wyd. II: 11–288
159. Stawiński W. *Popularyzacja założeń Światowej Strategii Ochrony Przyrody*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1985, 5: 67–71
160. Stawiński W. *Prace Zakładu Dydaktyki Biologii WSP w Krakowie na tle głównych kierunków rozwoju dydaktyki biologii w Polsce*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków: WN WSP, 1985: s. 7–28
161. Stawiński W. (rec.) Honomichl K., Risler H., Rupperecht R. *Wissenschaftliches Zeichnen in der Biologie und verwandten Disziplinen*. Gustav Fischer Verlag, Stuttgart 1982/87. Kosmos. 1985, 2: 342–343
162. Stawiński W. (rec.) Riabinin S., Olearnik M., Riabinin D. *Szkolne wycieczki przyrodnicze dla niewidomych*. Warszawa 1984. WSiP. ss.160. Kosmos. 1985, 4: 670–672

163. Stawiński W. (rec.) Steiner G. *Tierzeichnungen in Kürzel*. Gustav Fischer Verlag. Stuttgart 1982. *Wszechświat*. 1985, 6: 142–143
164. Stawiński W. *Udział dydaktyki biologii jako przedmiotu studiów w kształtowaniu sylwetki nauczycieli biologii szkoły podstawowej*. Materiały z III Krajowej Konferencji Dydaktyków Biologii Szkół Wyższych. Olsztyn, 1985: 1–21
165. Stawiński W. (rec.) H. Zucchi. *Öffentlichkeitsarbeit im Naturschutz*. DVB –Verlag Kornwestheim. Osnabrück.1983. *Chrońmy przyrodę ojczystą*.1985, 1: 61–63
166. Stawiński W. *Włodzimierz Woźniczak – wybitny nauczyciel biologii i wychowawca młodzieży (1899–1980)*. IV Ogólnopolskie Seminarium Dydaktyki Biologii – Przemysł 1979. Warszawa: IPS, 1985: 405–413
167. Stawiński W. *Współpraca naukowa Zakładu Dydaktyki Biologii WSP w Krakowie z innymi ośrodkami naukowymi*. Rocznik Naukowo- Dydaktyczny. Kraków: WN WSP, 1985: 29–44
168. Stawiński W., Bobrzyńska E., Długowiejska J., Zębalska E. *Z badań nad warunkami realizacji programu biologii szkoły podstawowej*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny Kraków: WN WSP, 1985: 119–131
169. Stawiński W., Frejłak S. *Jak przezwyciężyć aktualne trudności w realizacji programów nauczania biologii*. Cz. I. *Biologia w Szkole*. 1985, 1:16–21
170. Stawiński W., Frejłak S. *Jak przezwyciężyć aktualne trudności w realizacji programów nauczania biologii*. Cz. II. *Biologia w Szkole*. 1985, 2: 67–70
171. Stawiński W., Krupa J. *Główne kierunki i osiągnięcia pracy dydaktyczno-wychowawczej dr Ludwiny Palki*. *Prace z Dydaktyki Biologii II*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny. Kraków: WN WSP, 1985: 39–52
172. Stawiński W., Palka L. *Z badań nad konstrukcją testów rozumienia szkolnych podręczników biologii*. IV Ogólnopolskie Seminarium Dydaktyki Biologii – Przemysł 1979. Warszawa: IPS, 1985: 314–322
173. Stawiński W., Piotrowicz M. *Z badań nad sylwetką nauczyciela biologii*. *Materiały z III Krajowej Konferencji Dydaktyków Biologii Szkół Wyższych. Sekcja Dydaktyki Biologii PTP im. Kopernika*. Olsztyn, 1985: 82–94
174. Stawiński W., Wołowski K. *Udział dr L. Palki w przygotowaniu studentów do wykonywania prac magisterskich*. *Prace z Dydaktyki Biologii III*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny. Kraków: WN WSP, 1985: 53–59
175. Stawiński W. *Die Teilnahme des Biologieunterrichts in Bewältigung des Nikotin und Alkoholmissbrauches beim Jugentlichen und Erwachsenen*. *Auswahl von Vorträgen der XXI Schulbiologentage*. Erfurt–Berlin: Biologische Gesellschaft d. DDR, 1986: 41–48
176. Stawiński W. *Eksursionen und Freilandsuntersuchungen im Biologieunterricht in Polen*. W: Hedewig R., Knoll J. (ed.) *Biologieunterricht ausserhalb des Schulgebäudes*. Köln: VDB Aulis Verlag, 1986: 46–47
177. Stawiński W. *Kształcenie przyrodnicze i techniczne wobec przyszłych potrzeb ludzkości*. *Biologia w Szkole*. 1986, 4: 244–247
178. Stawiński W. *Organizacja pracy dydaktyczno-wychowawczej na zajęciach z biologii*. *IKN NURT*. 1986, 26 (588): 19–25
179. Stawiński W. *Pracownia biologiczna w szkole ogólnokształcącej*. Warszawa: WSiP, 1986: 145

180. Stawiński W. *Research into the effectiveness of students experiments in biology teaching*. European Journal of Science Education. 1986, V.8, 2: 213–224
181. Stawiński W. *Wartości dydaktyczne podręcznika Krzysztofa Kluka „Botanika dla szkół narodowych”*. Kosmos. 1986, 3: 439–451
182. Stawiński W. *Wprowadzenie do Światowej Strategii Ochrony Przyrody*. Biologia w Szkole. 1986, 3: 189–190
