

# RYGORY 2019/2020

## KOGNITYWISTYKA

---

### ROKI

#### Semestr ZIMOWY

Wprow. do kognitywistyki; 30w./45konw.; E/Z;	5 ECTS
Wprow. do filozofii; 30w./45 konw.; E/Z;	5 ECTS
Wprow. do biologii; 30w./45 konw.; Z;	5 ECTS
Wprow. do językoznawstwa; 15w./30 konw.; E	3 ECTS
Wprow. do psychologii; 15w./30 konw.; E/Z;	3 ECTS
Wprow. do socjologii; 15w./30 konw.; E/Z;	3 ECTS
Wprow. do informatyki; 15w./30 konw.; E;	4 ECTS
Język obcy 1; 30ćw.; E/Z;	2 ECTS
Wychowanie fizyczne; 30ćw.;Z	0 ECTS

#### Semestr LETNI

Logika I; 15w./30ćw.; E/Z;	3 ECTS
Anatomia funkcjonalna ukł. nerw.; 30w./15lab.; Z;	3 ECTS
Psychologia poznawcza; 30w./30ćw./15lab.; E/Z;	5 ECTS
Epistemologia; 30w./15ćw.; E/Z;	2 ECTS
Matematyka dla kognitywistów: 15w./30ćw.; E/Z;	3 ECTS
Warsztaty komunikacji naukowej: 15ćw.; Z;	2 ECTS
Technologie informatyczne; 15lab.; Z;	2 ECTS
Podstawy programowania; 15w./30lab.; E;	3 ECTS
Wykład monograficzny I; 30w.; Z;	3 ECTS
Proseminarium I; 30ćw.; Z;	2 ECTS
Język obcy 2; 30ćw.; E/Z;	2 ECTS
Wychowanie fizyczne; 30ćw.;Z	0 ECTS

#### **Wykład monograficzny:**

prof. dr hab. P. Skubała: Ekologia społeczna

dr hab. D. Bęben: Problem Molyneuxa. Mózg i neuroplastyczność

#### **Proseminarium I:**

dr hab. M. Piróg: Elementy ewolucyjno-kognitywistycznej teorii religii

dr hab. T. Czakon: Problem płci w kulturze europejskiej

dr M. Wołek: Podstawy neuroestetyki

# RYGORY 2019/2020

## KOGNITYWISTYKA

---

### ROK II

#### Semestr ZIMOWY

Wykład monograficzny II: 30w.; Z;	3 ECTS
Proseminarium II: 30ćw.; Z;	2 ECTS
Wykład fakultatywny I: 30w.; Z;	2 ECTS
Biologiczne podstawy zachow. czł. i zw.: 30w./30konw.; E	4 ECTS
Sztuczna inteligencja i systemy eksperckie: 15w./20lab; Z	4 ECTS
Psychologia społeczna; 30w./15ćw.: E/Z	4 ECTS
Komunikacja społeczna; 30ćw.: Z	3 ECTS
Logika II: 15w./30ćw.; E/Z	6 ECTS
Język obcy 3: 30ćw.; E/Z	2 ECTS

#### **Wykład monograficzny II**

prof. B. Dembiński: Filozofia przyrody

#### **Proseminarium II**

prof. J. Gorczyca, prof. P. Węgierek, dr Ł. Depa, dr D. Chłond: Ewolucjonizm i antropogeneza

dr hab. M. Wojewoda: Zagadnienie wolnej woli i zła (filozofia, teologia, nauki kognitywne)

dr hab. D. Ślęczek-Czakon: Problemy współczesnej bioetyki

#### **Wykład fakultatywny I**

dr M. Kurowska, dr J. Guzy-Wróbelska: Podstawy genetyki człowieka

#### Semestr LETNI

Wykład monograficzny III: 30w.; Z;	3 ECTS
Proseminarium III: 30ćw.; Z;	2 ECTS
Podstawy neurokognitywistyki: 30w./30lab.; E	6 ECTS
Filozofia techniki: 15w./15ćw.; E/Z	4 ECTS
Techniki zdalnego uczenia: 10w./15lab.; Z	4 ECTS
Seminarium licencjackie I: 15ćw.; Z	4 ECTS
Językoznawstwo kognitywistycznej: 30w./15ćw.; E/Z	5 ECTS
Język obcy 4: 30ćw.; E/Z	2 ECTS

#### **Wykład monograficzny III:**

Prof. B. Szotek: Dylematy człowieka we współczesnym świecie

#### **Proseminarium III**

dr hab. P. Łaszczyca, dr hab. G. Wilczek: Wybrane zagadnienia neurokognitywistyki

dr Sz. Makuła: Jak zostać myślącym?

