

## III rok KRYMINOLOGIA STOSOWANA moduł Technologia Kryminalistyczna- semestr 5

Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8.00 - 9.00	Mechanoskopia i wytrzymałość materiałów(lab) gr.1 Dr W.Wysocki s.207 INCH(S) zajęcia od 19.10.2020 r. *	Seminarium dyplomowe dr A.Arauc -Boruc s.2.8 dr Jan Świerczewski s.2.1 <b>WNS (S)</b>		Mechanoskopia i wytrzymałość materiałów (w) term. A dr hab.Z.Karczmazyk, prof.uczelni (Z) Analiza sensoryczna i osmologia (w) term B dr D.Kroczevska (Z) (wykłady z przerwą 15 minutową)		
9.00 - 10.00						
10.00 - 11.00			Oględziny miejsca zdarzenia (lab) term. A mgr M.Rudnicka s.2.14 Technika detektywistyczna (lab) term B dr A.Dana s.2.14 <b>WNS(S)</b>		Kryptografia i steganografia (w) term. A dr S.Kęska (Z)	Oględziny miejsca zdarzenia (w) term.A dr A.Dana (Z) Technika detektywistyczna (w) term.B dr A.Dana (Z)
11.00 - 12.00						
12.00 - 13.00	Mechanoskopia i wytrzymałość materiałów(lab) gr.2 Dr W.Wysocki s.207 INCH(S) zajęcia od 19.10.2020 r. *	Techniki molekularne w kryminalistyce (lab) gr.1 dr hab. I.Sprawka, prof.uczelni s.103 INB od 29.10.2020 r. (S)	Traseologia (lab) gr.2 dr hab.M.Stańska,prof. uczelni s.228 INB do 24.11.2020 r. (S)	Traseologia (w) term. A dr hab.M. Stańska, prof.uczelni (Z) do 26.11.2020 r. Techniki molekularne(w) term.B dr hab.H.Sytykiewicz, prof.uczelni/dr hab. I.Sprawka, prof.uczelni (Z) od 26.11.2020 r.		
13.00 - 14.00						
14.00 - 15.00			Traseologia (lab) gr.1 dr hab.M.Stańska,prof. uczelni s.228 INB do 24.11.2020 r. (S)	Techniki molekularne w kryminalistyce (lab) gr.2 dr hab. H.Sytykiewicz, prof.uczelni s.103 INB od 29.10.2020 r. (S)	Zaawansowane narzędzia informatyczne (w) term.A dr M.Szaban (Z)	
15.00 - 16.00		Zaawansowane narzędzia informatyczne (lab) dr M.Szaban s.31 INF. (S)				
16.00 - 17.00						
17.00 - 18.00	Kryptografia i steganografia (cw) mgr M.Rudnicka s.2.3 WNS (S)	Seminarium dyplomowe prof.dr hab. J. Kunikowski s.2.9 dr M.Tolwiński s.3.11 <b>WNS (S)</b>	[S] - zajęcia w formie stacjonarnej I INF. Instytut Infomatyki, ul. 3 Maja 54 INCH-Institut Nauk Chemicznych, ul.3 Maja 54 INB-Institut Nauk Biologicznych, ul. B.Prusa 14 WNS-Wydział Nauk Społecznych, ul. Żytnia 39			
18.00 - 19.00						
19.00 - 20.00	* Pierwsze zajęcia od 19.10.br. Grupa I od 8.30 -10.00/ Grupa II od 12.00-13.30. Zajęcia od 26.10.br. Grupa I od 8.30-11.30/Grupa II od 12.00-15.00.					
Terminy	A.12.10, 26.10, 09.11, 23.11, 07.12, 21.12, 04.01, 25.01*	A. 13.10, 27.10, 10.11, 24.11, 08.12, 22.12, 05.01, 19.01*	A. 14.10, 28.10, 25.11, 09.12, 13.01, 20.01, 26.01, 01.02*	A. 15.10, 29.10, 12.11, 26.11, 10.12, 07.01, 21.01, 28.01*	A. 02.10, 16.10, 13.11, 27.11, 11.12, 08.01, 22.01, 29.01*	
	B. 05.10, 19.10, 16.11, 30.11, 14.12, 11.01, 18.01, 25.01**	B. 06.10, 20.10, 03.11, 17.11, 01.12, 15.12, 12.01, 19.01**	B. 07.10, 21.10, 04.11, 18.11, 02.12, 16.12, 27.01, 01.02**	B. 08.10, 22.10, 05.11, 19.11, 03.12, 17.12, 14.01, 28.01**	B. 09.10, 23.10, 06.11, 20.11, 04.12, 18.12, 15.01, 29.01**	

A. Zajęcia kończą się 45 minut wcześniej B. Zajęcia zaczynają się 45 minut później. 19.10.2020 r. rozpoczęcie zajęć dla studentów pierwszych roczników: I i II stopnia.  
Zajęcia w dniach 26.01.2021 (wtorek) oraz 01.02. 2021 (poniedziałek) odbywają się wg rozkładu obowiązującego we środe.







