

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 27.08.2024

data aktualizacji 11.10.2024

Zjazd 1				Zjazd 2					
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela			
05.10.2024		06.10.2024		19.10.2024		20.10.2024			
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2		
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30		
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00		
09:00-09:30		Zintegrowany monitoring środowiska laboratorium (3/15h) dr Monika Okońska sala 24K		09:00-09:30	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji wykład (2/10h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach sala 15	Język angielski lektorat (6/15h) mgr Szymon Nowak sala 9		09:00-09:30	
09:30-10:00				09:30-10:00					09:30-10:00
10:00-10:30				10:00-10:30					10:00-10:30
10:30-11:00	Obowiązkowe spotkanie organizacyjne z opiekunem roku dr Monika Okońska - sala 8			10:30-11:00					10:30-11:00
11:00-11:30				11:00-11:30					11:00-11:30
11:30-12:00				11:30-12:00	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji laboratorium (3/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach sala 15	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (4/45h)		11:30-12:00	
12:00-12:30				12:00-12:30				12:00-12:30	
12:30-13:00				12:30-13:00				12:30-13:00	
13:00-13:30				13:00-13:30				13:00-13:30	
13:30-14:00	Formy indywidualnej przedsiębiorczości wykład (1/10h) - sala 8 prof. UAM dr hab. Monika Rządziejczyk			13:30-14:00				Zintegrowany monitoring środowiska wykład (2/15h) prof. dr hab. Marek Marciniak prof. dr hab. Andrzej Kostrzewski sala 8	13:30-14:00
14:00-14:30	Aspekty prawne geoinformacji wykład (1/10h) - sala 8 prof. UAM dr hab. Monika Rządziejczyk			14:00-14:30			14:00-14:30		
14:30-15:00				14:30-15:00			14:30-15:00		
15:00-15:30				15:00-15:30		Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (2/30h)	15:00-15:30		
15:30-16:00				15:30-16:00	Zintegrowany monitoring środowiska laboratorium (6/15h) dr Monika Okońska sala 22K		15:30-16:00		
16:00-16:30				16:00-16:30			16:00-16:30		
16:30-17:00				16:30-17:00			16:30-17:00		
17:00-17:30				17:00-17:30			17:00-17:30		
17:30-18:00				17:30-18:00			17:30-18:00		
18:00-18:30				18:00-18:30		18:00-18:30			
18:30-19:00				18:30-19:00		18:30-19:00			
19:00-19:30				19:00-19:30		19:00-19:30			
19:30-20:00				19:30-20:00		19:30-20:00			
20:00-20:30				20:00-20:30		20:00-20:30			
20:30-21:00				20:30-21:00		20:30-21:00			
21:00-21:30				21:00-21:30		21:00-21:30			
21:30-22:00				21:30-22:00		21:30-22:00			

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 24.07.2024

data aktualizacji 23.10.2024

Zjazd 3 ZDALNIE				Zjazd 4				
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela		
26.10.2024		27.10.2024		16.11.2024		17.11.2024		
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30	
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00	
09:00-09:30	Formy indywidualnej przedsiębiorczości wykład (4/10h) prof. UAM dr hab. Monika Rzodkiewicz			09:00-09:30	Zintegrowany monitoring środowiska laboratorium (9/15h) dr Monika Okońska sala 24K	Język angielski lektorat (9/15h) mgr Szymon Nowak sala 13	09:00-09:30	
09:30-10:00				09:30-10:00				09:30-10:00
10:00-10:30				10:00-10:30				10:00-10:30
10:30-11:00				10:30-11:00				10:30-11:00
11:00-11:30				11:00-11:30			11:00-11:30	
11:30-12:00	Zintegrowany monitoring środowiska wykład (6/15h) prof. dr hab. Marek Marciniak			11:30-12:00	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji laboratorium (6/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach sala 20K	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (8/45h)	11:30-12:00	
12:00-12:30				12:00-12:30				12:00-12:30
12:30-13:00				12:30-13:00				12:30-13:00
13:00-13:30				13:00-13:30				13:00-13:30
13:30-14:00				13:30-14:00			13:30-14:00	
14:00-14:30		Aspekty prawne geoinformacji wykład (4/10h) prof. UAM dr hab. Monika Rzodkiewicz		14:00-14:30			14:00-14:30	
14:30-15:00				14:30-15:00	Język angielski lektorat (3/15h) mgr Szymon Nowak sala 11	Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (4/30h)	14:30-15:00	
15:00-15:30	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji wykład (5/10h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach			15:00-15:30				15:00-15:30
15:30-16:00				15:30-16:00				15:30-16:00
16:00-16:30			16:00-16:30				16:00-16:30	
16:30-17:00			16:30-17:00		16:30-17:00			
17:00-17:30				17:00-17:30			17:00-17:30	
17:30-18:00				17:30-18:00			17:30-18:00	
18:00-18:30				18:00-18:30			18:00-18:30	
18:30-19:00				18:30-19:00			18:30-19:00	
19:00-19:30				19:00-19:30			19:00-19:30	
19:30-20:00				19:30-20:00			19:30-20:00	
20:00-20:30				20:00-20:30			20:00-20:30	
20:30-21:00				20:30-21:00			20:30-21:00	
21:00-21:30				21:00-21:30			21:00-21:30	
21:30-22:00				21:30-22:00			21:30-22:00	

