

powołania Komisji ds. opracowania Statutu Uniwersytetu Zielonogórskiego.

Na mocy tego zarządzenia dotychczasowy skład Komisji ds. opracowania Statutu Uniwersytetu Zielonogórskiego uzupełniony został o następujące osoby:

1. mgr Monika Duchoń-Gawryś – radca prawny,
2. mgr inż. Sławomir Szostak – przedstawiciel NSZZ „Solidarność”,
3. I st. kw. art. Zenon Polus – przedstawiciel ZOZ NSZZ „Solidarność – 80”,
4. dr inż. Krzysztof Łasiński – przedstawiciel ZOZ Związek Nauczycielstwa Polskiego.

Wobec powyższego aktualny skład Komisji przedstawia się następująco:

1. dr hab. Krzysztof Urbanowski, prof. UZ - Przewodniczący,
2. dr hab. Stanisław Borawski, prof. UZ,
3. dr hab. Mirosław Frejman, prof. UZ,
4. dr hab. inż. Magdalena Graczyk, prof. UZ,
5. prof. dr hab. Michał Kisielewicz,
6. dr hab. Urszula Kołodziejczyk,
7. dr Mariusz Kwiatkowski,
8. dr hab. Jerzy Motyl, prof. UZ,
9. dr hab. inż. Andrzej Obuchowicz, prof. UZ,
10. dr inż. Marian Olszowy,
11. dr Cezary Piątkowski,
12. I st. kw. art. Bogumiła Tarasiewicz – Ciesielska,
13. Marcin Owsiany,
14. mgr Monika Duchoń – Gawryś – radca prawny,
15. mgr inż. Sławomir Szostak – przedstawiciel NSZZ „Solidarność”,
16. I st. kw. art. Zenon Polus – przedstawiciel ZOZ „Solidarność” – 80,
17. dr inż. Krzysztof Łasiński – przedstawiciel ZOZ Związek Nauczycielstwa Polskiego.

Agnieszka Gašiorowska
Biuro Prawne

Nominacja profesorska

Grzegorz Gabryś urodził się 28 lipca 1956 roku w Bielsku-Białej, gdzie po wojnie osiadła jego rodzina przybyła ze Lwowa. Po ukończeniu Liceum Ogólnokształcącego im. Adama Asnyka w Bielsku-Białej rozpoczął studia na Wydziale Biologii i Nauk o Ziemi Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu na kierunku biologia nie-nauczycielska. Po zaliczeniu pierwszego roku kontynuował studia na Wydziale Biologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach. Studia ukończył 21 grudnia 1981 uzyskując tytuł magistra biologii na podstawie pracy „Analiza efektu kolchicyny w tkankach kalusowych *Arabidopsis Thaliana* (L.) Heyhn”.

W okresie studiów był aktywnym członkiem Koła Naukowego Biologów UŚ (sekcja ornitologiczna). Uczestniczył w dwóch wyprawach przyrodniczych: w 1979 roku na Bliski Wschód (Turcja, Syria, Jordania, Irak, Kuwejt) i w 1981 roku na Spitsbergen (wraz z Częstochowskim Klubem Speleologicznym). Będąc członkiem Polskiego Towarzystwa Turystyczno Krajoznawczego i Ligi Ochrony Przyrody ukończył kurs Strażnika Ochrony Przyrody i pełnił funkcję kierownika grupy SOP przy Wydziale BiOŚ, dwukrotnie organizując kursy dla studentów młodszych lat. W późniejszym okresie brał udział w dwóch wyprawach naukowo-poznawczych organizowanych przez Koło Naukowe Biologów UŚ: w 1982 roku w Deltę Dunaju i w 1984 do Iranu i Pakistanu.