183. Stawiński W. *Wspólne obrady Wschodnioeuropejskiego Komitetu oraz Północnozachodnioeuropejskiego Komitetu Komisji Edukacji Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1986, 6: 74–80
184. Stawiński W. *Zagadnienia kształcenia i wychowania w zakresie ochrony środowiska na konferencji w Bangalore w Indii*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1986, 5: 75–79
185. Stawiński W. *Janina Zdebska-Sierostawska*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1986, 4: 45–49
186. Stawiński W., Gawłowska J. *Komisje Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów w czasie XVI Generalnego Zgromadzenia Unii w Madrycie z uwzględnieniem prac Komisji Wychowania*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1986, 2: 67–73
187. Stawiński W., Gawłowska J. *XVI Zgromadzenie Ogólne Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1986, 1: 83–87
188. Stawiński W., Palka L., Piotrowicz M. *Nauczanie biologii w klasie 5. Książka przedmiotowo-metodyczna*. Warszawa: WSiP, 1986
189. Stawiński W. *Prace Zakładu Dydaktyki Biologii WSP w Krakowie na tle głównych kierunków rozwoju dydaktyki biologii w Polsce*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków, WN WSP, 1986, 90: 7–28
190. Palka L., Piotrowicz M., Stawiński W. *Ćwiczenia z biologii w szkole podstawowej. Klasa V*. Warszawa: WSiP, 1987
191. Stawiński W. *Brzeziński Mieczysław 1868–1911*. W: Feliksiak St. (red.) *Słownik biologów polskich*. Warszawa: PAN, 1987: 90–91
192. Stawiński W. *Greb Kazimierz Norbert 1900–1969*. W: Feliksiak St. (red.) *Słownik biologów polskich*. Warszawa: PAN, 1987: 194–195
193. Stawiński W. *How girls and boys understand the biological contents*. In: Zimmer D.J., Butler Kahle J. (ed.) *Contributions to the Fourth Gasat Conference*. V. III Ann Arbor, 1987: 123–129
194. Stawiński W. *Problemy ochrony przyrody i upowszechniania jej założeń w Izraelu*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1987, 1: 63–72
195. Stawiński W. *Przygotowanie nauczycieli biologii do nauczania ochrony środowiska przyrodniczego*. Biologia w Szkole. 1987, 3: 164–171
196. Stawiński W. (rec.) Kufel J., Leonowicz-Babiak K. *Wybrane zagadnienia z ekologii. Hodowle i ćwiczenia*. Warszawa 1985. WSiP, 163. Wszechświat. 1987, 11–12: 248
197. Stawiński W. *Untersuchungen zur Struktur der Schüler und Lehrertätigkeiten im Fach Biologie in den Klassen 5 bis 8 der 8-Klassigen allgemeinbildenden Schulen*. W: Grönke O. (ed.) *Wirksame Gestaltung der Lehrer und Schülertätigkeiten im Biologieunterricht*. Potsdam: Potsdamer Forschungen. Wissenschaftliche Schriftenreihe d. PH Karl Liebknecht, 1987, 154–157

198. Stawiński W. *17 Sesja Generalnego Zgromadzenia Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów IUCN w San Jose (Kostaryka)*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1988, 6: 66–69
199. Stawiński W. *Adam Dziurzyński jako dydaktyk biologii*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny. Kraków: WN WSP, 1988: 15–39
200. Stawiński W. *Bioethische Aspekte des Biologieunterrichts in Polen*. W: Hedewig R., Stichmann W. (ed.) *Biologieunterricht und Ethik*. Köln: Aulis Verlag Deubner, 1988: 161–178
201. Stawiński W. *Biological competitions and biological Olympiads as a means of developing students interest in the science of biology at Polish schools*. International Journal of Science Education. 1988, 2: 171–177
202. Stawiński W. *Die Vorbereitung der Biologielehrerstudenten und Diplomlehrer zur Integration der Kenntnisse der Schüler auf dem Gebiet des Umweltschutzes*. Halle: Wissenschaftliche Beiträge, 1988: 117–125
203. Stawiński W. *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. W: Janiuk M.R., Goćławska B. (red.) *Perspektywy rozwoju i współpracy dydaktyk przedmiotów przyrodniczych*. Lublin: UMCS, 1988: 27–43
204. Stawiński W. *O potrzebie istnienia polskiego naukowego czasopisma poświęconego problemom dydaktyki nauk przyrodniczych*. W: Janiuk M.R., Goćławska B. (red.) *Perspektywy rozwoju i współpracy dydaktyk przedmiotów przyrodniczych*. Lublin: UMCS, 1988: 123–127
205. Stawiński W. *Problemy dydaktyczne i wychowawcze w działalności Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów w latach 1988–1990*. W: Cichy D. (red.) *Rola parków narodowych i rezerwatów w kształtowaniu świadomości ekologicznej młodzieży*. Warszawa: IBPM, 1988: 11–22