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 29.11.2024

data aktualizacji 2.12.2024

Zjazd 5 ZDALNIE				Zjazd 6				
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela		
30.11.2024		01.12.2024		07.12.2024		08.12.2024		
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30	
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00	
09:00-09:30	Formy indywidualnej przedsiębiorczości wykład (7/10h) prof. UAM dr hab. Monika Rzdokiewicz	Formy indywidualnej przedsiębiorczości wykład (9/10h) prof. UAM dr hab. Monika Rzdokiewicz		09:00-09:30		Formy indywidualnej przedsiębiorczości - sala 8 wykład (10/10h) - ZALICZENIE prof. UAM dr hab. Monika Rzdokiewicz		09:00-09:30
09:30-10:00				09:30-10:00	Język angielski lektorat (12/15h) mgr Szymon Nowak sala W3			
10:00-10:30			10:00-10:30				Zintegrowany monitoring środowiska laboratorium (12/15h) dr Monika Okońska sala 23K	
10:30-11:00			10:30-11:00					
11:00-11:30			11:00-11:30					11:00-11:30
11:30-12:00	Zintegrowany monitoring środowiska wykład (9/15h) prof. UAM dr hab. Józef Szpikowski		Aspekty prawne geoinformacji wykład (7/10h) prof. UAM dr hab. Monika Rzdokiewicz		11:30-12:00			11:30-12:00
12:00-12:30					12:00-12:30	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji laboratorium (9/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach sala 20K		
12:30-13:00			12:30-13:00					Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (7/30h)
13:00-13:30			13:00-13:30					
13:30-14:00			13:30-14:00					13:30-14:00
14:00-14:30	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji wykład (8/10h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach				14:00-14:30			14:00-14:30
14:30-15:00					14:30-15:00	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (11/45h)		
15:00-15:30			15:00-15:30					
15:30-16:00			15:30-16:00					15:30-16:00
16:00-16:30			16:00-16:30					16:00-16:30
16:30-17:00			16:30-17:00					16:30-17:00
17:00-17:30			17:00-17:30					17:00-17:30
17:30-18:00			17:30-18:00					17:30-18:00
18:00-18:30			18:00-18:30					18:00-18:30
18:30-19:00			18:30-19:00					18:30-19:00
19:00-19:30			19:00-19:30					19:00-19:30
19:30-20:00			19:30-20:00					19:30-20:00
20:00-20:30			20:00-20:30					20:00-20:30
20:30-21:00			20:30-21:00					20:30-21:00
21:00-21:30			21:00-21:30					21:00-21:30
21:30-22:00			21:30-22:00					21:30-22:00