Pierwszego marca 1982 roku został zatrudniony jako asystent-stażysta w Katedrze Zoologii Akademii Rolniczej we Wrocławiu. Rok później został przeniesiony na etat asystenta, a 1 stycznia 1986 r.-starszego asysten-



FOT. Z ARCHIWUM PROF. G. GABRYŚA

ta. Od 1 czerwca 1990 r. do 30 września 2002 r. pracował tam na etacie adiunkta. Od 1 października 2001 roku pracował równolegle na etacie profesora nadzwyczajnego w Zakładzie Biologii Instytutu Biotechnologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Zielonogórskiego. Od 1 października 2002 r. pracuje na pierwszym etacie, na stanowisku profesora nadzwyczajnego w Zakładzie Biologii Instytutu Biotechnologii i Ochrony Środowiska Uniwersytetu Zielonogórskiego. Obecnie również na 1/2 etatu w Katedrze Zoologii i Ekologii Akademii Rolniczej we Wrocławiu.

Zainteresowania naukowe prof. Grzegorza Gabryśa koncentrowały się zawsze wokół systematyki roztoczy z grupy Parasitengona terrestria, skupiającej trzy nadrodziny: Calyptostomatoidea, Erythraeoidea i Trombidioidea. Były to roztocza słabo poznane pod względem biologii, ekologii i systematyki, a w literaturze krajowej poświęcono im zaledwie kilkanaście przyczynkarskich prac. Początkowo prowadził badania taksonomiczne i faunistyczne nad przedstawicielami rodziny Trombididae. Za namową Profesorów Jana Rafalskiego i Czesława Błaszka z Zakładu Morfologii Zwierząt Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu, zajęł się bliżej rodzinami Erythraeidae i Microtrombididae.

19 kwietnia 1990 roku uzyskał stopień doktora nauk przyrodniczych w zakresie biologii na Wydziale Nauk Przyrodniczych Uniwersytetu Wrocławskiego na podstawie rozprawy nt. „Erythraeidae (ATARI, Actinedida) Polski”. 19 maja 2000 roku, na podstawie pracy „The World Genera of Microtrombididae (ATARI, Actinedida, Trombidioidea)” uzyskał stopień doktora habilitowanego nauk biologicznych w zakresie biologia-zoologia, akarologia. Kolokwium habilitacyjne zostało przeprowadzone na posiedzeniu Rady Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu. 5 grudnia 2005 roku uzyskał tytuł naukowy profesora nauk biologicznych, na wniosek Rady Wydziału Biologii Uniwersytetu im. Adama Mickiewicza w Poznaniu.

W 1990 roku, wraz z prof. dr. hab. Lechem Borowcem oraz doc. dr. hab. Dariuszem Iwanem zainicjował utworzenie Polskiego Towarzystwa Taksonomicznego. Był jego członkiem założycielem, a w okresie od 30.01.1990 do 30.10.1994 roku pełnił funkcję v-ce prezesa. Od 31.08.1990 do 31.12.1996 roku był zastępcą redaktora naczelnego, a następnie członkiem redakcji międzynarodowego czasopisma zoologicznego „Genus”- The International Journal of Invertebrate Taxonomy, powstałego przy polskim Towarzystwie Taksonomicznym.

Od 1980 roku jest członkiem Polskiego Towarzystwa Zoologicznego, a od 1993 roku członkiem EURAAC (European Association of Acarologists). Od 18 października 2003 jest członkiem Międzynarodowego Kolegium Redakcyjnego (International Scientific Board) czasopisma „Graellsia” wydawanego w Narodowym Muzeum Przyrodniczym w Madrycie (Museo Nacional de Ciencias Naturales (CSIC)). Od 27 marca 2004 jest członkiem (założycielem) Polskiego Towarzystwa Akarologicznego, w którym pełni funkcję skarbnika.

Profesor Grzegorz Gabryś pełnił i pełni różne funkcje społeczne: Prezesa Klubu PTTK „Carabus” przy oddziale Wrocław-Śródmieście, Prezesa Koła Ligi Ochrony Przyrody przy Katedrze Zoologii Akademii Rolniczej we Wrocławiu, członka Rady Naukowej „Pracowni na Rzecz Wszystkich Istot” z siedzibą w Bielsku-Białej. Był współzałożycielem Stowarzyszenia dla natury „Wilki”. 25 czerwca 2003 został powołany na członka Prezydium Zarządu Okręgu Ligi Ochrony Przyrody w Zielonej Górze, a od 1 października 2003 roku jest Prezesem Koła Polskiego Towarzystwa Przyjaciół Przyrody „pro Natura” w Zielonej Górze. Jest również wieloletnim członkiem

Klubu Przyrodników-jednej z wiodących przyrodniczych organizacji pozarządowych w Polsce.

