

**Czas trwania, łączna liczba punktów ECTS
oraz maksymalna liczba godzin zajęć dydaktycznych w programach studiów stacjonarnych**

nazwa kierunku studiów	poziom kształcenia	czas trwania studiów (liczba semestrów)	liczba pkt. ECTS	maksymalna liczba godz. zajęć dydaktycznych w programie studiów stacjonarnej
<i>WBAiŚ</i>				
<i>architektura</i>	I stopnia	8 semestrów	242	2 820 godz.
	II stopnia	3 semestry	90	1 060 godz.
<i>architektura wnętrz</i>	I stopnia	6 semestrów	180	2 490 godz.
	II stopnia	4 semestry	120	1 320 godz.
<i>budownictwo</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 310 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	950 godz.
<i>geodezja i kartografia</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 295 godz.
<i>inżynieria środowiska</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 295 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	925 godz.
<i>WIM</i>				
<i>inżynieria biomedyczna</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 500 godz. /wg ustaleń z WL CM UMK
	II stopnia	4 semestry	120	850 godz.
<i>inżynieria odnawialnych źródeł energii</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 295 godz.
<i>mechanika i budowa maszyn</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
	II stopnia	3 semestry (stacjonarne) 4 semestry (niestacjonarne)	90	960 godz. -

<i>mechatronika</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 295 godz.
	II stopnia *	3 semestry	90	960 godz.
<i>przetwórstwo tworzyw sztucznych</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 300 godz.
<i>transport</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 295 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	930 godz.
<i>wzornictwo</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 760 godz.
	II stopnia	4 semestry	120	1 305 godz.
<i>mechanika lotnicza*</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 300 godz.
WTiE				
<i>elektronika i telekomunikacja</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 300 godz.
	II stopnia	3 semestry	90	930 godz.
<i>elektrotechnika</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
	II stopnia	3 semestry (stacjonarne) 4 semestry (niestacjonarne)	90	945 godz. -
<i>energetyka</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	930 godz.
<i>teleinformatyka</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 300 godz.
<i>automatyka i elektronika</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 310 godz.
	WTiCh			
<i>analityka chemiczna i spożywcza</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
	<i>inżynieria materiałowa</i>	I stopnia	7 semestrów	210
<i>technologia żywności i żywienie człowieka</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 305 godz.

<i>technologia chemiczna</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 305 godz. -
	II stopnia	3 semestry (stacjonarne) 4 semestry (niestacjonarne)	90	965 godz. -
WRiB				
<i>architektura krajobrazu</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 475 godz.
<i>biotechnologia</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	918 godz.
<i>rolnictwo</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	842 godz.
<i>technologia żywności i żywienie człowieka</i>	II stopnia	3 semestry	90	949 godz.
<i>zielarstwo i fitoterapia</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 300 godz.
<i>towaroznawstwo spożywcze</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 467 godz.
WHiBZ				
<i>inspekcja weterynaryjna</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 300 godz.
<i>zoofizjoterapia</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 300 godz. -
<i>zootechnika</i>	I stopnia	7 semestrów (stacjonarne) 8 semestrów (niestacjonarne)	210	2 460 godz. -
	II stopnia	3 semestry	90	895 godz.
<i>bezpieczeństwo produktów zwierzęcych</i>	I stopnia	7 semestrów	210	2 280 godz.
WZ				
<i>finanse i rachunkowość</i>	I stopnia	6 semestrów	180	1 800 godz.
	II stopnia	4 semestry	120	840 godz.
<i>zarządzanie</i>	I stopnia	6 semestrów	180	1 830 godz.
	II stopnia	4 semestry	120	930 godz.

zarządzanie i inżynieria produkcji	I stopnia	7 semestrów	210	2 484 godz.
	II stopnia	3 semestry	90	990 godz.

* planowane utworzenie studiów