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 29.11.2024

data aktualizacji 29.11.2024

Zjazd 7 ZDALNIE				Zjazd 8 ZDALNIE			
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela	
14.12.2024		15.12.2024		11.01.2025		12.01.2025	
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00
09:00-09:30	Aspekty prawne geoinformacji wykład (9/10h) prof. UAM dr hab. Monika Rzdokiewicz	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji wykład (10/10h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach		09:00-09:30	Mobilne systemy geoinformacyjne wykład (6/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach	Prognozowanie systemów przyrodniczych wykład (3/10h) dr Jolanta Czerniawska	09:00-09:30
09:30-10:00				09:30-10:00			09:30-10:00
10:00-10:30				10:00-10:30			10:00-10:30
10:30-11:00				10:30-11:00			10:30-11:00
11:00-11:30	Zintegrowany monitoring środowiska wykład (12/15h) prof. UAM dr hab. Jacek Tylkowski	Mobilne systemy geoinformacyjne wykład (3/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach		11:00-11:30			11:00-11:30
11:30-12:00				11:30-12:00		Mobilne systemy geoinformacyjne wykład (8/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach	11:30-12:00
12:00-12:30				12:00-12:30			12:00-12:30
12:30-13:00				12:30-13:00			12:30-13:00
13:00-13:30				13:00-13:30			13:00-13:30
13:30-14:00				13:30-14:00	Zintegrowany monitoring środowiska wykład (15/15h) prof. dr hab. Marek Marciniak	Ekonometria przestrzenna wykład (4/15h) dr Tomasz Kossowski	13:30-14:00
14:00-14:30		Ekonometria przestrzenna wykład (2/15h) dr Tomasz Kossowski		14:00-14:30			14:00-14:30
14:30-15:00				14:30-15:00			14:30-15:00
15:00-15:30				15:00-15:30			15:00-15:30
15:30-16:00				15:30-16:00			15:30-16:00
16:00-16:30				16:00-16:30			16:00-16:30
16:30-17:00				16:30-17:00			16:30-17:00
17:00-17:30				17:00-17:30			17:00-17:30
17:30-18:00				17:30-18:00			17:30-18:00
18:00-18:30				18:00-18:30			18:00-18:30
18:30-19:00				18:30-19:00			18:30-19:00
19:00-19:30				19:00-19:30			19:00-19:30
19:30-20:00				19:30-20:00			19:30-20:00
20:00-20:30				20:00-20:30			20:00-20:30
20:30-21:00				20:30-21:00			20:30-21:00
21:00-21:30				21:00-21:30			21:00-21:30
21:30-22:00				21:30-22:00			21:30-22:00

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 23.10.2024

data aktualizacji 2.12.2024

Zjazd 9				Zjazd 10					
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela			
25.01.2025		26.01.2025		01.02.2025		02.02.2025			
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2		
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30		
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00		
09:00-09:30	Aspekty prawne geoinformacji wykład (10/10h) - ZALICZENIE prof. UAM dr hab. Monika Rzedkiewicz - sala 8	Zintegrowany monitoring środowiska laboratorium (15/15h) dr Monika Okońska sala 17K		09:00-09:30	Zintegrowany monitoring środowiska - EGZAMIN prof. dr hab. Marek Marciniak sala 8				
09:30-10:00				09:30-10:00					
10:00-10:30	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji laboratorium (12/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach sala 20K			10:00-10:30	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (15/45h)	Prognozowanie systemów przyrodniczych laboratorium (6/15h) dr Jolanta Czerniawska sala 17K			
10:30-11:00				10:30-11:00					
11:00-11:30						11:00-11:30			
11:30-12:00				11:30-12:00					
12:00-12:30				12:00-12:30					
12:30-13:00				12:30-13:00					
13:00-13:30	Prognozowanie systemów przyrodniczych laboratorium (3/15h) dr Jolanta Czerniawska sala K24	Język angielski lektorat (15/15h) mgr Szymon Nowak sala W21		13:00-13:30					
13:30-14:00						13:30-14:00	Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (9/30h)	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji laboratorium (15/15h) prof. UAM dr hab. Alfred Stach sala 20K	
14:00-14:30						14:00-14:30			
14:30-15:00				14:30-15:00					
15:00-15:30				15:00-15:30					
15:30-16:00				15:30-16:00					
16:00-16:30				16:00-16:30					
16:30-17:00				16:30-17:00					
17:00-17:30				17:00-17:30					
17:30-18:00				17:30-18:00					
18:00-18:30				18:00-18:30					
18:30-19:00				18:30-19:00					
19:00-19:30				19:00-19:30					
19:30-20:00				19:30-20:00					
20:00-20:30				20:00-20:30					
20:30-21:00				20:30-21:00					
21:00-21:30				21:00-21:30					
21:30-22:00				21:30-22:00					