Dnia 21 maja 2002 roku został powołany w skład Wojewódzkiej Komisji Ochrony Przyrody a po wygaśnięciu kadencji i zmianie nazwy na Wojewódzką Radę Ochrony Przyrody został powołany ponownie na 5-letnią kadencję.

31 stycznia 2003 roku został powołany w skład Wojewódzkiej Komisji do Spraw Ocen Oddziaływania na Środowisko.

Propagując ideę ochrony przyrody prof. Grzegorz Gabryś współpracuje z Radiem „Zachód” biorąc udział w audycjach przyrodniczych.

Za działalność naukową i społeczną był czterokrotnie nagradzany Nagrodą Rektora a w 2001 roku Nagrodą Indywidualną Ministra Edukacji Narodowej za pracę habilitacyjną.

Prof. Grzegorz Gabryś jest autorem lub współautorem ponad 80 publikacji, z czego 62 stanowią oryginalne artykuły zamieszczone w renomowanych czasopismach, w tym 2 monografie i kilka rozdziałów w publikacjach zwartych. Wypromował jednego doktora, jeden przewód doktorski jest w toku, 31 magistrów i kilkunastu licencjatów. Aktualnie opiekuje się 3 doktorantami i 27 magistrantami (na Uniwersytecie Zielonogórskim i Akademii Rolniczej we Wrocławiu).

Uczestniczył czynnie w 17 międzynarodowych i 11 krajowych sympozjach, zjazdach i konferencjach. Prowadził wykłady w ramach „International Course on General and Applied Acarology” organizowanym przez Katedrę Entomologii Stosowanej SGGW-AR w Warszawie. Uczestniczył jako wykładowca w szkoleniu dla pracowników nadleśnictw RDLP w Zielonej Górze, zajmujących się tematyką ochrony przyrody. Był głównym organizatorem i Przewodniczącym Komitetu Organizacyjnego 28. Sympozjum Akarologicznego, które odbyło się 8-12 października 2003. w Łagowie Lubuskim, gromadząc ok. 70 akarologów z Polski oraz gości z Niemiec i Chin. W czasie pracy zawodowej odbył 2 staże krajowe i 26 staży zagranicznych. Siedmiokrotnie były to stypendia fundowane przez rządy przyjmujących państw: Włochy-Florencja (czterokrotnie), Finlandia-Turku i Hiszpania-Madryt (dwukrotnie).

Oprócz taksonomii roztoczy interesują go zagadnienia związane z teriologią (systematyka, biologia i ekologia ssaków), ochroną przyrody, a szczególnie ochroną zwierząt. Opublikował kilka prac z tego zakresu. Zakład Biologii UZ realizuje obecnie wieloletni program nt. „Ssaki woj. lubuskiego”. Opublikował kilka prac z tego zakresu. Te ostatnie zainteresowania zawdzięcza swojemu wieloletniemu opiekunowi na Akademii Rolniczej we Wrocławiu, wybitnemu entomologowi, fotografikowi i popularyzatorowi wiedzy przyrodniczej - prof. dr. hab. Władysławowi Strojnemu. Warto nadmienić, że Zakład Biologii UZ realizuje obecnie wieloletni program nt. „Ssaki woj. lubuskiego”.

Od 1 stycznia 2003 r. jest współkoordynatorem trzyletniego programu: „Ochrona płomykówki i nietoperzy w obiektach sakralnych województwa lubuskiego” (pod auspicjami Ligi Ochrony Przyrody) finansowanego przez WFOŚiGW w Zielonej Górze, GEF oraz Uniwersytet Zielonogórski.

Żonaty, dwoje dzieci. Żona dr hab. Beata Gabryś, prof. UZ, jest prodziekanem ds. nauki na Wydziale Inżynierii Ładowej i Środowiska UZ, oraz kierownikiem Zakładu Biologii w Instytucie Biotechnologii i Ochrony Środowiska UZ.

Od redakcji:

Rozmowa z prof. G. Gabryśem ukaże się w następnym numerze Miesięcznika.