

## II rok Kryminalistyka i Systemy Bezpieczeństwa I stopień - studia stacjonarne

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
<b>poniedziałek</b>	08:00-10:15, Tyg 1-12, 15-17 Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L2; mgr inż. Żyłka Anna; A-102		10:15-11:45, Tyg 1-12, 15-17 Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L2; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; AB-0023		12:00-13:30, Tyg 1-12, 15-17 Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L1; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; AB-0023		13:30-15:45, Tyg 1-12, 15-17 Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L1; mgr inż. Żyłka Anna; A-102						
	08:00-08:45, Tydz 2 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L1; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; A-231			11:15-13:30, Tyg 1-12, 15-17 Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L5; mgr inż. Żyłka Anna; A-102			13:45-15:15, Tyg 1-12, 15-17 Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L5; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; AB-0023						
					12:00-12:45, Tydz 2 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L2; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; A-231								
	08:00-11:45, Tyg 3-4, 6-9, 12, 16 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L1; dr Kończyk Joanna (Tyg 6-9); dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata (Tyg 3-4,6); prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr (Tyg 12,16); A-125 (Tydz 4); A-132 (Tyg 7-9); A-133 (Tyg 7-9); A-231												
	08:00-11:00, Tydz 17 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L1; dr Kończyk Joanna; A-231												

## II rok Kryminalistyka i Systemy Bezpieczeństwa I stopień - studia stacjonarne

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
<b>poniedziałek</b>					<p>12:00-15:45, Tyg 3-4, 6-9, 12, 16</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L2; dr Kończyk Joanna (Tyg 6-9); dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata (Tyg 3-4,6); prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr (Tyg 12,16); A-125 (Tydz 4); A-132 (Tyg 7-9); A-133 (Tyg 7-9); A-231</p>								
					<p>12:00-15:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L2; dr Kończyk Joanna; A-231</p>								
<b>wtorek</b>	<p>08:00-10:15, Tyg 1-12, 15-17</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L4; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>		<p>10:15-11:45, Tyg 1-12, 15-17</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L4; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; AB-0023</p>		<p>11:45-13:15, Tyg 1-12, 15-17</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L3; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; AB-0023</p>		<p>13:30-15:45, Tyg 1-12, 15-17</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L3; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>						
	<p>08:00-08:45, Tydz 2</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L3; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; A-231</p>				<p>12:00-15:45, Tyg 3-4, 6-9, 12, 16</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L4; dr Kończyk Joanna (Tyg 6-9); dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata (Tyg 3-4,6); prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr (Tyg 12,16); A-125 (Tydz 4); A-132 (Tyg 7-9); A-133 (Tyg 7-9); A-231</p>								
					<p>12:00-15:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L4; dr Kończyk Joanna; A-231</p>								

## II rok Kryminalistyka i Systemy Bezpieczeństwa I stopień - studia stacjonarne

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00	
<b>wtorek</b>	<p>08:00-11:45, Tyg 3-4, 6-9, 12, 16</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; W MP-KSB-L-03 L3; dr Kończyk Joanna (Tyg 6-9); dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata (Tyg 3-4,6); prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr (Tyg 12,16); A-125 (Tydz 4); A-132 (Tyg 7-9); A-133 (Tyg 7-9); A-231</p>				<p>12:00-12:45, Tydz 2</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WM P-KSB-L-03 L4; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; A-231</p>									
	<p>08:00-11:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L3; dr Kończyk Joanna; A-231</p>													
<b>środa</b>	<p>08:00-09:30, Tyg 1-4, 6-12, 15-18</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 W; dr hab. Michalski Rajmund; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-22</p>		<p>09:45-11:15, Tyg 1, 3, 6, 8, 10, 12, 16, 18</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 W; dr inż. Świętek-Prokop Joanna; A-22</p>		<p>11:30-13:00, Tyg 1, 3, 6, 8, 10, 12, 16, 18</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; W MP-KSB-L-03 W; dr inż. Kułakowska Anna; A-22</p>		<p>13:30-15:00, Tyg 1, 3, 6, 8, 10, 12, 16, 18</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 C2; mgr Budzik Tadeusz; A-202</p>		<p>15:15-16:45, Tyg 1, 3, 6, 8, 10, 12, 16, 18</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 C1; mgr Budzik Tadeusz; A-202</p>					
				<p>11:30-13:00, Tyg 2, 4, 7, 9, 11, 15, 17-18</p> <p>Wywiad i kontrwywiad; W MP-KSB-L-03 W; dr Horosiewicz Krzysztof; A-22</p>		<p>13:30-15:00, Tyg 2, 4, 7, 9, 11, 15, 17-18</p> <p>Wywiad i kontrwywiad; W MP-KSB-L-03 C1; dr Horosiewicz Krzysztof; A-202</p>		<p>15:15-16:45, Tyg 2, 4, 7, 9, 11, 15, 17-18</p> <p>Wywiad i kontrwywiad; W MP-KSB-L-03 C2; dr Horosiewicz Krzysztof; A-202</p>						

## II rok Kryminalistyka i Systemy Bezpieczeństwa I stopień - studia stacjonarne

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
<b>czwartek</b>				11:30-15:00, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 Lektoraty (ćw); WMP-KSB-L-03 W				15:15-16:45, Tyg 1-4, 6-9 (śr, cz, pt I poł. sem.)  Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L1; mgr Budzik Tadeusz; A-202					
<b>piątek</b>	08:00-08:45, Tydz 2 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L5; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; A-231	08:45-10:15, Tyg 1-4, 6-9 (śr, cz, pt I poł. sem.)  Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L3; mgr Budzik Tadeusz; A-106	10:30-12:00, Tyg 1-4, 6-9 (śr, cz, pt I poł. sem.)  Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L4; mgr Budzik Tadeusz; A-106	12:00-13:30, Tyg 1-4, 6-9 (śr, cz, pt I poł. sem.)  Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L5; mgr Budzik Tadeusz; A-106	13:45-15:15, Tyg 1-4, 6-9 (śr, cz, pt I poł. sem.)  Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L2; mgr Budzik Tadeusz; A-106								
	08:00-11:45, Tyg 3-4, 6-9, 15-16  Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L5; dr Kończyk Joanna (Tyg 6-9); dr Rożdżyńska-Kielbik Beata (Tyg 3-4,6); prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr (Tyg 15-16); A-125 (Tydz 4); A-132 (Tyg 7-9); A-133 (Tyg 7-9); A-231												

## II rok Kryminalistyka i Systemy Bezpieczeństwa I stopień - studia stacjonarne

	08:00	09:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00	18:00	19:00	20:00
<b>piątek</b>	08:00-11:00, Tydz 17 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L5; dr Kończyk Joanna; A-231												