206. Stawiński W. *Sylwester Frejlak (1933–1987)*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1988, 1: 70–73.
207. Stawiński W. *Wykorzystanie obszarów chronionych w nauczaniu przyrody, międzynarodowa wymiana informacji i doświadczeń*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1988, 2: 87–96
208. Stawiński W. *Über Beziehungen zwischen Zielen und Inhalten des Biologieunterrichts und der bewussten Aneignung des wesentlichen Stoffes*. W: Zabel E. (ed.) *Auswahl von Vorträgen des III Symposiums zur Methodik des Biologieunterrichts*. Berlin, 1988: 144–156
209. Müller J. Stawiński W. *Zur inneren Differenzierung der Organisation Geistig-praktischer Schüllertätigkeiten beim Experimentieren im Ökologieunterricht*. W: Entrich H., Staeck L. (red.) *Ausserschulisches biologisches Arbeiten im Brennpunkt der fachdidaktischen Diskussion*. Bremen: Universität Bremen, 1988: 114–122
210. Müller J., Stawiński W. *Możliwości różnicowania czynności uczniów związanych z wykonywaniem obserwacji i eksperymentów ekologicznych w czasie zajęć w kole biologicznym*. W: Gąbczyński M., Hłuszyk H., Stankiewicz A. (red.) *Nauczanie biologii. Hodowle i zajęcia pozalekcyjne*. Białystok: WN Filii UW, 1989, 223–232
211. Stawiński W. *Bioetyczne aspekty kształtowania osobowości*. Biologia w Szkole. 1989, 5: 273–279

212. Stawiński W. *Norweska wspólna konferencja Komitetów Północnozachodnioeuropejskiego i Wschodnioeuropejskiego Komisji Edukacji Międzynarodowej Unii Ochrony Przyrody i Jej Zasobów*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1989, 3: 97–101
213. Stawiński W. *Didaktische Umsetzung von biologischen Wissens als zentrales Problem der Biologie-Didaktik*. Halle: Pädagogische Hochschule, 1989: 32–37
214. Stawiński W. *Kształcenie biologiczno-dydaktyczne studentów kierunku biologii*. W: Kowalski R. (red.) *Materiały z VII Krajowej Konferencji Dydaktyków Biologii Szkół Wyższych*. Siedlce: WSPiR, 1989: 17–30
215. Stawiński W. *Z badań nad czynnościami dydaktycznymi nauczycieli biologii i kształtowaniem ich umiejętności*. W: Kowalski R. (red.) *Materiały z VII Krajowej Konferencji Dydaktyków Biologii Szkół Wyższych*. Siedlce: WSPiR, 1989: 91–102
216. Stawiński W. *Międzynarodowa konferencja na temat ochrony przyrody i ochrony środowiska w Norwegii*. Biologia w Szkole. 1989: 1: 58–60
217. Stawiński W. *Prace Komisji Wychowania w czasie 17 Sesji Zgromadzenia Ogólnego IUCN w San Jose w Kostaryce*. Chrońmy przyrodę ojczystą. 1989, 1: 79–84
218. Stawiński W. (rec.) *Nasza wspólna przyszłość. World Commission on Environment and Development. Our Common Future*, Oxford 1987. Biologia w Szkole. 1989, 4: 253–255
219. Stawiński W. *Rozwijanie aktywności poznawczej i biologicznych zainteresowań uczniów w czasie zajęć pozalekcyjnych*. W: Gąbczyński M., Hłuszyk H., Stankiewicz A. (red.) *Nauczanie biologii. Hodowle i zajęcia pozalekcyjne*. Białystok: WN Filii UW, 1989: 9–48
220. Stawiński W. *Zum Lehrplan für fakultativen Unterricht im allgemeinbildenen Lyzeum (Klasse 4) der VR Polen*. Wissenschaftliche Zeitschrift der Pädagogische Hochschule Güstrow. 1989, 2: 233–237
221. Stawiński W. *Ecological and environmental education in Poland in the light of the changes occurring in the natural environment*. W: Ziętara T. (red.) *International Conference on "Teachers education in the field on environment protection"*. Kraków: WN WSP, 1989: 135–148
222. Stawiński W. *Nowe drogi wychowania środowiskowego*. Sympozjum międzynarodowe. Essen (RFN), 24–25 lutego 1988 r. Edukacja. 1989, 1: 149–152
223. Stawiński W. *Badania nad czynnościami nauczyciela i uczniów na lekcjach biologii*. Prace z Dydaktyki Biologii IV. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków: WN WSP, 1990: 199–259
224. Stawiński W. *Bioethics and biology teacher training – case study*. W: Meyer G.R. (red.) *Bioethics in education*. Sydney–Hamburg: Lit. Sydney, 1990: 87–92
225. Stawiński W. *Bioethics and personal development*. W: Meyer G.R. (red.) *Bioethics in education*. Sydney–Hamburg: Lit, 1990: 93–105
226. Stawiński W. *Kształtowanie zainteresowań i rozwijanie uzdolnień uczniów w zakresie biologii*. W: Cichy D. (red.) *Dydaktyka biologii szkoły średniej*. Warszawa: IPS, 1990: 156–172

227. Stawiński W. *Prace nad bibliografią dydaktyki biologii*. W: Wrześniewski W. (red.) *Dydaktyka biologii. Przewodnik bibliograficzny*. Poznań: CDN, 1990: 7–25
228. Stawiński W. *Steuerung der Entwicklung des biologischen Könnens – Ergebnisse einer empirischen Untersuchungen*. W: Killermann W., Staeck L. (red.) *Methoden des Biologieunterrichts*. Köln: Aulis Verlag Deubner, 1990: 134–141
229. Stawiński W. *Über Struktur und Entwicklung von Lehrer und Schülerfähigkeiten im Biologieunterricht*. W: Abele A. (red.) *Neue Entwicklungen in Lehre und Lehrerbildung*. Weinheim: DSW, 1990, 173–179
230. Stawiński W. *Udział australijskich parków narodowych, ogrodów zoologicznych i muzeów w nieformalnym kształceniu biologicznym*. *Biologia w Szkole*. 1990, 1–2: 22–26
231. Stawiński W. *Udział przyrodniczych czasopism dydaktycznych w rozwoju dydaktyki biologii*. W: Niemierko B. (red.) *Unowocześnienie procesu dydaktycznego. Model dydaktyk szczegółowych*. Bydgoszcz: WSP Bydgoszcz, 1990: 224–236
232. Stawiński W. *Elementy bazy dydaktycznej nauczania biologii z higieną*. W: Cichy D. (red.) *Dydaktyka biologii w szkole podstawowej*. Warszawa: WSiP, 1991: 30–55
233. Stawiński W. *Badania nad unowocześnieniem nauczania biologii i modelem dydaktyki biologii*. W: Niemierko B., Ciżkowicz K. (red.) *Unowocześnienie procesu dydaktycznego. Model dydaktyk szczegółowych. RPBP III – 30. Synteza wyników badań*. Bydgoszcz: WSP Bydgoszcz, 1991: 221–238
234. Stawiński W. *Charakterystyka przebiegu procesu kształtowania zawodowych umiejętności dydaktycznych studentów kierunku biologii w czasie zajęć z dydaktyki biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 184–202
235. Stawiński W. *Die Biologieolympiade als Mitteldifferenzierter Förderung von Schüllern*. W: Zabel E. (red.) *Differenzierter Biologieunterricht im Rahmen der Erneuerung der Schule*. Alsbach: Leuchtturm Verlag, 1991: 149–154.
