

1 rok studiów pierwszego stopnia - Elektroniczne przetwarzanie informacji

Przedmiot	Typ zajęć	Imię nazwisko prowadzącego	Termin zerowy dodatkový termin przed sesją, jeśli występuje (data i godzina)	Sesja letnia I termin (data i godzina - przedział godzin)	Sesja letnia poprawkowa II termin (data i godzina - przedział godzin)	egzamin zaliczenie	Miejsce egzaminu/zaliczenia (czy potrzebna sala, ewentualnie jaka)	
Analiza matematyczna i algebra liniowa	Wykład	dr hab. Rafał Czyż, prof. UJ	n/d	20.06.2023, godz. 9.00-11.30	05.09.2023, godz. 9.00-11.30	egzamin pisemny	s.0.102	
	Ćwiczenia	GR 1	dr hab. Dariusz Cichoń	zaliczenie w ramach zajęć (do 16.06.2023)	n/d	n/d	zaliczenie na ocenę	s. 3.117
		GR 2	dr Michał Farnik	zaliczenie w ramach zajęć (do 16.06.2023)	n/d	n/d	zaliczenie na ocenę	s. 3.116
		GR 3	dr hab. Halszka Tutaj-Gasińska	zaliczenie w ramach zajęć (do 16.06.2023)	n/d	n/d	zaliczenie na ocenę	s. 3.116
Antropologia obrazu	Konwersatorium	GR 1	dr Michalina Lubaszewska	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	4.09.2023, godz. 10:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	4.09.2023, godz. 10:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
		GR 3		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	4.09.2023, godz. 10:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
Bazy danych 1	Wykład	dr hab. Janusz Jurek, prof. UJ	n/d	19.06.2023, godz. 9:00-10:00	1.09.2023, godz. 9:00-10:00	egzamin pisemny	s. 0.313	
	Laboratoria	GR 1	mgr Tomasz Szuwałec	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	12.09.2023, godz. 12:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub MSTeams
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	12.09.2023, godz. 12:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub MSTeams
		GR 4		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	12.09.2023, godz. 12:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub MSTeams
Poetyka	Wykład	dr hab. Dorota Korwin-Piotrowska, prof. UJ	n/d	22.06.2023, godz. 11:30-13:00	05.09.2023, godz. 11:30-13:00	egzamin pisemny	s. 0.101	
	Ćwiczenia	GR 1	dr Anna Folta-Rusin	ostatnie zajęcia w semestrze	19.06.2023, godz. 10:00-11:30 (dyżur)	4.09.2023, godz. 10:00-11:30 (dyżur)	zaliczenie	pok. 3.213
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	19.06.2023, godz. 10:00-11:30 (dyżur)	4.09.2023, godz. 10:00-11:30 (dyżur)	zaliczenie	pok. 3.213
		GR 3	dr hab. Dorota Korwin-Piotrowska, prof. UJ	ostatnie zajęcia w semestrze	19.06.2023, godz. 11:30-12:15 (dyżur)	4.09.2023, godz. 11:30-12:15 (dyżur)	zaliczenie	pok. 3.213
Projektowanie graficzne	Konwersatorium	GR 1	mgr Piotr Białasik	ostatnie zajęcia w semestrze	do 20.06.2023	do 15.09.2023	zaliczenie na ocenę	
		GR 2						
		GR 3						
Projektowanie graficzne - projekt	Ćwiczenia	GR 1	mgr Piotr Białasik	ostatnie zajęcia w semestrze	do 20.06.2023	do 15.09.2023	zaliczenie na ocenę	
		GR 2						
		GR 3						
Wprowadzenie do językoznawstwa	Wykład	dr hab. Izabela Gatkowska, prof. UJ	n/d	26.06.2023, godz. 11:00-12:30	7.09.2023, godz. 11:00-12:30	egzamin pisemny	s. 0.313	
	Ćwiczenia	GR 1	dr Dorota Kołodziej	n/d	14.06.2023, godz. 15:00-16:30	4.09.2023, godz. 16:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.116
		GR 2		n/d	14.06.2023, godz. 16:45-18:15	4.09.2023, godz. 16:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.116
		GR 3		n/d	14.06.2023, godz. 18:30-20:00	4.09.2023, godz. 16:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.116
Wprowadzenie do programowania	Wykład	dr Rafał Kawa		n/d	30.06.2023, godz. 18:00	15.09.2023, godz. 18:00	egzamin pisemny	s. 0.313
	Laboratoria	GR 1	mgr Tomasz Szuwałec	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	13.09.2023, godz. 12:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub IMS Teams lub sala 0.317
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	13.09.2023, godz. 12:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub IMS Teams lub sala 0.317
		GR 4		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	13.09.2023, godz. 12:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub IMS Teams lub sala 0.317
Wprowadzenie do programowania – projekt	Ćwiczenia	GR 1	mgr Tomasz Szuwałec	ostatnie zajęcia w semestrze	przesłanie projektu do 25 czerwca, obrona ustalana indywidualnie	przesłanie projektu do 12 września, obrona ustalana indywidualnie	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub IMS Teams
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	przesłanie projektu do 25 czerwca, obrona ustalana indywidualnie	przesłanie projektu do 12 września, obrona ustalana indywidualnie	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub IMS Teams
		GR 3		ostatnie zajęcia w semestrze	przesłanie projektu do 25 czerwca, obrona ustalana indywidualnie	przesłanie projektu do 12 września, obrona ustalana indywidualnie	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230 lub IMS Teams

