

Kosmetologia Farmaceutyczna V rok 2022/2023 semestr zimowy

Data	Godzina	Grupa	Zajęcia	Miejsce	Temat	Wykładowca
14.10.2022	9.00 – 14.15	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	15.00 – 20.15	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
21.10.2022	9.00 – 13.30	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	14.00 – 18.30	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
28.10.2022	9.00 – 13.30	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	14.00 – 18.30	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie preparatów kosmetycznych w warunkach hodowli komórek <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
04.11.2022	9.00 – 14.15	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie przenikania substancji <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	15.00 – 20.15	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie przenikania substancji <i>in vitro</i>	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	15.00 – 20.15	A	Ćwiczenia	III p ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Dr A. Zajkowska Mgr D. Sawczuk
17.11.2022	8.00 – 13.15	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Mgr E. Banaczowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	13.00 – 17.15	B	Ćwiczenia	III p ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Dr A. Zajkowska Mgr D. Sawczuk

18.11.2022	9.00 – 13.30	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie przenikania substancji in vitro	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	14.00 – 18.30	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie przenikania substancji in vitro	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	15.00 – 20.15	A	Ćwiczenia	III p ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Dr A. Zajkowska Mgr D. Sawczuk
24.11.2022	8.00 – 13.15	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Mgr E. Banaczowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	13.00 – 17.15	B	Ćwiczenia	III p ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Dr A. Zajkowska Mgr D. Sawczuk
25.11.2022	9.00 – 14.15	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie przenikania substancji in vitro	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	15.00 – 20.15	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie przenikania substancji in vitro	Mgr A. Bieńkowska Prof. M. Małecki
	15.00 – 20.15	A	Ćwiczenia	III p ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Dr A. Zajkowska Mgr D. Sawczuk
01.12.2022	8.00 – 12.30	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Mgr E. Banaczowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	13.00 – 17.30	B	Ćwiczenia	III p ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Dr A. Zajkowska Mgr D. Sawczuk
02.12.2022	8.00 – 14.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banaczowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	8.00 – 14.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
	14.00 – 20.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banaczowska-Duda Mgr Z. Perkowska

	14.00 – 20.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
08.12.2022	9.00 – 14.15	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
09.12.2022	8.00 – 14.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	8.00 – 14.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
	14.00 – 20.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	14.00 – 20.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
15.12.2022	9.00 – 14.15	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
16.12.2022	8.00 – 14.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	8.00 – 14.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
	14.00 – 20.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	14.00 – 20.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
05.01.2023	9.00 – 13.30	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Badanie skuteczności i trwałości kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Dr M. Woźniak

13.01.2023	10.00 – 11.30		Wykład	MS Teams Zespół Kosmetologia V rok, kod: hzkv0sb	Medycyna regeneracyjna. Wykorzystanie komórek macierzystych w kosmetologii	Mgr Z. Perkowska
	12.00 – 13.30		Wykład	MS Teams Zespół Kosmetologia V rok, kod: hzkv0sb	Zastosowanie nanoform w technologii kosmetyku	Dr M Woźniak
20.01.2023	10.00 – 11.30		Seminarium	Biblioteka ZFS	Medycyna regeneracyjna. Wykorzystanie komórek macierzystych w kosmetologii	Mgr Z. Perkowska
	19.00 – 20.30		Wykład	MS Teams Zespół Kosmetologia V rok, kod: hzkv0sb	Preparaty do higieny i pielęgnacji jamy ustnej	Dr M Woźniak
27.01.2023	9.00 – 13.30	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	9.00 – 13.30	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
	13.30 – 18.00	B	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr E. Banackowska-Duda Mgr Z. Perkowska
	13.30 – 18.00	A	Ćwiczenia	Duża sala ćwiczeniowa ZFS	Technologia otrzymywania preparatów kosmetycznych-receptury różnych rodzajów kosmetyków	Mgr D. Sawczuk Dr M Woźniak
Dostępne od listopada na platformie Moodle - kurs kosmetologia V rok			Wykłady z zeszłego roku	Moodle - kurs kosmetologia V rok	Konsultacje w dniu 13 i 21 stycznia w godz. 12.00 – 16.00	Mgr E. Banackowska-Duda