

## Rozkład zajęć dla studentów I roku Bezpieczeństwa i Produkcji żywności PANS w Przemysłu

### Studia stacjonarne pierwszego stopnia **semestr II (letni)** – rok akademicki 2024/2025

Poniedziałek		Wtorek		Środa	Czwartek	Piątek
"03.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 07.04, 14.04, (28.04. - godz. 8:00 - 8:45) godz. 8:00 - 9:30 - Kultury i społeczności (wykład), mgr M. Adamowicz sala 2.29 Kolegium Techniczne"	"03.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 07.04, 14.04, (28.04. - godz. 8:00 - 8:45) godz. 8:00 - 9:30 - Bezpieczny internet (wykład), dr R. Oliwa, prof.PANS sala 3.15 Kolegium Wschodnie"	8:00 – 9:30 Ogólnouczelniane Lektorat Sala 2.29 KT		8:00 – 11:05 Ogólnouczelniane Lektorat Sala 2.29 KT		
"03.03, 10.03, 17.03, 24.03, 31.03, 07.04, 14.04, (28.04. - godz. 8:50 - 9: 35) godz. 9:35 - 11:05 - Media i społeczeństwo (wykład), mgr M. Adamowicz sala 2.29 Kolegium Techniczne"		18.03, 25.03, 1.04, 8.04, 15.04, 29.04, 6.05, 13.05, 20.05, 27.05 Godz.: 10:00-11:30 Chemia żywności (wykład) Dr Magdalena Marchel Sala2.12		12.03; 19.03; 26.03; 2.04; 30.04 Godz.: 11:30-14:30 Żywnienie człowieka (pro.) Mgr inż. Krzysztof Wojciechowski Sala 2.15	3.04, 10.04, 24.04, 8.05, 15.05, 22.05, Godz. 9.00 – 12.45 Chemia żywności (laboratorium) Dr Magdalena Marchel Sala 2.4	
17.03; Godz.: 14:00-17:00 Żywnienie człowieka (wyk.) Prof. dr hab. inż. Grażyna Jaworska Sala 2.12	14.04 Godz.: 14:00-16:15 Żywnienie człowieka (wyk.) Prof. dr hab. inż. Grażyna Jaworska Sala 2.12	18.03, 25.03, 1.04, 8.04, 15.04, 29.04, 6.05, 13.05, 20.05, 27.05 Godz.: 11.40-13:10 Biochemia (wykład) Dr Magdalena Marchel Sala2.12	4.03; 11.03; 18.03; 25.03; 1.04 Godz.: 13:40-15:55 Towaroznawstwo żywności (wyk.) Dr inż. Paweł Hanus Sala 2.10	5.03; 9.04; 16.04; 14.05; 21.05; 11.06 Godz.: 12:45-14:15 Rośliny lecznicze i przyprawowe (wyk.) Prof. dr hab. inż. Grażyna Jaworska Sala 2.12	29.05, 5.06, 12.06, 19.06 Godz. 9.00 – 12.45 Biochemia (laboratorium) Dr Magdalena Marchel Sala 2.4	
14.04 Godz.: 16:20-18:35 Rośliny lecznicze i przyprawowe (wyk.) Prof. dr hab. inż. Grażyna Jaworska Sala 2.12;	"05.05, 12.05, 19.05, (godz. 14:00 - 15:30) 26.05, (godz. 14:00 - 16:15) -Global understanding rok I, gr. 3, dr R. Oliwa, prof.PANS sala 3.11 Kolegium Wschodnie	13.05; 20.05; 27.05; 3.06; 10.06 Godz.: 13:15-15:30 Materiały wspomagające przetwarzanie żywności (lab.) Dr inż. Paweł Hanus Sala 2.10		5.03; 9.04; 16.04; 14.05; 21.05; 11.06 Godz.: 14:20-16:35 Żywnienie człowieka (wyk.) Prof. dr hab. inż. Grażyna Jaworska Sala 2.12;	6.03; 13.03; 20.03; 27.03; 3.04; 10.04; 24.04; 8.05; 15.05; 22.05; Godz.: 13:00-15:15 Towaroznawstwo żywności (lab.) Mgr inż. Krzysztof Wojciechowski Sala 2.31	
	24.03; 31.03; 7.04; Godz.: 16:15-19:15 21.04; Godz.: 16:15-18:30 Rośliny lecznicze i przyprawowe (lab.) Mgr inż. Danuta Olejarka Sala 2.31	"godz. 16:00 - 17:30 - Technologie przyszłości rok I, gr. 1 (arch, bipż, pg I st.) mgr inż L. Kramarz, sala 3.35 Kolegium Techniczne		5.03; 9.04; 16.04; 14.05; 21.05 Godz.: 16:40-20:25 Żywnienie człowieka (ćwi.) Prof. dr hab. inż. Grażyna Jaworska Sala 2.12	22.05; 29.05, 5.06; 12.06; 26.06 Godz.: 16:15-18:30 Materiały wspomagające przetwarzanie żywności (wyk.) Dr inż. Marek Zadernowski Sala 2.12	28.03; 4.04; 11.04; 16.05; 23.05; 6.06; Godz.: 16:15-18:30 13.06 Godz.: 16:15-17:45 Prawo żywnościowe i kontrola żywności (wyk.) Dr inż. Marek Zadernowski Sala 2.12