

| | |
|--|--|
| Nazwa jednostki organizacyjnej: | Zakład Mikrobiologii Farmaceutycznej - FW15 |
| Ilość miejsc na wykonanie prac magisterskich w roku akademickim 2016/2017 na kierunku Farmacja: | 4 |

Promotorem wszystkich prac wykonywanych w Zakładzie jest prof. dr hab. Stefan Tyski. Studenci planujący wykonać prace w Zakładzie powinni być zainteresowani mikrobiologią i wykazywać zdolności manualne oraz odbyć rozmowę kwalifikacyjną z opiekunem pracy. Realizację prac można zacząć w 2016 roku, po uzgodnieniu z opiekunem pracy.

| L.p. | Temat pracy magisterskiej - Farmacja | Opiekun |
|-------------|--|----------------------|
| 1. | Charakterystyka lekowrażliwości i poziomu tworzenia biofilmu przez kliniczne izolaty z rodzaju <i>Staphylococcus</i> . | dr Joanna Stefańska |
| 2. | Badanie aktywności przeciwdrobnoustrojowej nowych związków zawierających układy heterocykliczne. | dr Joanna Stefańska |
| 3. | Analiza wrażliwości szczepów Gram-ujemnych pałeczek niefermentujących wyizolowanych z próbek wody z rzeki Wisły. | dr Agnieszka Laudy |
| 4. | Badanie aktywności przeciwdrobnoustrojowej pochodnych pirydopiramidyn i indolu. | dr Agnieszka Laudy |
| 5. | Charakterystyka szczepów pałeczek Gram-ujemnych wyizolowanych z płynów chłodząco-smarujących stosowanych w przemyśle maszynowym. | dr Agnieszka Laudy |
| 6. | Analiza obecności genów oporności na antybiotyki w próbach środowiskowych - wody rzeczne. | dr Renata Wolinowska |
| 7. | Analiza plazmidów izolowanych z klinicznych szczepów <i>Enterobacteriaceae</i> . | dr Renata Wolinowska |
| 8. | | |
| 9. | | |
| 10. | | |