2 rok studiów pierwszego stopnia - Elektroniczne przetwarzanie informacji

Przedmiot	Typ zajęć		Imię nazwisko prowadzącego	Termin zerowy dodatkový termin przed sesją, jeśli występuje (data i godzina)	Sesja letnia I termin (data i godzina - przedział godzin)	Sesja letnia poprawkowa II termin (data i godzina - przedział godzin)	egzamin zaliczenie	Miejsce egzaminu/zaliczenia (czy potrzebna sala, ewentualnie jaka)
Animacja komputerowa	Wykład		mgr Piotr Białasik	ostatnie zajęcia w semestrze	do 19.06.2023	do 15.09.2023	egzamin ustny	godzina i termin do ustalenia z prowadzącym, jednak nie później niż termin wskazany w tabeli
	Laboratorium	GR 1	mgr Maciej Godny	ostatnie zajęcia w semestrze	23.06.2023, godz. 9:00-12:00	8.09.2023, godz. 8:30-10:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	23.06.2023, godz. 9:00-12:00	8.09.2023, godz. 8:30-10:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109
Animacja komputerowa – projekt	Ćwiczenia	GR 1	mgr Maciej Godny	ostatnie zajęcia w semestrze	23.06.2023, godz. 9:00-12:00	8.09.2023, godz. 8:30-10:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	23.06.2023, godz. 9:00-12:00	8.09.2023, godz. 8:30-10:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109
Obraz filmowy	Wykład		prof. dr hab. Jacek Ostaszewski	n/d	22.06.2023, godz. 11:30 - 12:15	7.09.2023, godz. 11:30 - 12:15	egzamin pisemny	s. 3.229
	Ćwiczenia	GR 1	mgr Tomasz Dettloff	n/d	29.06.2023, godz. 10.30	5.09.2023, godz. 10:30	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
		GR 2		n/d	29.06.2023, godz. 10.30	5.09.2023, godz. 10:30	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
Obraz filmowy – projekt	Ćwiczenia	GR 1	mgr Tomasz Dettloff	n/d	29.06.2023, godz. 10.30	5.09.2023, godz. 10:30	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
		GR 2		n/d	29.06.2023, godz. 10.30	5.09.2023, godz. 10:30	zaliczenie na ocenę	s. 3.229
Prawo własności intelektualnej i prawo Internetu	Wykład		dr Nicholas Ghazal	ostatnie zajęcia w semestrze	23.06.2023, godz. 12:00-12:30	4.09.2023, godz. 14:00-14:30	egzamin pisemny	s. 3.229
Psycholingwistyczne mechanizmy percepcji	Wykład		dr hab. Izabela Gatkowska prof. UJ	n/d	21.06.2023, godz. 11:00-12:30	4.09.2023, godz. 11:00-12:30	egzamin pisemny	s. 0.313
System interakcyjny	Laboratorium	GR 1	mgr Tomasz Chojna	n/d	12.06.2023, godz. 8:00-9:30	4.09.2023, godz. 8:00-9:30	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109 lub MS Teams, do ustalenia w terminie późniejszym
		GR 2		n/d	14.06.2023, godz. 8:00-9:30	4.09.2023, godz. 8:00-9:30	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109 lub MS Teams, do ustalenia w terminie późniejszym
System interakcyjny – projekt	Ćwiczenia	GR 1	mgr Tomasz Chojna	najprawdopodobniej ostatnie zajęcia w semestrze, jeżeli będą chętni	29.06.2023, od godz. 9:00	14.09.2023, od godz. 9:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109 lub MS Teams, do ustalenia w terminie późniejszym
		GR 2		najprawdopodobniej ostatnie zajęcia w semestrze, jeżeli będą chętni	29.06.2023, od godz. 9:00	14.09.2023, od godz. 9:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109 lub MS Teams, do ustalenia w terminie późniejszym
Systemy operacyjne 2	Laboratorium	GR 1	mgr inż. Krzysztof Wróbel	ostatnie zajęcia w semestrze	22.06.2023, godz. 10:00-12:00	14.09.2023, godz. 10:00-12:00	zaliczenie na ocenę	s. 0.317
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	22.06.2023, godz. 10:00-12:00	14.09.2023, godz. 10:00-12:00	zaliczenie na ocenę	s. 0.317
Język angielski	Lektorat	B2	mgr Łukasz Troszczyński	n/d	19.06.2023, godz. 11:00-12:00	8.09.2023, godz. 10:00-11:00	zaliczenie na ocenę	1.118
		C1	dr Katarzyna Machała	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	n/d	zaliczenie na ocenę	

