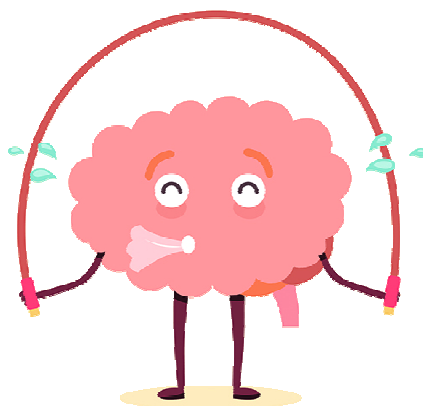


PLAN OBRAD

II STUDENCKO-DOKTORANCKIE
WARSZTATY Z NAUK
O POZNANIU I KOMUNIKACJI
KOGNIKACJA 2017

4 KWIETNIA, WTOREK - przyjazd, zakwaterowanie	
5 KWIETNIA, ŚRODA	
10:00	OTWARCIE WARSZTATÓW
10:00 – 11:30	<p>dr hab. inż. Grzegorz J. Nalepa, prof. AGH Uniwersytet Jagielloński</p> <p>Czy komputer zrozumie, co czujesz? Nieco o Affective Computing</p>
11:30 – 12:00	KAWA
12:00 – 12:40	<p>Rafał Orzech Inteligencja płynna i skryzalizowana</p>
12:40 – 13.20	<p>Monika Różycka Wartości w podziale na płeć</p>
13:35 – 15:30	OBIAD I SPACER
15:40 – 16:20	<p>Mateusz Włodarczyk Eksperymentalne badanie procesów odczytywania różnych aspektów znaczenia</p>
16:20 – 16:50	KAWA
16:50 – 17:30	<p>Alicja Olszewska Hipoteza markera somatycznego jako emocjonalna wskazówka w procesie decyzyjnym</p>
17:30 – 18:10	<p>Dagmara Wąchocka Jak słowa wpływają na nasze zachowania</p>
19:30	BANKIET



6 KWIETNIA, CZWARTEK	
11:00 – 12:30	<p style="text-align: center;">dr Arkadiusz Białek Uniwersytet Jagielloński</p> <p style="text-align: center;">Wspólna uwaga – znaczenie w rozwoju człowieka oraz kontrowersje towarzyszące wyjaśnieniu</p>
12:30 – 13:00	KAWA
13:00 – 13:40	<p style="text-align: center;">Krzysztof Sękowski Jedna epistemologia potoczna czy wiele epistemologii potocznych .</p>
13:40 – 14.20	<p style="text-align: center;">Hanna Koczwarą Kreatywność jako przedmiot badań kognitywnych</p>
14:35 – 16.00	OBIAD I SPACER
16:00 – 16:40	<p style="text-align: center;">Aleksandra Lewandowska Hormon wzrostu - nie tylko na wzrost. Somatotropina „hormonem szczęścia”</p>
16:40 – 17:10	KAWA
17:10 – 17:50	<p style="text-align: center;">Damian Adamowicz Przeniesienie zdolności poznawczych na przykładzie gier wideo</p>
17:50 – 18.30	<p style="text-align: center;">Marcin Kosztołowicz Przypisywanie sprawstwa indeterministycznym agentom</p>
18:30	ZAKOŃCZENIE WARSZTATÓW
7 KWIETNIA, PIĄTEK – wymeldowanie z ośrodka do godz.12:00, wyjazd	