236. Stawiński W. *Dokształcanie i doskonalenie nauczycieli biologii*. *Biologia w Szkole*. 1991, 4: 212–216.
237. Stawiński W. *Etyczne aspekty badań biologicznych i medycznych oraz praktycznych zastosowań ich wyników*. *Wszechświat*. 1991, 1: 1–3
238. Stawiński W. *Kształtowanie umiejętności biologicznych uczniów szkoły ogólnokształcącej*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 213–223
239. Stawiński W. *Kształtowanie umiejętności w nauczaniu biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Kształtowanie umiejętności biologicznych*. Kraków: WN WSP, 1991: 5–20
240. Stawiński W. *Kształtowanie umiejętności zawodowych nauczycieli biologii podczas ćwiczeń i praktyk. Koncepcja badań*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991, 171–183
241. Stawiński W. *Metody pracy nad analizą literatury naukowej*. W: Janiuk M.R., Goćławska B. (red.) *Metodologia badań w dydaktykach przedmiotów przyrodniczych*. Lublin: WN UMCS, 1991: 91–102

242. Stawiński W. *Nauczanie podstaw taksonomii i systematyki w niektórych krajach europejskich*. Biologia w Szkole. 1991, 2: 80–89
243. Stawiński W. *Participation of out- of-lesson and out- of-school activities in ecological and environmental education in Poland*. W: Atchia M., Rugumayo E. (red.) *Biological education for sustainable development*. Nairobi: IUBS, IUNEP, 1991: 95–100
244. Stawiński W. *Problemy bioetyki w opinii przyrodników*. Wszechświat. 1991: 1:3–4.
245. Stawiński W. *Problemy dydaktyki biologii. Koncepcja badań*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 6–14
246. Stawiński W. *Problemy dydaktycznej transformacji wiedzy biologicznej*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 114–139
247. Stawiński W. *Some recent issues of ecological and environmental education in Poland*. W: Breiting S., Owsen C.H. (ed.) *Agriculture and the cultural landscape in environmental education*. Horsholm: IUCN, 1991: 53–56
248. Stawiński W. *Synteza etapowa prac grupy tematycznej VIII w roku 1986*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 299–311
249. Stawiński W. *Synteza zbiorcza dorobku grupy tematycznej VIII. „Problemy dydaktyki biologii” w roku 1987*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 312–328
250. Stawiński W. *Wkład Janiny Zdebskiej-Sierosławskiej w rozwój dydaktyki biologii i nauczania biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Kształtowanie umiejętności biologicznych*. Kraków: WN WSP, 1991: 276–286
251. Stawiński W. *Z badań nad czynnościami nauczycieli i uczniów oraz kształtowaniem umiejętności biologicznych uczniów*. W: Stawiński W. (red.) *Kształtowanie umiejętności biologicznych*. Kraków: WN WSP, 1991: 5–20
252. Stawiński W. Kasperczyk M. *Motywacja studentów i absolwentów kierunku biologii do wykonywania zawodu*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 279–287
253. Stawiński W. Zębalska E. *Dobór i dydaktyczna transformacja biologicznych treści kształcenia. Koncepcja badań*. W: Stawiński W. (red.) *Problemy badawcze dydaktyki biologii*. Kraków: WN WSP, 1991: 102–113
254. Stawiński W. *Fragen der Umwelterziehung in Polen*. W: Eulefeld G., Gutte M. (ed.) *Umwelterziehung im Ballungsraum*. DGU. Kiel IPN, 1991: 256–264
255. Müller J., Stawiński W., Palka L. *Obserwacje i doświadczenia w nauczaniu biologii. Cz. II. Fizjologia zwierząt z elementami fizjologii człowieka*. Warszawa: WSiP, 1992
256. Stawiński W. *Główne nurty rozwoju dydaktyki biologii*. Warszawa: WSiP, 1992. ss. 292
257. Stawiński W. *Informacje o działalności Międzynarodowej Organizacji d/s Kształcenia Przyrodniczego i Technicznego*. Fizyka w Szkole. 1992, 2: 251
258. Stawiński W. *Informacje o działalności Międzynarodowej Organizacji d/s Kształcenia Przyrodniczego i Technicznego*. Chemia w Szkole. 1992: 5

259. Stawiński W. *O konieczności pilnego opracowania nowej wersji „Projekt minimum programowego z biologii”*. *Biologia w Szkole*. 1992, 5: 246–248
260. Stawiński W. *Rozważania nad dydaktycznymi wartościami podręczników botaniki i zoologii opracowanych przez Krzysztofa Kluka*. *Kwartalnik Historii Nauki i Techniki*. 1992, 4: 111–122
261. Stawiński W. *Science education in Poland and other Middle and East European Countries*. *Newsletter*. 1992, 2: 10–13
262. Stawiński W. *The tourism and environmental education. Educating for sustainable tourism*. Lubljana: IUCN, 1992: 35–37
263. Stawiński W. *Wie werden biologische Lehrinhalte verstanden?* W: Entrich H., Staack L. (red.) *Sprache und Verstehen im Biologieunterricht*. Alsbach: Leuchtturm Verlag, 1992: 309–318
264. Stawiński W. *Współczesne tendencje w nauczaniu biologii*. *Biologia w Szkole*. 1992, 1: 21–28
265. Stawiński W. (red.) *Jak samodzielnie poznawać przyrodę*. Warszawa: WSiP, 1992, wyd. III. poprawione