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 24.07.2024

data aktualizacji 29.11.2024

Zjazd 11				Zjazd 12 ZDALNIE						
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela				
15.02.2025		16.02.2025		01.03.2025		02.03.2025				
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2			
08:00-08:30				08:00-08:30				08:00-08:30		
08:30-09:00		Język angielski - EGZAMIN mgr Szymon Nowak sala 13		08:30-09:00				08:30-09:00		
09:00-09:30				09:00-09:30		Prognozowanie systemów przyrodniczych wykład (6/10h) dr Jolanta Czerniawska		09:00-09:30		
09:30-10:00	Komputerowe wspomaganie podejmowani decyzji EGZAMIN - prof. UAM dr hab.Alfred Stach sala W2			09:30-10:00				09:30-10:00		
10:00-10:30		Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (19/45h)		10:00-10:30				10:00-10:30		
10:30-11:00				10:30-11:00				10:30-11:00		
11:00-11:30	Prognozowanie systemów przyrodniczych laboratorium (9/15h) dr Jolanta Czerniawska sala K17					11:00-11:30				11:00-11:30
11:30-12:00						11:30-12:00	Mobilne systemy geoinformacyjne wykład (11/15h) prof. UAM dr hab.Alfred Stach			11:30-12:00
12:00-12:30				12:00-12:30		Geoinformacja w zarządzaniu i administracji wykład (7/15h) dr Joanna Gudowicz		12:00-12:30		
12:30-13:00				12:30-13:00				12:30-13:00		
13:00-13:30		Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (12/30h)		13:00-13:30				13:00-13:30		
13:30-14:00				13:30-14:00				13:30-14:00		
14:00-14:30				14:00-14:30				14:00-14:30		
14:30-15:00				14:30-15:00				14:30-15:00		
15:00-15:30				15:00-15:30				15:00-15:30		
15:30-16:00				15:30-16:00				15:30-16:00		
16:00-16:30				16:00-16:30				16:00-16:30		
16:30-17:00				16:30-17:00				16:30-17:00		
17:00-17:30				17:00-17:30				17:00-17:30		
17:30-18:00				17:30-18:00				17:30-18:00		
18:00-18:30				18:00-18:30				18:00-18:30		
18:30-19:00				18:30-19:00				18:30-19:00		
19:00-19:30				19:00-19:30				19:00-19:30		
19:30-20:00				19:30-20:00				19:30-20:00		
20:00-20:30				20:00-20:30				20:00-20:30		
20:30-21:00				20:30-21:00				20:30-21:00		
21:00-21:30				21:00-21:30				21:00-21:30		
21:30-22:00				21:30-22:00				21:30-22:00		

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 29.11.2024

data aktualizacji 24.07.2024

Zjazd 13				Zjazd 14			
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela	
08.03.2025		09.03.2025		22.03.2025		23.03.2025	
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00
09:00-09:30				09:00-09:30			09:00-09:30
09:30-10:00				09:30-10:00			09:30-10:00
10:00-10:30				10:00-10:30			10:00-10:30
10:30-11:00				10:30-11:00			10:30-11:00
11:00-11:30				11:00-11:30			11:00-11:30
11:30-12:00				11:30-12:00			11:30-12:00
12:00-12:30				12:00-12:30			12:00-12:30
12:30-13:00				12:30-13:00			12:30-13:00
13:00-13:30				13:00-13:30			13:00-13:30
13:30-14:00				13:30-14:00			13:30-14:00
14:00-14:30				14:00-14:30			14:00-14:30
14:30-15:00				14:30-15:00			14:30-15:00
15:00-15:30				15:00-15:30			15:00-15:30
15:30-16:00				15:30-16:00			15:30-16:00
16:00-16:30				16:00-16:30			16:00-16:30
16:30-17:00				16:30-17:00			16:30-17:00
17:00-17:30				17:00-17:30			17:00-17:30
17:30-18:00				17:30-18:00			17:30-18:00
18:00-18:30				18:00-18:30			18:00-18:30
18:30-19:00				18:30-19:00			18:30-19:00
19:00-19:30				19:00-19:30			19:00-19:30
19:30-20:00				19:30-20:00			19:30-20:00
20:00-20:30				20:00-20:30			20:00-20:30
20:30-21:00				20:30-21:00			20:30-21:00
21:00-21:30				21:00-21:30			21:00-21:30
21:30-22:00				21:30-22:00			21:30-22:00

