

Dr hab. inż., prof. nadzw. Zbigniew Osadowski
Zakład Botaniki i Ochrony Przyrody
Instytut Biologii i Ochrony Środowiska
Wydział Matematyczno-Przyrodniczy
Akademia Pomorska w Słupsku
ul. Arciszewskiego 22B, 76-200 Słupsk
tel. 605312236, email: z.osadowski@apsl.edu.pl

DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA

PROWADZONE ZAJĘCIA DYDAKTYCZNE

- Botanika systematyczna
- Ochrona przyrody
- Ochrona przyrody w planowaniu przestrzennym
- Planowanie przestrzenne
- Przyrodnicze podstawy planowania przestrzennego
- Kształtowanie krajobrazu
- Zagrożenia i ochrona siedlisk
- Rozpoznawanie siedlisk przyrodniczych

DZIAŁALNOŚĆ DYDAKTYCZNA - OCENIANA PRZEZ STUDENTÓW I REALIZOWANA NA RZECZ STUDENTÓW

ŚREDNIA OCENA ZA ROK AKADEMICKI DOKONANA PRZEZ STUDENTÓW:

- 2012/2013 – semestr zimowy: 5,0; semestr letni: 4,90
- 2013/2014 – semestr zimowy: 5,0; semestr letni: 4,85
- 2014/2015– semestr zimowy: 5,0; semestr letni: 4,79

PROMOCJA I RECENZJE PRAC LICENCJACKICH ORAZ MAGISTERSKICH WYPROMOWANIE MAGISTRANTA

- Agnieszka Garbowska. 2006. Szata roślinna torfowisk doliny Skotawy. Mscr. Praca magisterska. Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Akademia Pomorska, Słupsk.
- Anita Szymańska. 2007. Przemiany szaty roślinnej kompleksów źródliskowych doliny Topieli (Pomorze Zachodnie). Mscr. Praca magisterska. Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Akademia Pomorska, Słupsk.
- Paweł Kielan. 2007. Stan zachowania i potrzeby ochrony ekosystemów źródliskowych środkowej części doliny Łęby. Mscr. Praca magisterska. Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Akademia Pomorska, Słupsk.
- Magdalena Sominka. 2012. Flora synantropijna miasta Sianów. Mscr. Praca magisterska. Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Akademia Pomorska, Słupsk.
- Marlena Małachowicz. 2012. Flora synantropijna miasta Lęborka. Mscr. Praca magisterska. Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Akademia Pomorska, Słupsk.
- Jorka L. 2014. Łąki pełnikowe *Polygono bistortae-Trollietum europaei* (HUNDT 1964) BAL.-TUL. 1981 w dolinie rzeki Borui koło Bytowa. Mscr. Praca magisterska. Instytut Biologii i Ochrony Środowiska, Akademia Pomorska, Słupsk.

RECENZJA PRACY LICENCJACKIEJ LUB MAGISTERSKIEJ

2013

- Flora naczyniowa parków podworskich w Karżcinie i Kępnie
- Flora naczyniowa parków podworskich w Lękwicy i Swochowie
- Flora naczyniowa parków dworskich południowej części Wysoczyzny Damnickiej

2012

- Grzyby nadrzewne występujące na terenie Sławna
- Grzyby poliporoidalne występujące na obszarze Leśnictwa Łebień (woj. pomorskie)
- Wskaźniki fenologicznych pór roku
- Rozwój owoców *Triglochin maritimum* L.
- Grzyby nadrzewne występujące na terenie Sławna

2011

- Grzyby poliporoidalne Lasku Północnego w Słupsku
- Grzyby poliporoidalne występujące na obszarze Leśnictwa Łebień (woj. pomorskie)
- Grzyby poliporoidalne Słowińskiego Parku Narodowego w obszarze ochrony ścisłej „Moroszka I”
- Grzyby poliporoidalne Słowińskiego Parku Narodowego w obszarze ochrony ścisłej „Moroszka II”

PROMOCJA DYDAKTYCZNA UCZELNI

WYKŁADY, POKAZY I ĆWICZENIA AFILIOWANE PRZEZ UCZELNIĘ:

- 2014. Pomorskie Perspektywy Wydobycia Gazu z łupków
- 2014. Słupskie Dni Gospodarki
- 2013. Słupskie Dni Gospodarki
- 2012. Potencjał naukowo-dydaktyczno-badawczy Akademii Pomorskiej w Słupsku. Rada Gospodarcza w Słupsku, Słupsk.
- 2012. Potencjał naukowo-dydaktyczno-badawczy Akademii Pomorskiej w Słupsku. Konwent Wójtów i Burmistrzów Powiatu Bytowskiego, Czarna Dąbrówka.
- 2012. Potencjał naukowo-dydaktyczno-badawczy Akademii Pomorskiej w Słupsku. Konwent Wójtów i Burmistrzów Powiatu Lęborskiego, Lębork.

PROWADZENIE WYKŁADÓW, POKAZÓW I ĆWICZEŃ AFILIOWANYCH PRZEZ UCZELNIĘ ZA GRANICĄ

PROMOCJA DYDAKTYKI AP:

- 2015. Uniwersytet Zasobów Biologicznych i Nauk o Środowisku Naturalnym Ukrainy (Kijów, Ukraina)
- 2015. Uniwersytet Narodowy „Politechnika Lwowska”
- 201. Instytutu Ekologii, Ochrony Przyrody i Turystyki im. V. Czernovola, Uniwersytetu Medycznego w Lwowie
- 2015. Chersoński Uniwersytet Państwowy
- 2015. Mikołajewski Uniwersytet Narodowym im. Suhomlynskoho
- 2015. Południowoeuropejski Pedagogiczny Uniwersytet Narodowy w Odessie
- 2014. Chersoński Uniwersytet Państwowy

OPIEKA NAD NAUKOWYM KOŁEM STUDENCKIM

- Studenckie Koło Ochrony Przyrody i Kształtowania Krajobrazu

ORGANIZACJA STUDENCKIEGO WYJAZDU NAUKOWEGO (WYCIECZKA, OBJAZD, ITD.) ORAZ OPIEKA NAD REALIZOWANYM PROGRAMEM NAUKOWYM

- 2013. Przyroda Słowińskiego Parku Narodowego
- 2014. Ekosystemy źródliskowe środkowego Pomorza

ORGANIZACJA STUDENCKIEGO OBOZU NAUKOWEGO I OPIEKA NAD REALIZOWANYM PROGRAMEM NAUKOWYM

- 2013 - Łąki pełnikowe w dolinie Borui koło Bytowa
- 2009 – Obóz Naukowy „Edukacja ekologiczna i ochrona różnorodności biologicznej w dolinie rzeki Słupi”