

| Wydział Przyrodniczo-Technologiczny          |    |     |  |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|--|----|-----|--|--|---|--|--|--|---|--|---|---|-------|-------|----|
| Kierunek: Zarządzanie i Inżynieria Produkcji |    |     |  | Rozkład zajęć w semestrze letnim roku akademickiego 2023/2024  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
| Studia stacjonarne I stopnia                 |    |     |  | ROK III - Semestr 6  |   |  |  |  |   |  |   | aktualizacja: 16.04.2024  |       |       |    |
|  | A  | P,L | 8.00   | 9.00   | 10.00   | 11.00  | 12.00  | 13.00  | 14.00   | 15.00                                    | 16.00   | 17.00   | 18.00 | 19.00 | 20 |
| PONIEDZIAŁEK                                 | I  | 1   |  | Maszyzny i pojazdy rolnicze w. s. 26MR   | Poziyskiwanie i zarządzanie OZE w. s. 26MR                      | Dobre praktyki w rolnictwie zrównoważonym w. s. 26MR | Projektowanie infrastruktury gospodarstwa wiejskiego w. s. 26MR tyg. 1-8 |  | Mikroorganizmy jako element ryzyka w procesach produkcyjnych w. s. IIIC |  |   |   |       |       |    |
|  | II | 3   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
| WTOREK                                       | I  | 1   |  | Maszyzny i ...<br>ćw. 1.25   |   | Poziyskiwanie i zarządzanie OZE ćw. 0.19             |  |  | Mikroorganizmy...<br>ćw. 347 tyg. 6-13                                  |  | Projektowanie infrastruktury gospodarstwa wiejskiego<br>ćw. S. 1.18 |   |       |       |    |
|  | 2  |     | Maszyzny i ...<br>ćw. 1.25   |  | Poziyskiwanie i zarządzanie OZE ćw. 0.19                        |  | Seminarium s. 414  |  |   | Mikroorganizmy...<br>ćw. 347 tyg. 6-13   |   | Projektowanie infrastruktury gospodarstwa wiejskiego<br>ćw. S. 1.18 |       |       |    |
|  | II | 3   |  | Poziyskiwanie i zarządzanie OZE ćw. 0.19   | Maszyzny i ...<br>ćw. 1.25                                      |  |  |  | Projektowanie infrastruktury gospodarstwa wiejskiego<br>ćw. S. 1.18     |  |   | Mikroorganizmy...<br>ćw. 347 tyg. 6-13                              |       |       |    |
| ŚRODA  | I  | 1   |  | Inżynieria przechow...<br>ćw. 0.19 (co 2 tyg. zmiana grupy)*   | Techn. produkcji ...<br>ćw. 1.17 (co 2 tyg. zmiana grupy)*      |  |  | Seminarium s. 414  |   | Mikroorganizmy...<br>ćw. S. 08G tyg. 1-5 |   |   |       |       |    |
|  | 2  |     |  |  |   |  |  |  | Mikroorganizmy...<br>ćw. S. 08G tyg. 1-5                                |  |   |   |       |       |    |
|  | II | 3   |  | Techn. produkcji ...<br>ćw. 1.17 (co 2 tyg)*   | Inżynieria przechow...<br>ćw. 0.19 (co 2 tyg)*                  |  | Seminarium s. 414  |  |   |  |   |   |       |       |    |
| CZWARTEK                                     | I  | 1   | Zarządzanie strategiczne (fakult.)<br>ćw. 2.12 (co 2 tygodnie zmiana grupy)* |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  | II | 3   |  |  | Zarządzanie strategiczne (fakult.)<br>ćw. 2.12 (co 2 tygodnie)* |  | Zarządzanie strategiczne (fakult.)<br>w. s. 18MR                         | Inżynieria przechowaknictwa i przetwórstwa owoców rolnych w. s. 26MR (I połowa sem.) |   | Technologie prod. zwierzęcej w. s. 26MR  |   |   |       |       |    |
| PIĄTEK                                       | I  | 1   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  | 2  |     |  |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  | II | 3   |  |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
| Osoba układająca plan: Maria Kozłowska       |    |     | Na planie podany jest rzeczywisty czas trwania zajęć (godziny czasowe)       |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
| tel. 71 320 1543                             |    |     |  |  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  |    |     |  | Sala 414 - pl. Grunwaldzki 24a.  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  |    |     |  | Dobre praktyki w roln., ćwiczenia odbywają się w terenie.  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  |    |     |  | Pozostałe sale znajdują się w Instytucie Inżynierii Rolniczej ul. Chełmońskiego 37A  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  |    |     |  | * Zajęcia rozpoczyna grupa 1, 3  |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |
|  |    |     |  | Mikroorganizmy - przedmiot realizowany przez dwie jednostki - tyg. 1-5 sala 08G budynek C1 , tyg. 6-13 sala 347 budynek C3 |   |  |  |  |   |  |   |   |       |       |    |

Prodziękam  
 Wydziału Przyrodniczo-Technologicznego  
 Dr hab. inż. Katarzyna Szopka, prof. uczelni