Prognozowanie systemów przyrodniczych laboratorium (9/15h) dr Jolanta Czerniawska sala K22		Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (23/45h)		Prognozowanie systemów przyrodniczych laboratorium (12/15h) dr Jolanta Czerniawska sala K22			
		Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (15/30h)		Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (27/45h)			
				Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (18/30h)			

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 27.09.2024

data aktualizacji 14.10.2024

Zjazd 15 ZDALNIE				Zjazd 16			
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela	
05.04.2025		06.04.2025		12.04.2025		13.04.2025	
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00
09:00-09:30				09:00-09:30			09:00-09:30
09:30-10:00				09:30-10:00			09:30-10:00
10:00-10:30				10:00-10:30			10:00-10:30
10:30-11:00				10:30-11:00			10:30-11:00
11:00-11:30				11:00-11:30			11:00-11:30
11:30-12:00				11:30-12:00			11:30-12:00
12:00-12:30				12:00-12:30			12:00-12:30
12:30-13:00				12:30-13:00			12:30-13:00
13:00-13:30				13:00-13:30			13:00-13:30
13:30-14:00				13:30-14:00			13:30-14:00
14:00-14:30				14:00-14:30			14:00-14:30
14:30-15:00				14:30-15:00			14:30-15:00
15:00-15:30				15:00-15:30			15:00-15:30
15:30-16:00				15:30-16:00			15:30-16:00
16:00-16:30				16:00-16:30			16:00-16:30
16:30-17:00				16:30-17:00			16:30-17:00
17:00-17:30				17:00-17:30			17:00-17:30
17:30-18:00				17:30-18:00			17:30-18:00
18:00-18:30				18:00-18:30			18:00-18:30
18:30-19:00				18:30-19:00			18:30-19:00
19:00-19:30				19:00-19:30			19:00-19:30
19:30-20:00				19:30-20:00			19:30-20:00
20:00-20:30				20:00-20:30			20:00-20:30
20:30-21:00				20:30-21:00			20:30-21:00
21:00-21:30				21:00-21:30			21:00-21:30
21:30-22:00				21:30-22:00			21:30-22:00

Mobilne systemy geoinformacyjne
wykład (13/15h)
prof. UAM dr hab. Alfred Stach

Prognozowanie systemów przyrodniczych
wykład (8/10h)
dr Jolanta Czerniawska

Geoinformacja w zarządzaniu i administracji
wykład (10/15h)
dr Joanna Gudowicz

Ekonometria przestrzenna
wykład (10/15h)
dr Tomasz Kossowski

Ekonometria przestrzenna
wykład (13/15h)
dr Tomasz Kossowski

Geoinformacja w zarządzaniu i administracji
wykład (13/15h)
dr Joanna Gudowicz

Mobilne systemy geoinformacyjne
ZALICZENIE
prof. UAM dr hab. Alfred Stach
sala 15

Prognozowanie systemów przyrodniczych
laboratorium (15/15h) - ZALICZENIE
dr Jolanta Czerniawska
sala K22

Kartografia internetowa
laboratorium (3/15h)
prof. UAM dr hab. Robert Kostecki
sala K22

Seminarium magisterskie - Systemy Informacji
Geograficznej
seminarium (30/45h)

Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji
Geograficznej
laboratorium (21/30h)

Kartografia internetowa
laboratorium (6/15h)
prof. UAM dr hab. Robert Kostecki
sala K22

