

<p>WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA</p> <p>UNIwersYTET TECHNOLOGICZNO - PRZYRODNICZY IM. J. I J. ŚNIADECKICH w BYDGOSZCZY</p>	<h2 style="margin: 0;">PLAN STUDIÓW NR III</h2>	<p>..... pieczęćka uczelni</p>
<p>PROFIL KSZTAŁCENIA: PROFIL PRAKTYCZNY</p> <p>POZIOM STUDIÓW: STUDIA DRUGIEGO STOPNIA 1,5 roczne</p> <p>FORMA STUDIÓW: STUDIA NIESTACJONARNE</p> <p>KIERUNEK: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI</p> <p>SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA PRODUKCJI W AGROBIZNESIE</p> <p style="text-align: right;">ZARZĄDZANIE RECYKLINGIEM</p>		

Pozycja planu	NAZWA PRZEDMIOTU	Liczba			GODZINY				ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE																																		
		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV																					
						W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S																			
A. PRZEDMIOTY PODSTAWOWE																																											
1.	Język obcy biznesowy		2	2	40			40				20			20																												
2.	Systemy zapewnienia jakości		2	1	20	10			10	10			10																														
3.	Zarządzanie społecznie odpowiedzialne		2	3	20	10			10	10			10																														
4.	Elementy prawa ochrony środowiska		1	2	10		10				10																																
5.	Modele współpracy międzyorganizacyjnej		1	1	10	10				10																																	
6.	Analiza strategiczna technologii wytwarzania		1	1	10	10				10																																	
7.	Zarządzanie strategiczne	1	1	3	30	10		20		10		20																															
8.	Nowe tendencje w konsumpcji dóbr i usług		2	2	20	10	10			10	10																																
RAZEM		1	12	15	160	60	20	60	20	60	20	60	20	40	20	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
										140				20				0				0																					
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P/S	sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV																					
										W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S														
		1	12	15	160	60	20	60	20	60	20	60	20	40	20	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Liczba:		egzaminów				1				sem. II				0				sem. III				0																			
		zaliczeń				11				sem. II				1				sem. III				0																					
		pkt. ECTS				14				sem. II				1				sem. III				0																					

<p>Uwagi:</p> <ol style="list-style-type: none"> Studentów I roku studiów obowiązuje uczestnictwo na wszystkich rodzajach zajęć dydaktycznych objętych planem; na wyższych latach obowiązkowe są: ćwiczenia audytoryjne, laboratoryjne, lektoraty, zajęcia sportowe, projektowe, seminaria. Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę wszystkich przedmiotów (w tym Seminarium dyplomowego) z wyjątkiem przedmiotu Przygotowanie i złożenie pracy dyplomowej oraz przygotowanie do egzaminu dyplomowego - zal. Język obcy biznesowy, do wyboru: j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę praktyki zawodowej (do wyboru) w wymiarze 3 miesiące - 8 tyg. po I i 4 tyg. w trakcie II sem. (12 pkt. ECTS). Studentów obowiązuje napisanie pracy dyplomowej oraz zdanie egzaminu dyplomowego (20 pkt. ECTS) 	<p>Obowiązuje od semestru letniego roku akademickiego: 2019/2020</p> <p>Legenda:</p> <p>W - wykład Ć - ćwiczenia audytoryjne L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych P - ćwiczenia projektowe S - seminarium T - zajęcia terenowe [orange box] - egzamin</p> <p style="text-align: right;">ARKUSZ 1</p>
---	---

<p>WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA</p> <p>UNIwersytet Technologiczno - Przyrodniczy IM. J. i J. ŚNIADECKICH w BYDGOSZCZY</p>	<h2 style="margin: 0;">PLAN STUDIÓW NR III</h2> <p>PROFIL KSZTAŁCENIA: PROFIL PRAKTYCZNY POZIOM STUDIÓW: STUDIA DRUGIEGO STOPNIA 1,5 roczne FORMA STUDIÓW: STUDIA NIESTACJONARNE KIERUNEK: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA PRODUKCJI W AGROBIZNESIE ZARZĄDZANIE RECYKLINGIEM</p>	<p>..... pieczęćka uczelni</p>
---	--	------------------------------------

