

POLITECHNIKA KRAKOWSKA IM. TADEUSZA KOŚCIUSZKI

KARTA PRZEDMIOTU

obowiązuje studentów rozpoczynających studia w roku akademickim 2015/2016

Wydział Inżynierii i Technologii Chemicznej

Kierunek studiów: Biotechnologia

Profil: Ogólnoakademicki

Forma studiów: stacjonarne

Kod kierunku: B

Stopień studiów: II

Specjalności: Biotechnologia Przemysłowa i w Ochronie Środowiska

1 INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

NAZWA PRZEDMIOTU	SB-2_201 Kosmetyki naturalne
NAZWA PRZEDMIOTU W JĘZYKU ANGIELSKIM	Natural Cosmetics
KOD PRZEDMIOTU	WITCh B oIIS D20 15/16
KATEGORIA PRZEDMIOTU	Przedmioty specjalnościowe
LICZBA PUNKTÓW ECTS	1.00
SEMESTRY	2

2 RODZAJ ZAJĘĆ, LICZBA GODZIN W PLANIE STUDIÓW

SEMESTR	WYKŁADY	ĆWICZENIA	LABORATORIUM	LABORATORIUM KOMPUTERO- WE	PROJEKT	SEMINARIUM
2	0	0	0	0	0	15

3 CELE PRZEDMIOTU

Cel 1 Zapoznanie studentów z kosmetykami otrzymywanymi na bazie surowców pochodzenia naturalnego oraz wymogami stawianymi kosmetykom naturalnym i organicznym (Standardy COSMOS).

Cel 2 Zapoznanie studentów z właściwościami, działaniem i zastosowaniem w produktach kosmetycznych substancji izolowanych z surowców roślinnych.

4 WYMAGANIA WSTĘPNE W ZAKRESIE WIEDZY, UMIEJĘTNOŚCI I INNYCH KOMPETENCJI

1 Kurs podstawowy z zakresu chemii ogólnej, nieorganicznej i organicznej.

5 EFEKTY KSZTAŁCENIA

EK1 Wiedza Student posiada wiedzę na temat wymogów stawianych kosmetykom naturalnym.

EK2 Wiedza Student zna działanie i zastosowanie w preparatach kosmetycznych, olejków eterycznych, ekstraktów roślinnych i substancji biologicznie czynnych pochodzenia roślinnego.

EK3 Umiejętności Student potrafi wymienić grupy substancji czynnych izolowanych z surowców roślinnych oraz omówić ich działanie kosmetyczne.

EK4 Umiejętności Student potrafi na podstawie receptury omówić właściwości oraz działania wybranych grup kosmetyków naturalnych.

6 TREŚCI PROGRAMOWE

SEMINARIUM		
LP	TEMATYKA ZAJĘĆ OPIS SZCZEGÓŁOWY BLOKÓW TEMATYCZNYCH	LICZBA GODZIN
S1	Aktualne trendy panujące w przemyśle kosmetycznym - pojęcie kosmetyku naturalnego, standardy COSMOS	2
S2	Rośliny jako źródło związków chemicznych, które mogą odgrywać istotną rolę w prawidłowym funkcjonowaniu skóry i włosów	2
S3	Kosmetyki nawilżające bazujące na surowcach pochodzenia roślinnego. Oleje i woski roślinne jako naturalne emolienty. Śluz i gumy roślinne jako surowce nawilżające.	4
S4	Zastosowanie ekstraktów roślinnych bogatych w naturalne antyutleniacze i substancje przeciwrodnikowe w kosmetykach do pielęgnacji cery dojrzałej i naczynkowej.	2
S5	Kosmetyki przeciwcellulitowe na bazie ekstraktów roślinnych.	2
S6	Zastosowanie AHA i enzymów roślinnych w kosmetykach do peelingu.	2
S7	Zastosowanie barwników roślinnych w produktach kosmetycznych.	1

7 NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE

N1 Prezentacje multimedialne

N2 Dyskusja

8 OBCIĄŻENIE PRACĄ STUDENTA

FORMA AKTYWNOŚCI	ŚREDNIA LICZBA GODZIN NA ZREALIZOWANIE AKTYWNOŚCI
Godziny kontaktowe z nauczycielem akademickim, w tym:	
Godziny wynikające z planu studiów	15
Konsultacje przedmiotowe	5
Egzaminy i zaliczenia w sesji	0
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego wynikające z nakładu pracy studenta, w tym:	
Przygotowanie się do zajęć, w tym studiowanie zalecanej literatury	5
Opracowanie wyników	0
Przygotowanie raportu, projektu, prezentacji, dyskusji	5
SUMARYCZNA LICZBA GODZIN DLA PRZEDMIOTU WYNIKAJĄCA Z CAŁEGO NAKŁADU PRACY STUDENTA	30
SUMARYCZNA LICZBA PUNKTÓW ECTS DLA PRZEDMIOTU	1.00