266. Stawiński W. Walosik A. *Environmental education in Poland*. *Newsletter*. 1992, 2: 13–15
267. Müller J., Stawiński W. *Obserwacje i doświadczenia w nauczaniu biologii. Ekologia i ochrona środowiska*. Warszawa: WSiP, 1993
268. Stawiński W. *Environmental education in Poland*. W: Sajima T., Nakayama K. (ed.) *World Environmental Education*. Tsukuba, 1993: 137–145. (tekst w j. japońskim)
269. Stawiński W. *Informacja o Międzynarodowej Organizacji ds. Kształcenia Przyrodniczego i Technicznego JOSTE*. *Biologia w Szkole*. 1993, 1: 53
270. Stawiński W. *Issledowanija odnosno wladiejeniemo na biologicznoto znaniye. Pierwi Simpozium po Metodikie na Obuczenieto po Biologija za Sriednoto Obrazowanije*. Stara Zagora: Sofijski Uniwersytet. Institut za Obrazowanie Kwalifikacijata na Uczitelite. 1993: 71–76
271. Stawiński W. *Issledowanija po problema za ekologicznoto wyzpitanie. Teoretico – proložni problemi na metodikata na obuczenieto po biologija za sriednoto obrazowanie i wuz*. Stara Zagora: Ministerstwo za Naukata i Obrazowanieto. Sofijski Uniwersytet. 1993: 40–46
272. Stawiński W. *Kształcenie przygotowujące do uprawiania turystyki respektującej zasady ochrony przyrody*. *Chrońmy przyrodę ojczystą*. 1993, 2: 98–100
273. Stawiński W. *Z prac regionalnych Komitetów Komisji Edukacji i wymiany informacji Światowej Unii Ochrony Przyrody (IUCN)*. *Chrońmy przyrodę ojczystą*. 1994, 6: 44–46
274. Stawiński W. *Zadania edukacji środowiskowej wytyczone w toku XIX Generalnego Zgromadzenia IUCN w Buenos Aires (styczeń 1994) i konieczność ich uwzględnienia w Krajowej Strategii Edukacji Środowiskowej w Polsce*. W: Dudzińska M.R., Pawłowski L. (red.) *Ochrona środowiska w nauczaniu i wychowaniu*. Lublin: Politechnika Lubelska, 1994: 85–93
275. Bobrzyńska E., Stawiński W., Walosik A., Zębalska E. *Struktury procesu kształtowania oraz kryteria i wskaźniki stopnia opanowania umiejętności zawodowych niezbędnych nauczycielowi biologii*. *Prace z Dydaktyki Biologii V. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP*. Kraków: WN WSP, 1995: 121–145

276. Löwe B., Stawiński W. *Porównanie rozwoju zainteresowań biologicznych uczniów szkół polskich i niemieckich*. Edukacja: Studia. Badania. Innowacje. 1995, 1: 46–57
277. Stawiński W. *Zainteresowania biologiczne uczniów uczęszczających do szkół polskich i niemieckich*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Przygotowanie nauczycieli biologii i ochrony środowiska do samodzielnego rozwiązywania zadań dydaktycznych*. Lublin: UMCS, 1995: 207–221
278. Stawiński W. *Analiza działania nauczyciela i uczniów na lekcjach biologii w szkole podstawowej*. Prace z Dydaktyki Biologii V. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP, 160. Kraków: WN WSP, 1995: 159–188
279. Stawiński W. *Czynności nauczycieli i uczniów na lekcjach biologii w liceum ogólnokształcącym*. Prace z Dydaktyki Biologii VI. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków: WN WSP, 1995: 75–83
280. Stawiński W. *Dr Florentyna Śpiewakowska (1930–1994)*. Biologia w Szkole. 1995, 1: 53–54.
281. Stawiński W. *Dr Florentyna Śpiewakowska – nauczyciel i dydaktyk biologii (1930–1994)*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Przygotowanie nauczycieli biologii i ochrony środowiska do samodzielnego rozwiązywania zadań dydaktycznych*. Lublin: UMCS, 1995: 229–231
282. Stawiński W. *IUCN – edukacja środowiskowa*. Biologia w Szkole. 1995, 1: 47–49
283. Stawiński W. *Niewłaściwe tendencje w „unowocześnianiu” nauczania biologii*. Wszechświat. 1995, 1: 290–292
284. Stawiński W. *Porównanie rozwoju zainteresowań biologicznych uczniów szkół polskich i niemieckich*. Edukacja. 1995, 1.
285. Stawiński W. *Problemy, struktury i kształtowanie umiejętności w literaturze zagranicznej*. Prace z Dydaktyki Biologii V. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP0. Kraków: WN WSP, 1995: 9–38
286. Stawiński W. *Przebieg i wyniki badań nad problemami dydaktyki biologii w roku 1988*. Prace z Dydaktyki Biologii VI. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków: WN WSP, 1995: 155–163
287. Stawiński W. *Przygotowanie studentów i nauczycieli do rozwiązywania współczesnych problemów edukacji biologicznej i środowiskowej*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Przygotowanie nauczycieli biologii i ochrony środowiska do samodzielnego rozwiązywania zadań dydaktycznych*. Lublin: UMCS, 1995: 9–24
288. Stawiński W. *Sekcja Dydaktyki Biologii przy Zarządzie Głównym Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika. List otwarty do Ministra Edukacji Narodowej. (Poważne zagrożenia przygotowania nauczycieli biologii do pracy zawodowej)*. Wszechświat. 1995, 3: 84.