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 29.11.2024

data aktualizacji 14.10.2024

Zjazd 17				Zjazd 18				
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela		
26.04.2025		27.04.2025		10.05.2025		11.05.2025		
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	
08:00-08:30				08:00-08:30				
08:30-09:00	Geoinformacja w zarządzaniu i administracji ZALICZENIE dr Joanna Gudowicz sala W6			08:30-09:00				
09:00-09:30				09:00-09:30				
09:30-10:00				09:30-10:00				
10:00-10:30				10:00-10:30				
10:30-11:00	Prognozowanie systemów przyrodniczych ZALICZENIE dr Jolanta Czerniawska sala W6	Ekonometria przestrzenna ZALICZENIE dr Tomasz Kossowski sala 15		10:30-11:00	Kartografia internetowa - ZALICZENIE laboratorium (15/15h) prof. UAM dr hab. Robert Kostecki sala K22	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (39/45h)		
11:00-11:30				11:00-11:30				
11:30-12:00				11:30-12:00				
12:00-12:30	Kartografia internetowa laboratorium (9/15h) prof. UAM dr hab. Robert Kostecki sala 10K	Kartografia internetowa laboratorium (12/15h) prof. UAM dr hab. Robert Kostecki sala K22		12:00-12:30				
12:30-13:00				12:30-13:00				
13:00-13:30				13:00-13:30	Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (27/30h)	Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (30/30h)		
13:30-14:00				13:30-14:00				
14:00-14:30				14:00-14:30				
14:30-15:00	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (33/45h)	Laboratorium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej laboratorium (24/30h)		14:30-15:00				
15:00-15:30				15:00-15:30	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (36/45h)			
15:30-16:00				15:30-16:00				
16:00-16:30				16:00-16:30				
16:30-17:00		16:30-17:00						
17:00-17:30				17:00-17:30				
17:30-18:00				17:30-18:00				
18:00-18:30				18:00-18:30				
18:30-19:00				18:30-19:00				
19:00-19:30				19:00-19:30				
19:30-20:00				19:30-20:00				
20:00-20:30				20:00-20:30				
20:30-21:00				20:30-21:00				
21:00-21:30				21:00-21:30				
21:30-22:00				21:30-22:00				

ROZKŁAD ZAJĘĆ DLA KIERUNKU:

Niestacjonarne magisterskie GEOGRAFIA SIG-2 rok

rok akademicki 2024/2025

data aktualizacji 24.07.2024

data aktualizacji 24.07.2024

Zjazd 19				Zjazd 20				
Sobota		niedziela		Sobota		niedziela		
17.05.2025		18.05.2025		31.05.2025		01.06.2025		
grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	grupa 1	grupa 2	
08:00-08:30				08:00-08:30			08:00-08:30	
08:30-09:00				08:30-09:00			08:30-09:00	
09:00-09:30				09:00-09:30			09:00-09:30	
09:30-10:00				09:30-10:00			09:30-10:00	
10:00-10:30				10:00-10:30			10:00-10:30	
10:30-11:00	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (42/45h)	Seminarium magisterskie - Systemy Informacji Geograficznej seminarium (45/45h)		10:30-11:00			10:30-11:00	
11:00-11:30					11:00-11:30			11:00-11:30
11:30-12:00					11:30-12:00			11:30-12:00
12:00-12:30					12:00-12:30			12:00-12:30
12:30-13:00				12:30-13:00			12:30-13:00	
13:00-13:30				13:00-13:30			13:00-13:30	
13:30-14:00				13:30-14:00			13:30-14:00	
14:00-14:30				14:00-14:30			14:00-14:30	
14:30-15:00				14:30-15:00			14:30-15:00	
15:00-15:30				15:00-15:30			15:00-15:30	
15:30-16:00				15:30-16:00			15:30-16:00	
16:00-16:30				16:00-16:30			16:00-16:30	
16:30-17:00				16:30-17:00			16:30-17:00	
17:00-17:30				17:00-17:30			17:00-17:30	
17:30-18:00				17:30-18:00			17:30-18:00	
18:00-18:30				18:00-18:30			18:00-18:30	
18:30-19:00				18:30-19:00			18:30-19:00	
19:00-19:30				19:00-19:30			19:00-19:30	
19:30-20:00				19:30-20:00			19:30-20:00	
20:00-20:30				20:00-20:30			20:00-20:30	
20:30-21:00				20:30-21:00			20:30-21:00	
21:00-21:30				21:00-21:30			21:00-21:30	
21:30-22:00				21:30-22:00			21:30-22:00	