9 SPOSOBY OCENY

OCENA FORMUJĄCA

F1 Odpowiedź ustna

OCENA PODSUMOWUJĄCA

P1 Zaliczenie pisemne

KRYTERIA OCENY

EFEKT KSZTAŁCENIA 1	
NA OCENĘ 2.0	mniej niż 60% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.0	60%-70% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.5	71%-79% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.0	80%-87% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.5	88%-94% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 5.0	powyżej 94% poprawnych odpowiedzi w teście
EFEKT KSZTAŁCENIA 2	

NA OCENĘ 2.0	mniej niż 60% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.0	60%-70% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.5	71%-79% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.0	80%-87% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.5	88%-94% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 5.0	powyżej 94% poprawnych odpowiedzi w teście
EFEKT KSZTAŁCENIA 3	
NA OCENĘ 2.0	mniej niż 60% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.0	60%-70% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.5	71%-79% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.0	80%-87% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.5	88%-94% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 5.0	powyżej 94% poprawnych odpowiedzi w teście
EFEKT KSZTAŁCENIA 4	
NA OCENĘ 2.0	mniej niż 60% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.0	60%-70% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 3.5	71%-79% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.0	80%-87% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 4.5	88%-94% poprawnych odpowiedzi w teście
NA OCENĘ 5.0	powyżej 94% poprawnych odpowiedzi w teście

10 MACIERZ REALIZACJI PRZEDMIOTU

EFEKT KSZTAŁCENIA	ODNIESIENIE DANEGO EFEKTU DO SZCZEGÓŁOWYCH EFEKTÓW ZDEFINIOWANYCH DLA PROGRAMU	CELE PRZEDMIOTU	TREŚCI PROGRAMOWE	NARZĘDZIA DYDAKTYCZNE	SPOSOBY OCENY
EK1	K2_W02 K2_W06 K2_U01 K2_U04 K2_U05 K2_K03	Cel 1 Cel 2	S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7	N1 N2	F1 P1
EK2	K2_W02 K2_W06 K2_U01 K2_U04 K2_U05 K2_K04	Cel 1 Cel 2	S1 S2 S3 S4 S6 S7	N1 N2	F1 P1
EK3	K2_W02 K2_U01 K2_U04 K2_U05 K2_K04	Cel 1 Cel 2	S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7	N1 N2	F1 P1
EK4	K2_W02 K2_U03 K2_U04 K2_U05 K2_U15 K2_K04	Cel 1 Cel 2	S1 S2 S3 S4 S5 S6 S7	N1 N2	F1 P1

11 WYKAZ LITERATURY

LITERATURA PODSTAWOWA

- [1] | S. Faber — *Kosmetyka naturalna*, W-wa, 1992, SPAR
- [2] | E. Lamer-Zarawska, A. Noculak-Palczewska — *Kosmetyki naturalne*, Wrocław, 1994, ASTRUM
- [3] | R. Glinka, J. Góra — *Związki naturalne w kosmetyce*, W-wa, 2000, VIOCE S.A.,
- [4] | S. Kohlmmzer — *Farmakognozja*, W-wa, 2013, PZWL

LITERATURA UZUPEŁNIAJĄCA

- [1] | A.C. Dweck — *Formulating natural cosmetics*, Carol Stream, IL, 2011, Allured Business Media

12 INFORMACJE O NAUCZYCIELACH AKADEMICKICH

OSOBA ODPOWIEDZIALNA ZA KARTĘ

dr hab. inż. Elżbieta Sikora (kontakt: esikora@pk.edu.pl)

OSOBY PROWADZĄCE PRZEDMIOT

1 dr inż. Elżbieta Sikora (kontakt: esikora@pk.edu.pl)

13 ZATWIERDZENIE KARTY PRZEDMIOTU DO REALIZACJI

(miejsowość, data)

(odpowiedzialny za przedmiot)

(dziekan)

PRZYJMUJĘ DO REALIZACJI (data i podpisy osób prowadzących przedmiot)

.....