289. Stawiński W. *Założenia i organizacja eksperymentalnych badań nad kształtowaniem umiejętności zawodowych przyszłych nauczycieli biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Prace z Dydaktyki Biologii V*. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków: WN WSP, 1995, 113–120
290. Stawiński W., Bobrzyńska E. *Charakterystyka umiejętności biologiczno-dydaktycznych i możliwości usprawnienia procesu ich kształtowania*. Prace z Dydaktyki

- Biologii. VI. Rocznik Naukowo-Dydaktyczny WSP. Kraków: WN WSP, 1995: 103–118
291. Stawiński W., Bobrzyńska E. *Sekcja Dydaktyki Biologii przy Zarządzie Głównym Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika. List otwarty do Ministra Edukacji Narodowej w sprawie poważnego zagrożenia przygotowania nauczycieli biologii do pracy zawodowej*. *Biologia w Szkole*. 1995, 2: 100–101
292. Stawiński W. *Uwarunkowania skuteczności edukacji środowiskowej*. W: Rodziewicz-Gruhn J., Pyzikowa M.E. (red.) *Problemy rozwoju, zdrowia, edukacji prozdrowotnej i ekologicznej*. Częstochowa: Wyd. WSP, 1995: 455–461
293. Stawiński W. *Main trends in development of science teaching in Poland and other European countries*. IOSTE Symposium Tartu. 1995 (maszynopis)
294. Stawiński W. *Biała Karta Edukacji Przyrodniczej*. Biuletyn Informacyjny Centralnego Ośrodka Metodycznego Studiów Nauczycielskich w WSP w Krakowie. 1996, 5: 65–71
295. Stawiński W. (rec.) *Introduction of a new biology – learning model for biology teachers education*. W: Giordan A., Girault Y. (ed.) *The new learning models. Their consequences for the teaching of biology, health and environment*. Nice: Z-edision, 1996: 30–37
296. Stawiński W. *Nauczyciele biologii i nauczanie biologii w bielskim Gimnazjum i Liceum Ogólnokształcącym (1919–1996)*. Watra. 1996: 23–33
297. Stawiński W. *Prace Sekcji Dydaktyki Biologii Polskiego Towarzystwa Przyrodników im. Kopernika*. W: Wiśniewski H. (red.) *Nowatorskie rozwiązania w zakresie programów nauczania biologii i ich dydaktycznej obudowy*. Bydgoszcz: WSP, 1996: 464–472
298. Stawiński W. *Przyszłość kultury przyrodniczej w Europie*. *Biologia w Szkole*. 1996, 3: 132–138
299. Stawiński W. *Rozumienie podręczników biologii przez uczniów szkół ogólnokształcących*. W: Wiśniewski H. (red.) *Nowatorskie rozwiązania w zakresie programów nauczania biologii i ich dydaktycznej obudowy*. Bydgoszcz: WSP, 1996: 169–186
300. Stawiński W. *Ważniejsze tendencje w nauczaniu biologii i innych przedmiotów przyrodniczych na przełomie XX i XXI wieku*. W: Wiśniewski H. (red.) *Nowatorskie rozwiązania w zakresie programów nauczania biologii i ich dydaktycznej obudowy*. Bydgoszcz: WSP, 1996: 11–18
301. Stawiński W. *Współczesne problemy środowiskowego kształcenia nauczycieli*. W: Borecka K. (red.) *Ochrona środowiska na uniwersyteckich studiach przyrodniczych*. Opole: Uniwersytet Opolski, 1996: 89–98
302. Bebel D., Fleszar E., Stawiński W. *Kształtowanie umiejętności studentów*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Dydaktyczne aspekty kształcenia i dokształcania nauczycieli biologii*. Przewodnik dydaktyczny. Lublin: UMCS, 1997: 34–45
303. Stawiński W. *Dydaktyka biologii i ochrony środowiska jako nauka i przedmiot studiów na kierunku Ochrona środowiska*. W: Siepak J. (red.) *Ochrona środowiska na uniwersyteckich studiach przyrodniczych*. Poznań: UAM, 1997, 75–81
304. Stawiński W. *Edukacja przyrodnicza w krajach Unii Europejskiej i w Polsce*. *Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Studia. Badania. Innowacje*. 1997, 2: 30–40

305. Stawiński W. *High effectivity of science education: an important requirement of sustainable social and economic development*. In: Calhoun K., Panwar R., Shrum S. (ed.) *Science and technology education for responsible citizenship and economic development*, 8 th JOSTE Symposium Proceedings. Edmonton: University of Alberta, 1997: 197–202
306. Stawiński W. *Kierunki współpracy dydaktyków biologii i chemii*. *Biologia w Szkole*. 1997, 5: 326–328
307. Stawiński W. *Koordynacja działań dydaktycznych w procesie kształcenia nauczycieli biologii*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Dydaktyczne aspekty kształcenia i dokształcania nauczycieli biologii*. Przewodnik dydaktyczny. Lublin: UMCS, 1997: 23–28
308. Stawiński W. *Kształcenie nauczycieli w dwustopniowej organizacji studiów. Dwuprzedmiotowość zawodowa nauczycieli*. *Biuletyn COMSN*, Kraków. 1997, 8: 9–12
309. Stawiński W. *Kształtowanie biologicznych kompetencji w USA*. *Biologia w Szkole*. 1997, 4: 246–248
310. Stawiński W. *The need and ways of further development of regional cooperation and common research in the field of biology, chemistry and physics education*. In: Janiuk M.R. (ed.) *Science and technology education for social and economic development. Proceedings of second JOSTE European Countries*. Lublin: UMCS, 1997: 91–94
