Propozycje tematów prac magisterskich do obrony w roku akademickim 2022/2023

**Kierunek: OCHRONA ŚRODOWISKA**

**Specjalność: Ochrona zasobów naturalnych – studia niestacjonarne**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Proponowany temat pracy magisterskiej | Promotor | Uwagi |
| KATEDRA BIOTECHNOLOGII | | | |
| 1. | Biotechnologiczne wykorzystanie roślin do biorekultywacji środowisk antropogenicznych i naturalnie zdestabilizowanych | dr hab. prof. nadzw. Piotr Kaminski |  |
| 2. | Produkcja rolnicza a ochrona środowiska | dr hab. prof. nadzw. Piotr Kaminski |  |
| KATEDRA BOTANIKI I EKOLOGII | | | |
| 1. | Ocena różnorodności zbiorowisk leśnych wybranego obszaru w województwie lubuskim | dr Dmytro Iakushenko |  |
| 2. | Ocena różnorodności zbiorowisk trawiastych wybranego obszaru w województwie lubuskim | dr Dmytro Iakushenko |  |
| 3. | Zmiany różnorodności cech funkcjonalnych w zbiorowiskach trawiastych w gradiencie środowiskowym | dr Dmytro Iakushenko |  |
| 4. | Wpływ warunków rozwoju liści kasztanowca zwyczajnego *Aesculus hippocastanum* na ich wartość odżywczą dla larw szrotówka kasztanowcowiaczka *Cameraria ohridella* | prof. dr hab. Marian J. Giertych |  |
| 5. | Wpływ jemioły na obieg materii w drzewostanie sosnowym | dr hab. prof. nadzw. Grzegorz Iszkuło |  |
| 6. | Wpływ kwasów chlorogenowego oraz kawowego obecnych w roślinach z rodziny Asteraceae na żerowanie mszycy brzoskwiniowej *Myzus persicae* (Sulz.) | dr Anna Wróblewska-Kurdyk |  |
| KATEDRA OCHRONY PRZYRODY | | | |
| 1. | Liczebność jerzyka *Apus apus* w Zielonej Górze | dr Olaf Ciebiera |  |
| 2. | Liczebność i miejsca lęgowe bociana białego w gminach … | prof. dr hab.  Leszek Jerzak |  |
| 3. | Dolegliwości mięśniowo-szkieletowe wśród dzieci i młodzieży | dr Artur Wandycz |  |
| 4. | Powszechność i uwarunkowania dolegliwości mięśniowo-szkieletowych w wybranej grupie zawodowej | dr Artur Wandycz |  |
| KATEDRA ZOOLOGII | | | |
| 1. | Pozyskanie łowieckie szopa pracza *Procyon lotor* w Polsce | dr Agnieszka Ważna |  |