

ZAŁĄCZNIK F

PLAN STUDIÓW

INFORMACJE PODSTAWOWE

1. Nazwa kierunku studiów: **Language, Mind, Technology**
2. Poziom studiów: **studia drugiego stopnia**
3. Profil studiów: **ogólnoakademicki**
4. Forma studiów: **studia stacjonarne**
5. Liczba semestrów: **4**
6. Liczba godzin: **810**
7. Liczba punktów ECTS: **120 punktów**
8. Tytuł zawodowy uzyskany przez absolwenta: **magister**
9. Dyscypliny naukowe przyporządkowane do kierunku studiów: **językoznawstwo**

ROK I - SEMESTR 1 / YEAR I – SEMESTER 1

Lp.	Rodzaj przedmiotu / Course type	Nazwa modułu kształcenia	Course title	Wykład (liczba godzin) / Lecture (hrs)	Ćwiczenia/Seminaria (liczba godzin) / Classes/Seminars (hrs)	Laboratorium (liczba godzin) / Laboratory (hrs)	Forma zaliczenia / Credit form	ECTS
1		2		3	4	5	6	7
Rok I - Semestr 1 / Year I – Semester 1								
1.	Przedmioty podstawowe / Core	Język akademicki: Sprawności zintegrowane	Integrated skills		30		zaliczenie/ course grade	2
2.		Język akademicki: Dyskurs	Academic discourse		30		zaliczenie/ course grade	3
4.		Wstęp do informatyki i programowania	Introduction to computer science and programming		30		zaliczenie/ course grade	3
5.		Elementy statystyki	Elements of statistics		30		zaliczenie/ course grade	6
6.		Gramatyka rozmyta	Fuzzy grammar		30		zaliczenie/ course grade	3
7.		Praktyka badawcza w laboratorium i w terenie	Lab and fieldwork-oriented research practice			30	zaliczenie/ course grade	2
8.		Przedmioty do wyboru / Elective	Seminarium magisterskie	M.A. seminar		30		zaliczenie/ course grade
9.	Seminarium tematyczne 1 (jedno z listy)		Theme seminar 1 (one from the list)		30		zaliczenie/ course grade	4
3.	Foreign language		Lektorat		30		zaliczenie/ course grade	2
10.	Przedmioty nadobowiązkowe / Optional	Praktyczna nauka jęz. ang. - wymowa korekcyjna	English as a foreign language - corrective pronunciation		30		zaliczenie/ course grade	1
Razem (bez nadobow.) / Total (excl. optional)					270			33
Do wyboru (excl. Optional) / Elective (bez nadobow.)					90			14

ROK I - SEMESTR 2 / YEAR I – SEMESTER 2

Lp.	Rodzaj przedmiotu / Course type	Nazwa modułu kształcenia	Course title	Wykład (liczba godzin) / Lecture (hrs)	Ćwiczenia/Seminaria (liczba godzin) / Classes/Seminars (hrs)	Laboratorium (liczba godzin) / Laboratory (hrs)	Forma zaliczenia / Credit form	ECTS
1		2		3	4	5	6	7
Rok I - Semestr 2 / Year I – Semester 2								
1.	Przedmioty podstawowe / Core	Język akademicki: Sprawności zintegrowane	Integrated skills		30		zaliczenie/ course grade	2
2.		Język akademicki: Dyskurs	Academic discourse		30		zaliczenie/ course grade	3
11.		Programowanie w języku Python	Programming in Python		30		zaliczenie/ course grade	4
12.		Specjalistyczne narzędzia statystyczne dla językoznawców	Specialized statistical tools for linguists		30		zaliczenie/ course grade	7
		Praktyka badawcza w laboratorium i w terenie	Lab and fieldwork-oriented research practice			30	zaliczenie/ course grade	2
8.	Przedmioty do wyboru / Elective	Seminarium magisterskie	M.A. seminar		30		zaliczenie/ course grade	9
9.		Seminarium tematyczne 1 (jedno z listy)	Theme seminar 1 (one from the list)		30		zaliczenie/ course grade	4
3.		Foreign language	Lektorat		30		zaliczenie/ course grade	2
10.	Przedmioty nadobowiązkowe / Optional	Praktyczna nauka jęz. ang. - wymowa korekcyjna	English as a foreign language - corrective pronunciation		30		zaliczenie/ course grade	1
Razem (bez nadobow.) / Total (excl. optional)					240			33
Do wyboru (excl. Optional) / Elective (bez nadobow.)					90			15

ROK II - SEMESTR 3 / YEAR II – SEMESTER 3

Lp.	Rodzaj przedmiotu / Course type	Nazwa modułu kształcenia	Course title	Wykład (liczba godzin) / Lecture (hrs)	Ćwiczenia/Seminaria (liczba godzin) / Classes/Seminars (hrs)	Laboratorium (liczba godzin) / Laboratory (hrs)	Forma zaliczenia / Credit form	ECTS
1		2		3	4	5	6	7
Rok II - Semestr 3 / Year II – Semester 3								
13.	Przedmioty podstawowe / Core	Debaty i argumentacja	Debating and argumentation		30		zaliczenie/ course grade	3
14.		Sztuczna inteligencja	Artificial intelligence	15	15		zaliczenie/ course grade	3
15.		Przetwarzanie języka naturalnego	Natural language processing	30	30		zaliczenie/ course grade	6
16.		Wstęp do bilingwalnego mózgu	Introduction to bilingual brain		30		zaliczenie/ course grade	4
8.	Przedmioty do wyboru / Elective	Seminarium magisterskie	M.A. seminar		30		zaliczenie/ course grade	10
Razem / Total					180			26
Do wyboru / Elective					30			10

ROK II - SEMESTR 4 / YEAR II – SEMESTER 4

Lp.	Rodzaj przedmiotu / Course type	Nazwa modułu kształcenia	Course title	Wykład (liczba godzin) / Lecture (hrs)	Ćwiczenia/Seminaria (liczba godzin) / Classes/Seminars (hrs)	Laboratorium (liczba godzin) / Laboratory (hrs)	Forma zaliczenia / Credit form	ECTS
1		2		3	4	5	6	7
Rok II - Semestr 4 / Year II – Semester 4								
14.	Przedmioty podstawowe / Core	Sztuczna inteligencja	Artificial intelligence	15	15		zaliczenie/ course grade	3
17.		Językoznawstwo kliniczne	Clinical linguistics		30		zaliczenie/ course grade	5
18.		Osiągnięcia i postępy w badaniach nad językiem	Trends and advances in language science		30		zaliczenie/ course grade	5
8.	Przedmioty do wyboru / Elective	Seminarium magisterskie	M.A. seminar		30		zaliczenie/ course grade	15
Razem / Total				120				28
Do wyboru / Elective				30				15