

## Plan studiów stacjonarnych pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku Transport

### przedmioty dla specjalności **Logistyka i technologia transportu wewnętrznego i magazynowania**

Lp.	Nazwa modułu kształcenia	Ogólna liczba godzin zajęć				Liczba godzin zajęć w tygodniu (jeden semestr jest realizowany w ciągu 15 tygodni)																																			
		Razem	w tym:*)				Semestr 1					Semestr 2					Semestr 3					Semestr 4					Semestr 5					Semestr 6					Semestr 7				
			W	C	L	P	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.	W	C	L	P	pkt.					
1	Drogi w transporcie wewnętrznym	30	15	15																1	1			2																	
2	Prawo transportowe	30	30																																						
3	Przepływ ładunków w systemach logistycznych I	30	30																																						
4	Przepływ ładunków w systemach logistycznych II	45	15	15																																					
5	Sterowanie w transporcie wewnętrznym	60	30			30																																			
6	Środki transportu wewnętrznego	30	15																																						
7	Technologia magazynowania I, II	90	30	30																																					
8	Technologia prac ładunkowych I, II	60	30																																						
9	Technologia towarowych przewozów kolejowych I	30	30																																						
10	Technologia transportu	30	30																																						
11	Technologia transportu samochodowego I	30	30																																						
12	Technologia transportu wewnętrznego I, II	90	30	30																																					
13	Telekomunikacja w transporcie wewnętrznym	30	15																																						
14	Zakłady przemysłowe	30	15																																						
<b>Liczba godzin zajęć dydaktycznych dla specjalności</b>		<b>615</b>	<b>345</b>	<b>90</b>	<b>45</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
			<b>615</b>				<b>0</b>					<b>0</b>					<b>0</b>					<b>6</b>					<b>16</b>					<b>19</b>					<b>0</b>				
<b>Liczba godzin zajęć dydaktycznych ogółem</b>		<b>2610</b>	<b>1245</b>	<b>825</b>	<b>300</b>	<b>240</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>11</b>	<b>9</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>30</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>34</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>30</b>
			<b>2610</b>				<b>27</b>					<b>29</b>					<b>29</b>					<b>29</b>					<b>24</b>					<b>22</b>					<b>14</b>				
<b>Liczba punktów ECTS ogółem</b>			<b>214</b>				<b>30</b>					<b>30</b>					<b>30</b>					<b>30</b>					<b>30</b>					<b>34</b>					<b>30</b>				
<b>Liczba egzaminów</b>			<b>25</b>				<b>4</b>					<b>4</b>					<b>4</b>					<b>4</b>					<b>4</b>					<b>2</b>					<b>3</b>				
<b>Liczba zaliczeń</b>			<b>78</b>				<b>10</b>					<b>13</b>					<b>12</b>					<b>16</b>					<b>11</b>					<b>12</b>					<b>4</b>				
<b>Uwagi:</b>		<b>Oznaczenie: e - egzamin</b>																																							
*) W - wykład, C - ćwiczenia, L - laboratorium, P - projekt																																									

**Obowiązuje od cyklu kształcenia rozpoczętego 01.10.2013 r.**  
 Uchwała nr 57/VIII/2013 Rady Wydziału  
 z dnia 23.05.2013 r.