3 rok studiów pierwszego stopnia - Elektroniczne przetwarzanie informacji

Przedmiot	Typ zajęć		Imię nazwisko prowadzącego	Termin zerowy dodatkowy termin przed sesją, jeśli występuje (data i godzina)	Sesja letnia I termin (data i godzina - przedział godzin)	Sesja letnia poprawkowa II termin (data i godzina - przedział godzin)	egzamin zaliczenie	Miejsce egzaminu/zaliczenia (czy potrzebna sala, ewentualnie jaka)
Przetwarzanie informacji w Internecie	Ćwiczenia	GR 1	mgr Hanna Gawel	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	11-14.09.2023	zaliczenie na ocenę	pok. 3.381
		GR 2		ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	11-14.09.2023	zaliczenie na ocenę	pok. 3.381
Struktura informacji w tekście	Ćwiczenia	GR 1	dr hab. Dorota Korwin-Piotrowska, prof. UJ	zaliczenie na podstawie prac w trakcie zajęć	zaliczenie na podstawie prac w trakcie zajęć	dyżur w sesji poprawkowej	zaliczenie na ocenę	pok. 3.213
		GR 2		zaliczenie na podstawie prac w trakcie zajęć	zaliczenie na podstawie prac w trakcie zajęć	dyżur w sesji poprawkowej	zaliczenie na ocenę	pok. 3.213
Seminarium dyplomowe	Seminarium	GR 1	dr Piotr Śliwiński	ostatnie zajęcia w semestrze	do 16.06.2023	1.09.2023, godz. 10:00-11:00, zobacz też przypis*	zaliczenie	pok. 3.230
		GR 2	dr hab. Janusz Jurek, prof. UJ	ostatnie zajęcia w semestrze	do 16.06.2023	1.09.2023, godz. 10:00-11:00, zobacz też przypis*	zaliczenie	pok. 3.219
		GR 3	prof. dr hab. Jerzy Konior	ostatnie zajęcia w semestrze	do 16.06.2023	1.09.2023, godz. 10:00-11:00, zobacz też przypis*	zaliczenie	
Projekt dyplomowy	Ćwiczenia	GR 1	dr Piotr Śliwiński	ostatnie zajęcia w semestrze	do 16.06.2023	1.09.2023, godz. 10:00-11:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.230
		GR 2	dr hab. Janusz Jurek, prof. UJ	ostatnie zajęcia w semestrze	do 16.06.2023	1.09.2023, godz. 10:00-11:00	zaliczenie na ocenę	pok. 3.219
		GR 3	prof. dr hab. Jerzy Konior	ostatnie zajęcia w semestrze	do 16.06.2023	1.09.2023, godz. 10:00-11:00	zaliczenie na ocenę	
Język angielski	Lektorat	B2	mgr Beata Panek	n/d	19.06.2023, godz. 13:30-16:00	5.09.2023, godz. 9:00 - 12:00	zaliczenie na ocenę + egzamin	Auditorium Maximum, Aula Duża A/brak sali na drugi termin
		C1	mgr Łukasz Troszczyński	n/d	19.06.2023, godz. 8:30-11:00	8.09.2023, godz. 11:30-14:30	zaliczenie na ocenę + egzamin	sala na pierwszy termin 0.102 WZIKS/drugi termin 08.09.2023 godz. 11.00-14.00/brak sali na drugi termin