Pozycja planu	NAZWA PRZEDMIOTU	Liczba			GODZINY				RÓZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE																												
		egzami- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV															
						W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S																
B. PRZEDMIOTY KIERUNKOWE																																					
1.	Organizacja i modelowanie procesów produkcyjnych		2	2	30	10		20						10		20																					
2.	Zintegrowane systemy zarządzania		2	2	30	10		20						10		20																					
3.	Nowoczesne technologie w inżynierii produkcji	1	2	5	40	20		10	10	20			10	10																							
4.	Sterowanie maszynami technologicznymi		2	2	20	10		10						10		10																					
5.	Zarządzanie przedsiębiorstwami w biznesie	1	1	4	30	10		20						10		20																					
6.	Zarządzanie wiedzą produkcyjną		2	2	20	10	10			10	10																										
7.	Systemy Informacji Geograficznej w procesach wytwarzania/ Geographic Information Systems in Business Processes		2	2	20	10		10						10		10																					
8.	Projektowanie procesów wytwarzania		3	3	40	10		10	20	10		10	20																								
9.	Controlling		2	2	25	10		15						10		15																					
10.	Praktyka zawodowa		2	12	0							X				X																					
11.	Przygotowanie i złożenie pracy dyplomowej oraz przygotowanie do egzaminu dyplomowego		1	20	0																X																
RAZEM		2	21	56	255	100	10	80	65	40	10	20	30	60	0	60	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
										100				155				0				0															
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1+2		egzami- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P/S	sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV															
		3	33	71	415	160	30	140	85	100	30	60	50	60	0	80	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		Liczba:		egzaminów		zaliczeń		pkt. ECTS																													
				2		1		0																													

- Uwagi:**
- Studentów I roku studiów obowiązuje uczestnictwo na wszystkich rodzajach zajęć dydaktycznych objętych planem; na wyższych latach obowiązkowe są: ćwiczenia audytoryjne, laboratoryjne, lektoraty, zajęcia sportowe, projektowe, seminaria.
 - Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę wszystkich przedmiotów (w tym Seminarium dyplomowego) z wyjątkiem przedmiotu Przygotowanie i złożenie pracy dyplomowej oraz przygotowanie do egzaminu dyplomowego - zal.
 - Język obcy biznesowy, do wyboru: j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski
 - Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę praktyki zawodowej (do wyboru) w wymiarze 3 miesiące - 8 tyg. po I i 4 tyg. w trakcie II sem. (12 pkt. ECTS).
 - Studentów obowiązuje napisanie pracy dyplomowej oraz zdanie egzaminu dyplomowego (20 pkt. ECTS)

Obowiązuje od semestru letniego roku akademickiego: 2019/2020

Legenda:
 W - wykład
 Ć - ćwiczenia audytoryjne
 L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych
 P - ćwiczenia projektowe
 S - seminarium
 T - zajęcia terenowe
 [orange square] - egzamin

ARKUSZ 2

WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - PRZYRODNICZY <i>IM. J. I J. ŚNIADECKICH</i> w BYDGOSZCZY	<h1>PLAN STUDIÓW NR III</h1> <i>pieczęćka uczelni</i>
PROFIL KSZTAŁCENIA: PROFIL PRAKTYCZNY POZIOM STUDIÓW: STUDIA DRUGIEGO STOPNIA 1,5 roczne FORMA STUDIÓW: STUDIA NIESTACJONARNE KIERUNEK: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI SPECJALNOŚĆ: INŻYNIERIA PRODUKCJI W AGROBIZNESIE		

Pozycja planu	NAZWA PRZEDMIOTU	Liczba			GODZINY				ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE																							
		egzami-nów	zali-czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV										
						W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S											
C1. PRZEDMIOTY SPECJALNOŚCIOWE																																
1.	Zarządzanie marką produktu w gospodarce żywnościowej		2	2	20	10	10										10	10														
2.	Metody przechowywania żywności	1	1	4	40	10		30					10		30																	
3.	Logistyka produkcji żywności	1	1	4	25	10		15					10		15																	
4.	Segmentacja przetwórstwa żywności		2	3	25	10		15								10		15														
5.	Logistyka dystrybucji żywności		2	3	20	10		10								10				10												
6.	Seminarium dyplomowe		2	3	30			30							15																	
RAZEM		2	10	19	160	50	10	45	55	0	0	0	0	20	0	30	30	30	10	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
								sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV												
								0				80				80				0												
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1+2+3		egza-mi-nów	zali-czeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S	W	Ć	L	P/S			
		5	43	90	575	210	40	185	140	100	30	60	50	80	0	110	65	30	10	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		Liczba:						egzaminów				2				3				0												
								zaliczeń				19				16				9												
						pkt. ECTS				30				30				30														

Uwagi:

- Studentów I roku studiów obowiązuje uczestnictwo na wszystkich rodzajach zajęć dydaktycznych objętych planem; na wyższych latach obowiązkowe są: ćwiczenia audytoryjne, laboratoryjne, lektoraty, zajęcia sportowe, projektowe, seminaria.
- Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę wszystkich przedmiotów (w tym Seminarium dyplomowego) z wyjątkiem przedmiotu Przygotowanie i złożenie pracy dyplomowej oraz przygotowanie do egzaminu dyplomowego - zal.
- Język obcy biznesowy, do wyboru: j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski
- Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę praktyki zawodowej (do wyboru) w wymiarze 3 miesiące - 8 tyg. po I i 4 tyg. w trakcie II sem. (12 pkt. ECTS).
- Studentów obowiązuje napisanie pracy dyplomowej oraz zdanie egzaminu dyplomowego (20 pkt. ECTS)

Obowiązuje od semestru letniego roku akademickiego: 2019/2020

Legenda:

- W - wykład
- Ć - ćwiczenia audytoryjne
- L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych
- P - ćwiczenia projektowe
- S - seminarium
- T - zajęcia terenowe
- egzamin

<p>WYDZIAŁ ZARZĄDZANIA</p> <p>UNIWERSYTET TECHNOLOGICZNO - PRZYRODNICZY IM. J. I J. ŚNIADECKICH w BYDGOSZCZY</p>	<h2 style="margin: 0;">PLAN STUDIÓW NR III</h2> <p>PROFIL KSZTAŁCENIA: PROFIL PRAKTYCZNY POZIOM STUDIÓW: STUDIA DRUGIEGO STOPNIA 1,5 roczne FORMA STUDIÓW: STUDIA NIESTACJONARNE KIERUNEK: ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI SPECJALNOŚĆ: ZARZĄDZANIE RECYKLINGIEM</p>	<p>..... pieczęć uczelni</p>
---	--	----------------------------------

Pozycja planu	NAZWA PRZEDMIOTU	Liczba			GODZINY				ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE																						
		egzami- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	w tym				sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV									
						W	Ć	L	P / S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S							
		Liczba godzin w semestrze																													
C2. PRZEDMIOTY SPECJALNOŚCIOWE																															
1.	Klasyfikacja odpadów	1	2	4	35	15		10	10								15		10	10											
2.	Recykling w przemyśle	1	2	4	35	15		10	10								15		10	10											
3.	Gospodarka odpadami w produkcji zwierzęcej		2	3	20	10		10													10		10								
4.	Gospodarka odpadami w produkcji roślinnej		2	2	20	10		10													10		10								
5.	Zarządzanie zmianami w organizacji przetwórstwa odpadów		2	3	20	10		10													10	10									
6.	Seminarium dyplomowe		2	3	30				30																		15				
RAZEM		2	12	19	160	60	10	40	50	0	0	0	0	0	0	0	30	0	20	35	30	10	20	15	0	0	0	0	0		
										0				85				75				0									
PODSUMOWANIE ARKUSZA 1+2+4		egza- mi- nów	zali- czeń	pkt. ECTS	Razem	W	Ć	L	P / S	sem. I				sem. II				sem. III				sem. IV									
										W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S	W	Ć	L	P	S		
		5	45	90	575	220	40	180	135	100	30	60	50	90	0	100	70	30	10	20	15	0	0	0	0						
												240				260				75				0							
					Liczba:				egzaminów				3				0														
									zaliczeń				19				8														
									pkt. ECTS				30				30														

Uwagi:

1. Studentów I roku studiów obowiązuje uczestnictwo na wszystkich rodzajach zajęć dydaktycznych objętych planem; na wyższych latach obowiązkowe są: ćwiczenia audytoryjne, laboratoryjne, lektoraty, zajęcia sportowe, projektowe, seminaria.
2. Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę wszystkich przedmiotów (w tym Seminarium dyplomowego) z wyjątkiem przedmiotu Przygotowanie i złożenie pracy dyplomowej oraz przygotowanie do egzaminu dyplomowego - zal.
3. Język obcy biznesowy, do wyboru: j. angielski, j. niemiecki, j. rosyjski
4. Studentów obowiązuje zaliczenie na ocenę praktyki zawodowej (do wyboru) w wymiarze 3 miesiące - 8 tyg. po I i 4 tyg. w trakcie II sem. (12 pkt. ECTS).
5. Studentów obowiązuje napisanie pracy dyplomowej oraz zdanie egzaminu dyplomowego (20 pkt. ECTS)

Obowiązuje od semestru letniego roku akademickiego: 2019/2020

Legenda:

- W - wykład
 Ć - ćwiczenia audytoryjne
 L - ćwiczenia laboratoryjne, lektorat języków obcych
 P - ćwiczenia projektowe
 S - seminarium
 T - zajęcia terenowe
 - egzamin