311. Stawiński W. *Organizacja badań nad problemami kształcenia nauczycieli biologii*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Dydaktyczne aspekty kształcenia i dokształcania nauczycieli biologii*. Przewodnik dydaktyczny. Lublin: UMCS, 1997: 160–167
312. Stawiński W. *Problemy kształcenia i doskonalenia nauczycieli biologii w działalności krajowych i zagranicznych organizacji*. W: Pedryc-Wrona M. (red.) *Dydaktyczne aspekty kształcenia i dokształcania nauczycieli biologii*. Przewodnik dydaktyczny. Lublin: UMCS, 1997: 168–173
313. Stawiński W. *Przygotowanie studentów kierunku Ochrona środowiska do udziału w formalnej i nieformalnej edukacji środowiskowej*. W: Siepak J. (red.) *Ochrona środowiska na uniwersyteckich studiach przyrodniczych*. Poznań: UAM, 1997: 95–101
314. Stawiński W. (rec.) H. Hłuszyk. A. Stankiewicz. *Słownik szkolny*. Ekologia. Warszawa 1996. WSiP. s. 183. *Biologia w Szkole*. 1997, 2: 125
315. Stawiński W. (rec.) Pr. zb. *Zieloną ścieżką. Edukacja ekologiczna. Przewodnik dla nauczycieli*. Warszawa 1996. WSiP. *Biologia w Szkole*. 1997, 2: 121–122
316. Stawiński W. *Sesja naukowa poświęcona Wielkiemu Przyrodnikowi z Ciechanowca*. *Wszechświat*. 1997, 2: 45–46
317. Stawiński W. *Standardy wymagań biologicznych w szkolnictwie amerykańskim*. *Biologia w Szkole*. 1997: 208–212
318. Stawiński W. *Teoretyczne podstawy kształcenia umiejętności ogólnobiologicznych i umiejętności zawodowych studentów biologii*. W: Stawiński W. (red.) *Zagadnienia dydaktyki biologii szkoły ogólnokształcącej i wyższej*. Kraków: WN WSP, 1997: 140–163
319. Stawiński W. *Problemy dydaktyki biologii. (Synteza)* W: Stawiński W. (red.) *Zagadnienia dydaktyki biologii szkoły ogólnokształcącej i wyższej*. Kraków: WN WSP, 1997: 5–13

320. Stawiński W. *W dwusetną rocznicę śmierci ks. Krzysztofa Kluka*. Biologia w Szkole. 1997: 47–49
321. Stawiński W. *Z historii Oddziału Ligi Ochrony Przyrody w Bielsku-Białej*. Watra. 1997: 57–70
322. Stawiński W. *Badania nad unowocześnieniem nauczania biologii i modelem dydaktyki biologii (Synteza prac prowadzonych w latach 1986–1990)*. Kraków: WN WSP, 1997: 270–285
323. Stawiński W. (rec.) W. Killermann. *Biologieunterricht heute. Eine moderne Fachdidaktik*. Wyd. Ludwik Auer. 1991. Biologia w Szkole. 1997, 5: 314–315
324. Stawiński W. (rec.) Fullick P., Ratcliffe M. *Teaching etical aspects of science*. Southampton. Basset Press, ICSU. 1996. Biologia w Szkole. 1997, 1: 61–62
325. Stawiński W. *Issues of quality and effectiveness of ecological and environmental education*. W: Fleszar E. (red.) *Kształcenie środowiskowe. Formy kształcenia środowiskowego*. Szczecin: Uniwersytet Szczeciński, 1998: 181–191
326. Stawiński W. *Popularyzacja wiedzy ekologicznej wśród dorosłych*. W: Cichy D. (red.) *Kształcenie ekologiczne dorosłych*. Warszawa: PAN Komitet Naukowy Człowiek i Środowisko, IBE, 1998: 149–154
327. Stawiński W. *Influence of science teaching on students preconceptions and on understanding the SD concept and other ecological and environmental concepts and processes*. In: Keogh M., Naidoo S. (ed.) *Proceedings of the 9th Symposium of the International Organization for Science and Technology Education*. Durban: University of Durban Westville, 1999: 630–633
328. Stawiński W. *Science teacher competences and its developing during the course of a science didactics*. In: Janiuk M.R. (ed.) *Symposium "Education of Science Teachers"*. Lublin: UMCS, 1999: 43–53
329. Stawiński W. *When the science educational research could be really useful for the school practice?* W: Komorek M. (red.) *Research in science education. Past present and future*. ESERA, TEMPUS. Kiel IPN, 1999
330. Stawiński W., Walosik A. *Environmental education approach under the challenge of the concept of sustainability*. In: Keogh M., Naidoo S. (ed.) *Proceedings of the 9th Symposium of the International Organization for Science and Technology Education*. Durban: University of Durban Westville, 1999: 634–638
331. Stawiński W. *„Biała Karta Edukacji Przyrodniczej” jako podstawa modernizacji kształcenia przyrodniczego*. PTCh. Orbital. 2000: 4
332. Stawiński W. *Die wichtigsten gegenwärtigen Tendenzen in der Entwicklung der Lehrpläne für Naturkunde und Biologie in Polen*. W: Bayrhuber H., Unterbruner U. (ed.) *Lehren im Biologieunterricht*. Innsbruck: Studien Verlag, 2000: 264–274
333. Stawiński W. *Influence of environmental education and challenges of environmental conservation on humans daily life*. W: Fleszar E. (red.) *Kształcenie środowiskowe. Człowiek w środowisku*. Szczecin: Uniwersytet Szczeciński, 2000: 271–280
334. Stawiński W. *Przygotowanie nauczycieli przyrody i biologii dla zrównoważonego rozwoju*. W: Cichy D. (red.) *Podstawy kształcenia dla zrównoważonego rozwoju*. Warszawa: PAN, Komitet Człowiek i Środowisko, 2000: 67–78

335. Stawiński W. *Symposium Naukowo-Dydaktyczne „Społeczne znaczenie wiedzy przyrodniczej”*. Wszechświat. 2000, 4–6: 152