* Praca musi być złożona przez studenta w systemie AP UJ dwa tygodnie przed terminem obrony, jednak najpóźniej do 15 września 2023.

Promotor zatwierdza pracę dyplomową do końca września w ostatnim roku akademickim w ramach toku studiów. Zatwierdzenie takiej pracy jest warunkiem koniecznym do zaliczenia seminarium dyplomowego.

Skierowanie pracy do oceny przez recenzentów w systemie AP (status pracy „4-wystawianie recenzji”) równoznaczne jest z akceptacją ostatecznej wersji pracy i musi nastąpić do końca roku akademickiego (30 września).

Recenzenci uzupełniają formularz recenzji w systemie AP najpóźniej tydzień przed planowanym terminem egzaminu dyplomowego, a następnie zatwierdzają go.

1 rok studiów drugiego stopnia - Elektroniczne przetwarzanie informacji

Przedmiot	Typ zajęć		Imię nazwisko prowadzącego	Termin zerowy dodatkový termin przed sesją, jeśli występuje (data i godzina)	Sesja letnia I termin (data i godzina - przedział godzin)	Sesja letnia poprawkowa II termin (data i godzina - przedział godzin)	egzamin zaliczenie	Miejsce egzaminu/zaliczenia (czy potrzebna sala, ewentualnie jaka)
Automatyczna ekstrakcja informacji	Wykład		dr Marek Deja	n/d	26.06.2023, godz. 10:00-13:00	11.09.2023, godz. 10:00-13:00	egzamin ustny	s. 3.229
	Laboratoria	GR 1	mgr Maciej Godny	ostatnie zajęcia w semestrze	22.06.2023, godz. 11:30-14:00	7.09.2023, godz. 11:30-12:30	zaliczenie	lab. 2.109
Automatyczna ekstrakcja informacji – projekt	Ćwiczenia		mgr Maciej Godny	ostatnie zajęcia w semestrze	22.06.2023, godz. 11:30-14:00	7.09.2023, godz. 11:30-12:30	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109
E-learning	Laboratoria	GR 1	mgr inż. Wojciech Wójtowicz	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	6.09.2023, godz. 11:00	zaliczenie na ocenę	lab. 3.102
E-learning – projekt	Ćwiczenia		mgr inż. Wojciech Wójtowicz	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	6.09.2023, godz. 11:00	zaliczenie na ocenę	lab. 3.102
Etnologiczne metody badań terenowych	Ćwiczenia		dr Michalina Lubaszewska	ostatnie zajęcia w semestrze	13.06.2023, godz. 9:45-11:15	4.09.2023, godz. 11:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.117
Sztuczna inteligencja i reprezentacja wiedzy	Wykład		prof. dr hab. Mariusz Flasiński	n/d	21.06.2023, godz.	6.09.2023, godz.	egzamin ustny	pok. 3.220
	Ćwiczenia	GR 1		n/d	do 16.06.2023 roku	do 1.09.2023 roku	zaliczenie na ocenę	pok. 3.220
Wprowadzenie do filozofii kultury	Wykład		dr Piotr Śliwiński	n/d	26.06.2023, godz. 9:00	4.09.2023, godz. 10:00	egzamin ustny	pok. 3.230
	Ćwiczenia	GR 1		zaliczenie na podstawie prac w trakcie zajęć	dzyżur w sesji letniej	dzyżur w sesji poprawkowej	zaliczenie	pok. 3.230
Zaawansowane techniki programowania 2	Laboratoria		mgr Tomasz Chojna	najprawdopodobniej ostatnie zajęcia w semestrze jeżeli będą chętni	29.06.2023, od godziny 9:00	14.09.2023, od godziny 9:00	zaliczenie na ocenę	lab. 2.109 lub MS Teams, do ustalenia w terminie późniejszym
Seminarium dyplomowe 1	Seminarium	GR 1	prof. dr hab. Mariusz Flasiński		do 16.06.2023 roku	do 1.09.2023 roku	zaliczenie	pok. 3.220
		GR 2	dr hab. Janusz Jurek prof. UJ	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	1.09.2023, godz. 10:00-11:00	zaliczenie	s. 3.219
Język angielski	Lektorat	B2+	mgr Katarzyna Ziemińska	ostatnie zajęcia w semestrze	21.06.2023 godz. 9.30	dzyżur w sesji poprawkowej	zaliczenie na ocenę + egzamin	TBC
		C1	mgr Katarzyna Ziemińska	ostatnie zajęcia w semestrze	19.06.2023 godz. 9.30	dzyżur w sesji poprawkowej	zaliczenie na ocenę + egzamin	TBC

