

WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII

Kierunek: Towaroznawstwo, specjalność: zarządzanie jakością towarów konsumpcyjnych, studia stacjonarne I^o. Rok akademicki z naboru 2019/2020, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 10.04.2019 r., obowiązuje w sem. I-VII

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw. aud.	Ćw. lab.	Ćw. ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR I									
Wychowanie fizyczne 1	0	z	30		30			0	2
Matematyka	6	e	60	30	30			2	2
Fizyka	5	e	60	30	10	20		2	2
Makroekonomia	4	e	45	30	15			2	1
Technologie informacyjne	4	z	45	15		30		1	2
Bezpieczeństwo, higiena pracy i ergonomia	1	z	10	10				1	0
Technologia materiałowa	3	z	30	30				2	0
Chemia 1	4	z	45	15	10	20		1	2
Przedmiot do wyboru 1 - blok a	3	z	30	30				2	0
	Σ 30	3	355	190	95	70	0	13	11
SEMESTR II									
Wychowanie fizyczne 2	0	z	30		30			0	2
Język obcy 1	2	z	30			30		0	2
Chemia 2	6	e	60	30	10	20		2	2
Ochrona środowiska / Chemia środowiskowa	5	e	45	30	5	10		2	1
Mikroekonomia	5	e	45	30	15			2	1
Technologie pozyskiwania surowców roślinnych	5	z	45	30	10	5		2	1
Technologie pozyskiwania surowców zwierzęcych	4	z	45	30	10	5		2	1
Towaroznawstwo ogólne	3	z	30	30				2	0
	Σ 30	3	330	180	80	70	0	12	10
SEMESTR III									
Język obcy 2	2	z	30			30		0	2
Przedmiot do wyboru 2 - blok a	3	z	30	30				2	0
Biochemia	4	e	60	30	10	20		2	2
Mikrobiologia	4	e	60	30	10	16	4	2	2
Grafika inżynierska	3	z	45	15	10	20		1	2
Podstawy zarządzania	4	e	60	30	30			2	2
Towaroznawstwo surowców i produktów roślinnych	5	e	60	30	10	20		2	2
Rachunkowość / Systemy podatkowe	5	z	60	30	30			2	2
	Σ 30	4	405	195	100	106	4	13	14
SEMESTR IV									
Język obcy 3	4	e	45			45		0	3
Międzynarodowa integracja gospodarcza / Ekonomika Unii Europejskiej	3	z	30	30				2	0
Towaroznawstwo surowców i produktów zwierzęcych	4	e	60	30	10	20		2	2
Podstawy technologii żywności	3	e	45	30	10	5		2	1
Inżynieria materiałowa	3	e	60	30	20	10		2	2
Zarządzanie finansami przedsiębiorstwa / Analiza ekonomiczna	4	z	60	30	30			2	2
Podstawy marketingu	3	z	45	30	15			2	1
Statystyka matematyczna	2	z	45	15	30			1	2
Praktyki zawodowe 4 tygodnie	4	e	0					0	0
	Σ 30	5	390	195	115	80	0	13	13

WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII

Kierunek: Towaroznawstwo, specjalność: zarządzanie jakością towarów konsumpcyjnych, studia stacjonarne I^o. Rok akademicki z naboru 2019/2020, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 10.04.2019 r., obowiązuje w sem. I-VII

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw. aud.	Ćw. lab.	Ćw. ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR V									
Opakowalnictwo / Nowe trendy w opakowalnictwie	5	e	60	25	16	15	4	2	2
Przedmiot do wyboru 1 - blok b	5	e	40	30	10			2	1
Towaroznawstwo żywności	5	e	60	30	10	20		2	2
Aparatura i inżynieria procesów produkcyjnych	4	e	60	30	15	15		2	2
Metody oceny produktów / Analityka laboratoryjna	4	z	45	15	10	20		1	2
Diagnostyka molekularna	3	z	45	15	10	20		1	2
Prawo celne	2	z	30	30				2	0
Ekologia	2	z	30	15	10	5		1	1
Σ	30	4	370	190	81	95	4	13	12
Ogółem godzin w semestrach 1-5	150	19	1850	950	471	421	8	-	-
Udział procentowy	-	-	-	51,4	25,5	22,8	0,4	-	-
SEMESTR VI									
Towaroznawstwo artykułów przemysłowych	5	e	45	15	10	20		1	2
Zarządzanie jakością	5	e	60	30	15	15		2	2
Prawo administracyjne i finansowe	4	z	50	50				3	0
Zafalszowania produktów	4	z	45	15	10	20		1	2
Funkcjonowanie rynku żywnościowego	4	z	30	15	5	10		1	1
Towaroznawstwo produktów zielarskich	4	z	45	15	10	20		1	2
Przedmiot do wyboru 1 - blok c	2	z	15	15				1	0
Seminarium dyplomowe	2	z	30			30		0	2
Σ	30	2	320	155	50	115	0	10	11
SEMESTR VII									
Kwarantanna	4	e	45	15	10	20		1	2
Przechowalnictwo	4	e	55	25	10	14	6	2	2
Towaroznawstwo surowców i produktów zbożowych	4	z	25	10	10	5		1	1
Mikrobiologia żywności	4	e	35	15	7	9	4	1	1
Analityka produktów nieżywnościowych	4	e	40	15	9	11	5	1	1
Seminarium dyplomowe	2	z	30			30		0	2
Projekt inżynierski i egzamin dyplomowy	8	e						0	0
Σ	30	5	230	80	46	89	15	5	9
Ogółem godzin w semestrach 6-7	60	7	550	235	96	204	15	-	-
Ogółem godzin w semestrach 1-7	210	26	2400	1185	567	625	23	-	-
Udział procentowy w całości godzin	-	-	-	49,4	23,6	26,0	1,0	-	-

WYDZIAŁ AGROBIOINŻYNIERII

Kierunek: Towaroznawstwo, specjalność: zarządzanie jakością towarów konsumpcyjnych, studia stacjonarne I^o. Rok akademicki z naboru 2019/2020, zatwierdzony uchwałą Rady Wydziału dn. 10.04.2019 r., obowiązuje w sem. I-VII

Przedmiot	ECTS	Forma zal.	Godziny ogółem	Wykłady	Ćw. aud.	Ćw. lab.	Ćw. ter.	Wykładów tygodniowo	Ćwiczeń tygodniowo
SEMESTR I - BLOK A									
Etyka	3	z	30	30				2	0
Socjologia	3	z	30	30				2	0
Historia wsi i rolnictwa	3	z	30	30				2	0
SEMESTR V - BLOK B									
Organizmy genetycznie modyfikowane	5	e	40	30	10			2	1
Genetyczne kształtowanie jakości roślin	5	e	40	30	10			2	1
Towaroznawstwo i etykietyzacja produktów ekologicznych i regionalnych	5	e	40	30	10			2	1
SEMESTR VI - BLOK C									
Surowce skrobiowe i cukrowe	2	z	15	15				1	0
Kształtowanie jakości surowców roślinnych	2	z	15	15				1	0

Przedmiot humanistyczny

Przedmiot do wyboru 1 - blok a	3	z	30	30				2	0
Przedmiot do wyboru 2 - blok a	3	z	30	30				2	0
Prawo administracyjne i finansowe	4	z	50	50				3	0