# RYGORY 2019/2020

## KOGNITYWISTYKA

---

### ROK III

#### Semestr ZIMOWY

Wykład monograficzny IV; 30w.; E;	3 ECTS
Proseminarium IV; 30ćw.; Z;	2 ECTS
Wykład fakultatywny II; 30w.; E;	2 ECTS
Seminarium licencjackie II; 30ćw.; Z	8 ECTS
Filozofia języka; 30w.; E	3 ECTS
Psychologia ewolucyjna; 15w./15ćw.; E	3 ECTS
Filozofia umysłu; 15w./30ćw.; E/Z	4 ECTS
Praktyczne zastosowania kognitywistyki; 15 ćw.; Z	2 ECTS
Translatorium; 30 lab.; Z	3 ECTS

#### **Wykład monograficzny IV**

dr hab. T. Kubalica: Co to jest kognicja?

#### **Proseminarium IV**

dr. W. Marzęda: Deiktyczność w badaniach nad umysłem

dr E. Struzik: Problem cielesności człowieka w filozofii i kulturze współczesnej (od fenomenologii ciała do posthumanizmu)

#### **Wykład fakultatywny II**

prof. M. Nakonieczny: Problemy biologii człowieka

#### Semestr LETNI

Seminarium licencjackie III; 30ćw.; E/Z	17 ECTS
Elementy psychiatrii; 15 w.; Z	4 ECTS
Psychopatologia procesów poznawczych; 30w.; E	4 ECTS
Antropologia filozoficzna; 15w./30ćw.; E/Z	5 ECTS

# RYGORY 2019/2020

## KOGNITYWISTYKA

---

### ROK I MU

#### Semestr ZIMOWY

Cognitive Sciences Paradigms: 30w/E	3 ECTS
Filozoficzne modele umysłu: 30w./30konw; E/Z	4 ECTS
Academic writting: 30lab.;Z	2 ECTS
Mechanizmy ewolucji i antropogenezy : 15w./15konw.; E/Z	3 ECTS
Czynności kognitywne układu nerwowego : 10w./20lab.; E/Z	5 ECTS
Psychologia ewolucyjna: 15w./30ćw.; E/Z	5 ECTS
Języki programowania I: 30lab.; Z	3 ECTS
Wykład fakultatywny I: 30w.; Z	2 ECTS
Proseminarium I: 30ćw.; Z	3 ECTS

#### **Wykład fakultatywny I**

dr hab. D. Bęben: Czy istnieje wiedza wrodzona?

#### **Proseminarium I**

dr M. Kurowska, dr J. Guzy-Wróbelska: Genetyka człowieka z elementami epigenetyki zachowania

#### Semestr LETNI

Języki programowania II: 30lab.; Z	3 ECTS
Filozofia nauki: 30w.; E	3 ECTS
Neuroestetyka: 30konw.; Z	3 ECTS
Translatorium tekstów kognitywistycznych: 15lab.; Z	3 ECTS
Matematyka dyskretna: 30w.;30ćw; E/Z	6 ECTS
Pracownia doświadczeń poznawczych i badań testowych: 15lab.; Z	2 ECTS
Proseminarium interdyscyplinarne I: 30ćw.; Z	4 ECTS
Proseminarium II: 30ćw.; Z	3 ECTS
Seminarium magisterskie I: 15ćw.; Z	3 ECTS

#### **Proseminarium interdyscyplinarne I**

dr hab. Grażyna Wilczek, dr hab. Piotr Łaszczycza: Neurobiologiczne aspekty kognitywistyki

#### **Proseminarium II**

dr Szymon Makuła: Podstawy analizy rozumowań

**RYGORY 2019/2020**  
**KOGNITYWISTYKA**

---