2 rok studiów drugiego stopnia - Elektroniczne przetwarzanie informacji

Przedmiot	Typ zajęć		Imię nazwisko prowadzącego	Termin zerowy dodatkowy termin przed sesją, jeśli występuje (data i godzina)	Sesja letnia I termin (data i godzina - przedział godzin)	Sesja letnia poprawkowa II termin (data i godzina - przedział godzin)	egzamin zaliczenie	Miejsce egzaminu/zaliczenia (czy potrzebna sala, ewentualnie jaka)
Analiza danych w Pythonie	Laboratoria		mgr Tomasz Służalec	n/d	19-28.06.2023 można przystąpić o dowolnej porze	11-14.09.2023 można przystąpić o dowolnej porze	zaliczenie na ocenę	test zdalny na Pegaz Egzaminy
Interfejs użytkownika	Wykład		dr hab. Rafał Maciąg prof. UJ	n/d	20.06.2023 godz. 9:00	5.09.2023, godz. 9:00	egzamin ustny	pok. 3.382
	Laboratoria	GR 1	mgr inż. Wojciech Wójtowicz	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	6.09.2023, godz. 11:00	zaliczenie	s. 3.102
Interfejs użytkownika – projekt	Ćwiczenia	GR 1	mgr inż. Wojciech Wójtowicz	ostatnie zajęcia w semestrze	n/d	6.09.2023, godz. 11:00	zaliczenie na ocenę	s. 3.102
Neurolingwistyka – wprowadzenie	Wykład		dr hab. Izabela Gatkowska prof. UJ	n/d	19.06.2023 od godz. 11:00	1.09.2023 od godz. 11:00	egzamin ustny ²	s. 3.117
Wprowadzenie do zarządzania firmą	Wykład		dr Aneta Lipińska	ostatnie zajęcia w semestrze	dyżur w sesj	dyżur w sesji poprawkowej	zaliczenie na ocenę	pok. 2.344
Seminarium dyplomowe 2	Seminarium	GR 1	prof. dr hab. Mariusz Flasiński	n/d	do 16.06.2023 roku	do 1.09.2023 roku, zobacz też przypis*	zaliczenie	pok. 3.220
Projekt dyplomowy	Ćwiczenia	GR 1	prof. dr hab. Mariusz Flasiński	n/d	do 16.06.2023 roku	do 1.09.2023 roku, zobacz też przypis*	zaliczenie na ocenę	pok. 3.220

* Praca musi być złożona przez studenta w systemie AP UJ dwa tygodnie przed terminem obrony, jednak najpóźniej do 15 września 2023.

Promotor zatwierdza pracę dyplomową do końca września w ostatnim roku akademickim w ramach toku studiów. Zatwierdzenie takiej pracy jest warunkiem koniecznym do zaliczenia seminarium dyplomowego.

Skierowanie pracy do oceny przez recenzentów w systemie AP (status pracy „4-wystawianie recenzji”) równoznaczne jest z akceptacją ostatecznej wersji pracy i musi nastąpić do końca roku akademickiego (30 września).

Recenzenci uzupełniają formularz recenzji w systemie AP najpóźniej tydzień przed planowanym terminem egzaminu dyplomowego, a następnie zatwierdzają go.