336. Stawiński W., Potyrała K. *Basic scientific skills and knowledge indispensable for Europeans in the new millenium in order to reach “scientific literacy”*. In: Sulcova R. (ed.) *Science and technology education in new millenium*. Prague: Charles University Prague, 2000: 35–39
337. Stawiński W. (red.) *Dydaktyka biologii i ochrony środowiska*. Warszawa–Poznań: WN PWN, 2000: 13–402, 421–433, 494–542
338. Stawiński W. *Biologia dla wszystkich*. Konspekt. 2001, 8: 89–91
339. Stawiński W. *Główne uwarunkowania i kierunki modernizacji programu dydaktyki biologii i ochrony środowiska*. W: Sternicka A. (red.) *Modernizacja programów dydaktyki biologii i ochrony środowiska oraz ich dydaktycznej obudowy*. Gdańsk: Uniwersytet Gdański, 2001: 9–19
340. Stawiński W. *Główne założenia i uwarunkowania modernizacji procesu kształcenia nauczycieli przyrody, biologii i ochrony środowiska*. W: Cichy D. (red.) *Nauczyciel 2000 plus*. Warszawa: IBE, 2001: 51–60
341. Stawiński W. *Wykorzystanie wyników badań nad rozumieniem treści biologicznych w kształceniu nauczycieli biologii*. W: Sternicka A. (red.) *Modernizacja programów dydaktyki biologii i ochrony środowiska oraz ich dydaktycznej obudowy*. Gdańsk: Uniwersytet Gdański, 2001: 205–214
342. Stawiński W. *Europejskie dążenie do unowocześniania nauczania biologii*. *Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje*. 2002, 1: 25–35
343. Bobrzyńska E., Potyrała K., Stawiński W., Walosik A. *Biologia dla wszystkich. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego, liceum profilowanego i technikum*. Kraków: Wydawnictwo Edukacyjne, 2002, ss.232
344. Stawiński W. *Pomiar i ocena efektów edukacji środowiskowej*. W: Cichy D. (red.) *Edukacja środowiskowa – programy, metody, efekty*. Warszawa: PAN. Komitet Naukowy przy Prezydium PAN „Człowiek i Środowisko”, 2002: 30–42
345. Stawiński W. *Relacje między podstawą programową a programami biologii dla gimnazjum*. W: Cichy D. (red.) *Edukacja środowiskowa. Założenia i rzeczywistość po reformie szkolnej*. Warszawa: PAN. Komitet Człowiek i Środowisko, 2002: 145–258
346. Stawiński W. *Wykorzystanie muzeów przyrodniczych w nauczaniu przyrody, biologii i ochrony środowiska*. Biuletyn Muzeum Przyrodniczego w Krakowie. 2002, 2: 57–63
347. Stawiński W. *Rozważania nad współczesnymi podstawami wiedzy biologicznej*. Słupskie Prace Przyrodnicze. Biologia Eksperymentalna i Ochrona Środowiska. 2003, 2: 11–22
348. Stawiński W. *Wspomnienie o dr Bronisławie Kochmańskim*. Słupskie Prace Przyrodnicze. Biologia Eksperymentalna i Ochrona Środowiska. 2003, 2: 347–350
349. Stawiński W. *Czynniki warunkujące osiągnięcia uczniów z zakresu przyrody, biologii i ochrony środowiska*. W: Kowalski R. (red.) *Efekty edukacji przyrodniczej, biologicznej i środowiskowej w zreformowanej szkole*. Siedlce: Wyd. AP, 2004: 203–214

350. Stawiński W. (rec.) Cichy D. *Szkoła wobec wyzwań edukacji biologicznej i środowiskowej*. Warszawa. IBE 2003. Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje. 2004, 1: 90–91
351. Stawiński W. *W trosce o dobre podręczniki biologii*. Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje. 2005, 1: 29–32
352. Stawiński W. *Zrównoważony rozwój w edukacji Wspólnoty Europejskiej*. W: Cichy D. (red.) *Edukacja środowiskowa wzmocnieniem zrównoważonego rozwoju*. Warszawa: IBE, WSP, ZNP, 2005: 14–24
353. Stawiński W. *Dydaktyka biologii wobec współczesnych wyzwań*. Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje. 2005, 4: 28–34
354. Stawiński W. *Turystyka wobec problemów ochrony przyrody i środowiska*. Krzeszowice: Wyd. Kubajak, 2006.
355. Stawiński W. *Dydaktyka biologii i ochrony środowiska*. Cz. I rozdz. 1–28, Cz. II. rozdz. 29, 30, 32, 36, 37, 38, 39. W: Stawiński W. (red.), Walosik A. (współpraca) *Dydaktyka biologii i ochrony środowiska*. Warszawa: WN PWN, 2006, wyd. 2 zmienione
356. Stawiński W. *Problems of environmental education effectiveness*. W: Janiuk R.M. (ed.) *XI IOSTE Symposium. Science and Technology Education for a Diverse World – dilemmas, needs and partnerships*. Lublin: UMCS, 2006: 477–490
357. Walentyńska I., Stawiński W. *Udział szkolnych kół Ligi Ochrony Przyrody w edukacji środowiskowej*. Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje. 2006, 3: 60–66
358. Stawiński W. *Organizacja i efekty kształcenia nauczycieli przyrody, biologii i ochrony środowiska*. *Krytyczna analiza*. Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje. 2007, 4: 49–55
359. Kasperczyk M., Stawiński W. *Uwarunkowania rozwoju turystyki w harmonii ze środowiskiem*. W: Kasperczyk M. i in. (red.) *Realizowanie założeń ekorozwoju w zakresie turystyki w powiecie i gminie Zawiercie*. Krzeszowice: Wyd. Kubajak, 2007: 6–26.
360. Stawiński W., Cichy D. *Kształcenie i rozwój dydaktyków biologii w Polsce i innych krajach Unii Europejskiej*. Edukacja Biologiczna i Środowiskowa. Innowacje. Inspiracje. 2008, 4: 22–32

opracowała Barbara Zębalska