

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				
poniedziałek	<p>08:00-11:45, Tyg 7-12, 15-16</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L1; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>				<p>12:00-15:45, Tyg 7-12, 15-16</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L2; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>				<p>16:00-19:45, Tyg 7-12, 15-16</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L3; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>								
	<p>08:45-11:45, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L1; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>				<p>12:00-15:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L2; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>				<p>16:00-19:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L3; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>								
	<p>09:00-11:15, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L4; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>				<p>11:30-13:45, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L5; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>				<p>14:00-16:15, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L6; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>				<p>17:00-18:30, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wychowanie fizyczne z elementami walki wręcz; WMP-KSB-L-03 C2X; mgr Góra Tomasz; A-31</p>				
	<p>09:45-11:15, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L6; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; A B-0023</p>				<p>11:30-13:00, Tyg 1-4, 6-9 (I poł sem. pon, wt)</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L6; mgr Budzik Tadeusz; A-108</p> <p><i>warsztaty</i></p>				<p>13:30-15:00, Tyg 1-4, 6-9 (I poł sem. pon, wt)</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L4; mgr Budzik Tadeusz; A-108</p> <p><i>warsztaty</i></p>				<p>15:15-16:45, Tyg 1-4, 6-9 (I poł sem. pon, wt)</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L1; mgr Budzik Tadeusz; A-108</p> <p><i>warsztaty</i></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
poniedziałek			09:45-11:15, Tyg 1-4, 6-9 (I poł sem. pon, wt) Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; W MP-KSB-L-03 L5; mgr Budzik Tadeusz; A-108 <i>warsztaty</i>		12:00-12:45, Tydz 6 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L2; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231 zgodnie z harmonogramem	13:00-13:45, Tydz 6 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L3; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231 zgodnie z harmonogramem							

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
poniedziałek				11:00-11:45, Tydz 6 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L1; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231 zgodnie z harmonogramem									
wtorek	08:00-11:45, Tyg 7-12, 15-16 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L4; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231 zgodnie z harmonogramem				12:00-15:45, Tyg 7-12, 15-16 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L5; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231 zgodnie z harmonogramem				16:00-19:45, Tyg 7-12, 15-16 Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L6; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kiełbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231 zgodnie z harmonogramem				

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
wtorek	<p>08:00-08:45, Tydz 6</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L4; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>	<p>08:45-09:30, Tydz 6</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L5; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>	<p>09:30-10:15, Tydz 6</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L6; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>		<p>11:30-13:00, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L1; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; A B-0023</p>	<p>11:30-13:45, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L2; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>	<p>13:30-15:00, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L4; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; A B-0023</p>	<p>14:00-16:15, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L3; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>	<p>15:15-16:45, Tyg 1-4, 6-9 (I poł sem. pon, wt)</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L2; mgr Budzik Tadeusz; A-104</p> <p><i>warsztaty</i></p>	<p>16:00-19:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L6; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>	<p>17:00-18:30, Tyg 1-4, 6-9 (I poł sem. pon, wt)</p> <p>Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 L3; mgr Budzik Tadeusz; A-104</p> <p><i>warsztaty</i></p>		
			<p>08:45-11:45, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L4; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>			<p>12:00-15:00, Tydz 17</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 L5; dr Kończyk Joanna; dr Rożdżyńska-Kielbik Beata; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-125; A-132; A-133; A-231</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></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
wtorek		<p>09:00-11:15, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 L1; mgr inż. Żyłka Anna; A-102</p>											
		<p>09:45-11:15, Tyg 1-4, 6-12, 15-18 (cały semestr pon, wt)</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L2; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; A B-0023</p>											
środa	<p>08:00-09:30, Tyg 2-4, 6-12, 14-18 (cały sem. śr)</p> <p>Metody fizykochemiczne w kryminalistyce; WMP-KSB-L-03 W; dr hab. Michalski Rajmund; prof. dr hab. Pavlyuk Volodymyr; A-22</p> <p><i>zgodnie z harmonogramem</i></p>			<p>11:30-13:00, Tyg 2, 4, 7, 9, 11, 14, 16, 18 (parzyste śr)</p> <p>Wybrane elementy mechatroniki; WMP-KSB-L-03 W; dr hab. inż. Roman Andrzej; A-22</p>		<p>13:30-15:00, Tyg 2-4, 6-12, 14-18 (cały sem. śr)</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L3; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; A B-0023</p>		<p>15:15-16:45, Tyg 2-4, 6-12, 14-18 (cały sem. śr)</p> <p>Podstawy materiałoznawstwa; WMP-KSB-L-03 L5; dr inż. Świątek-Prokop Joanna; A B-0023</p>			<p>18:45-20:15, Tyg 2-4, 6-12, 14-18 (cały sem. śr)</p> <p>Wychowanie fizyczne z elementami walki wręcz; WMP-KSB-L-03 C1X; mgr Góra Tomasz; A-31</p>		
czw.				<p>11:30-15:00, Tyg 1-4, 6-12, 14-17 (cały sem. cz, pt)</p> <p>Lektoraty (ćw); WMP-KSB-L-03 W</p> <p><i>Główny budynek AJD, ul. Waszyngtona 4/8</i></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
czwartek									15:15-16:45, Tyg 1-4, 6-12, 14-17 (cały sem. cz, pt) Wychowanie fizyczne z elementami walki wręcz; WMP-KSB-L-03 C3X; mgr Góra Tomasz; A-31				
piątek	08:00-09:30, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Wywiad i kontrwywiad; WM P-KSB-L-03 W; dr Woźnicki Dariusz; A-22		09:45-11:15, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 C1; mgr Budzik Tadeusz; A-202	09:45-11:15, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Wywiad i kontrwywiad; WM P-KSB-L-03 C3; dr Woźnicki Dariusz; A-108	11:30-13:00, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Wywiad i kontrwywiad; WM P-KSB-L-03 C1; dr Woźnicki Dariusz; A-108	11:30-13:00, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 C2; mgr Budzik Tadeusz; A-202	13:30-15:00, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Zapobieganie i zwalczanie przestępczości; WMP-KSB-L-03 C3; mgr Budzik Tadeusz; A-202	13:30-15:00, Tyg 9-12, 14-17 (II poł. sem. cz, pt) Wywiad i kontrwywiad; WM P-KSB-L-03 C2; dr Woźnicki Dariusz; A-108		16:30-18:45, Tyg 1-4, 6-11 Wychowanie fizyczne z elementami walki wręcz; WM P-KSB-L-03 C4X; mgr Góra Tomasz; A-31			