



17.	Teorie rozwoju społecznego i politycznego	3	2						30	30							2										
18.	Wprowadzenie do badań cyberprzestrzeni	3		2			2		30	15	15						1	1									
19.	Metodologie badań jakościowych	3	2				2		30	15	15						1	1									
20.	Polityka ekologiczna	3					2		30		30							2									
21.	Smart Cities 3.0.	2		2					15	15							1										
22.	Międzynarodowe stosunki gospodarcze i polityczne	4	3				3		30	15	15								1	1							
23.	Ekonomia i finanse publiczne	3		3			3		45	30	15								2	1							
24.	Wprowadzenie do nowych mediów	1		3					15	15									1								
25.	Haktywizm, slaktywizm i ruchy społeczne w XXI wieku	3	3						30	30									2								
26.	Bezpieczeństwo narodowe	3		3			3		30	15	15								1	1							
27.	Innowacyjność na rzecz zrównoważonego rozwoju ( e )	3	3				3		30	15	15								1	1							
28.	E-partycypacja ( e )	4	3				3		30	15	15								1	1							
29.	E-administracja	4		3			3		45	15	30								1	2							
30.	Wprowadzenie do sieci teleinformatycznych	3					3		30		30									2							
31.	Marketing polityczny w erze technologii cyfrowych	3	4				4		30	15	15										1	1					
32.	Psychologia polityczna	4	4				4		45	30	15										2	1					
33.	Teorie organizacji i zarządzania	3	4				4		30	15	15										1	1					
34.	Społeczeństwo informacyjne	3	5						30	30														2			
35.	Zarządzanie informacją i wiedzą	3	5						30	30													2				
36.	Open government data i biblioteki cyfrowe	3	5				5		45	15	30											1	2				
37.	Eksploracja danych tekstowych i wizualizacja danych	3	5				5		30	15	15											1	1				
38.	Polityka w erze transhumanizmu i postczłowieka	2	6						30	30															2		
39.	Zarządzanie rozwojem w grupie	3	6				6		45	30	15													2	1		
40.	Polityka społeczna 3.0. i wykluczenie cyfrowe	2	6						30	30														2			
41.	Kampanie wyborcze i społeczne 3.0.	3		6			6		30	15	15													1	1		
42.	Systemy informatyczne i pakiety biurowe pracy w chmurze	3					6		30		30															2	
43.	Społeczne studia nad nauką i technologią	2	6						15	15															1		
44.	Seminarium licencjackie	12						4,5,6,	90						90							2		2		2	
	Razem:	137							1515	735	690	0	0	90	13	8	8	11	10	11	4	9	6	7	8	6	
<b>BLOK ZAJĘĆ DO WYBORU - BLOK 1: Architektura cyberbezpieczeństwa w państwie i organizacji</b>																											
45.	Prawne i procesowe uwarunkowania cyberbezpieczeństwa	2		4					15	15											1						
46.	Zarządzanie projektem	4					4		30		30											2					
47.	Wybrane systemy cyberbezpieczeństwa - studium przypadku	4		4					30	30											2						
48.	System cyberbezpieczeństwa RP	4		4					30	30											2						
49.	Bezpieczeństwo IT	4					5		30		30													2			
50.	Wizerunek państwa w kontekście cyberbezpieczeństwa	4		5					30	30													2				
51.	Cyberterroryzm	4					5		30		30														2		
52.	Przestępczość i zagrożenia społeczne w świecie cyfrowym	4		5			5		30	15	15												1	1			
53.	Fake news, propaganda i dezinformacja w XXI wieku	4		6			6		30	15	15														1	1	

54.	Edukacja na rzecz cyberbezpieczeństwa	4		6			6		30	15	15											1	1						
Razem:		38							285	150	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	3	5	2	2		
<b>BLOK ZAJĘĆ DO WYBORU - BLOK 2: Social media marketing</b>																													
45.	Prawne uwarunkowania aktywności w mediach społecznościowych	2		4					15	15																			
46.	Zarządzanie projektem w social media	4					4		30		30												2						
47.	Social media a przeobrażenia demokracji	4		4					30	30												2							
48.	Media tradycyjne w erze cyfrowej	4		4					30	30												2							
49.	E-komunikowanie polityczne	4					5		30		30														2				
50.	Wizerunek w social media	4		5					30	30														2					
51.	Warsztat social media managera	4					5		30		30														2				
52.	Środki masowego przekazu wobec wyzwań cywilizacyjnych XXI w.	4		5			5		30	15	15												1	1					
53.	Fake news i social media	4		6			6		30	15	15															1	1		
54.	Social media i e-edukacja	4		6			6		30	15	15															1	1		
Razem:		38							285	150	135	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	2	3	5	2	2	
<b>MODUŁY ZAJĘĆ Z DZIEDZINY NAUK HUMANISTYCZNYCH LUB SPOŁECZNYCH</b>																													
55.	Wprowadzenie do filozofii i kognitywistyki	4	1				1		30	15	15					1	1												
56.	Filozofia wobec dylematów współczesności	1		6					30	30																	2		
Razem:		5							60	45	15	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
															Liczba egzaminów w semestrze:														
															4		4		4		4		4		4		4		

Szkolenie bhp w wymiarze 4 godz. na początku I semestru

Szkolenie biblioteczne na początku I semestru

Planowanie kariery zawodowej w wymiarze 5 godzin

Zajęcia realizowane w e-learningu - (e)

Łączna liczba punktów ECTS uzyskanych:

- na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich i studentów: 175 pkt ECTS

- w ramach zajęć z zakresu nauk podstawowych właściwych dla kierunku studiów: 137 pkt ECTS

- za zajęcia z dziedziny nauk humanistycznych lub społecznych: 5 pkt ECTS

- w ramach praktyki: ..... pkt ECTS

- w ramach modułów zajęć związanych z praktycznym przygotowaniem zawodowym ..... pkt ECTS (dla profilu praktycznego)

- w ramach modułów zajęć związanych z prowadzonymi badaniami naukowymi w dziedzinie nauki/sztuki związanej z kierunkiem studiów 119 pkt ECTS (dla profilu ogólniakademickiego)

Procentowy udział liczby punktów ECTS dla każdej dyscypliny (dotyczy kierunku przyporządkowanego do więcej niż jednej dyscypliny) :

dyscyplina nauki o polityce i administracji - 84% ogólnej liczby punktów ECTS

dyscyplina nauki inżyniersko techniczne - 8 % ogólnej liczby punktów ECTS

dyscypliny w dziedzinie nauk humanistycznych: filozofia - 3% ogólnej liczby punktów ECTS

dyscyplina nauki socjologiczne - 2% ogólnej liczby punktów ECTS

dyscyplina ekonomia i finanse - 2% ogólnej liczby punktów ECTS

dyscyplina nauki o komunikacji społecznej i mediach - 1% ogólnej liczby ECTS

**Plan studiów uchwalony przez Senat w dniu ....09.06.2020r.....**

.....  
Samorząd Studencki

.....  
Zastępca ds. Kształcenia

.....  
Dyrektor Kolegium