

|  | 8-9 | 9-10 | 10-11 | 11-12   | 12-13 | 13-14   | 14-15 | 15-16 | 16-17 | 17-18 | 18-19 | 19-20 |
|--|-----|------|-------|---|-------|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>PONIEDZIALEK</b><br><br>Technologia mięsa i jaj<br>w-d, s. A1<br>dr hab. D. Pietrzak<br>07.10.2024-27.01.2025 oraz 28 i 29.01.2025<br>(dwa brakujące poniedziałki)  |     |      |       | Właściwości fizyczne prod.<br>Spoż.<br>w-d s. 09<br>dr hab. S. Galus, prof.<br>07.10.2024-16.12.2024  |       | Prawo żywnościowe<br>c.w. s. 3/71 bud. 34<br>gr. 1 07.10.2024-04.11.2024<br>gr. 2 18.11.2024-16.12.2024<br>gr. 3 13.01.2025-27.01.2025 oraz 28 i 29.01.2025<br>(dwa brakujące poniedziałki) |       |       |       |       |       |       |
| <b>WTOREK</b><br><br>Technologia zbóż<br>c.w. gr. 3<br>01.10.2024-03.12.2024<br><br>Technologia owoców i warzyw<br>c.w. gr. 1<br>01.10.2024-03.12.2024<br><br>Technologia mięsa i jaj<br>c.w. gr. 2<br>01.10.2024-03.12.2024   |     |      |       | Technologia zbóż<br>c.w. gr. 2<br>01.10.2024-03.12.2024<br><br>Technologia mleka<br>c.w. gr. 3<br>01.10.2024-03.12.2024<br><br>Technologia mięsa i jaj<br>c.w. gr. 1<br>01.10.2024-03.12.2024   |       | Technologia owoców i warzyw<br>c.w. gr. 3<br>01.10.2024-03.12.2024<br><br>Technologia mleka<br>c.w. gr. 2<br>01.10.2024-03.12.2024  |       |       |       |       |       |       |
| <b>ŚRODA</b><br><br>Właściwości fizyczne<br>c.w. gr. 3, s. 1067<br>09.10.2024-11.12.2024   |     |      |       | Właściwości fizyczne<br>c.w. gr. 1 s. 1067, gr. 2 s. HP33<br>09.10.2024-11.12.2024  |       | FAKULTETY<br>Kreatywne myślenie<br>s. 09<br>dr inż. A. Tyburcy<br>18.12.2024-22.01.2025   |       |       |       |       |       |       |
| <b>CZWARTEK</b><br><br>Alternatywne surowce do otrzymania olejów jadalnych<br>dr hab. M. Wroniak, prof.<br>03.10.2024-07.11.2024<br><br>Etyka biznesu<br>dr inż. A. Tyburcy<br>14.11.2024-12.12.2024<br><br>Miód i inne produkty pszczele<br>dr hab. T. Florowski<br>19.12.2024-23.01.2025 |     |      |       | FAKULTETY online<br><br>Mykologia w technologii żywności<br>dr hab. I. Gientka, prof.<br>03.10.2024-07.11.2024<br><br>Polskie superowoce<br>dr inż. A. Cendrowski<br>14.11.2024-12.12.2024<br><br>Przekąski i napoje bezalkoholowe<br>dr inż. I. Schbisz<br>19.12.2024-23.01.2025 |       | Technologia mleka<br>w-d online<br>dr hab. A. Berthold-Pluta, prof.<br>03.10.2024-02.01.2025  |       |       |       |       |       |       |
| <b>PIĄTEK</b><br><br>Technologia owoców i warzyw<br>w-d online<br>dr inż. I. Schbisz<br>04.10.2024-03.01.2025  |     |      |       | Technologia zbóż<br>w-d online<br>dr hab. G. Cacak-Pietrzak<br>04.10.2024-03.01.2025  |       | Prawo żywnościowe<br>w-d online<br>dr hab. E. Majewska<br>04.10.2024-24.01.2025   |       |       |       |       |       |       |

DZIEKAN

Wydziału Technologii Żywności

/ Dr hab. Ryszard Wołoszak, prof. SGGW /



Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego

w Warszawie

WYDZIAŁ TECHNOLOGII ŻYWNOSCI

SAMORZĄD STUDENTÓW

02-776 Warszawa, ul. Nowoursynowska 159c