

Program neurologiki – program badawczy projektowanej dyscypliny logicznej, ukierunkowany na opracowanie teorii ludzkiego umysłu i technologii umysłu, którego działanie jest rozpatrywane jako proces uwarunkowany funkcjonowaniem sieci neuronowej ludzkiego mózgu (M. Koralewski).

Wersja programu podstawowa i rozszerzona

Odróżnia się program neurologiki w *wersji podstawowej* od programu neurologiki w *wersji rozszerzonej*.

Wersja podstawowa programu neurologiki jest przedstawiona ww. definicji. Celem programu neurologiki w wersji podstawowej jest opracowanie teorii ludzkiego umysłu i technologii umysłu, którego działanie jest rozpatrywane jako proces uwarunkowany funkcjonowaniem sieci neuronowej ludzkiego mózgu.

Wersja rozszerzona programu neurologiki oprócz wskazanego celu podstawowego zawiera *strategiczny cel wdrożeniowy*, którym jest zastosowanie teorii ludzkiego umysłu jako podstawy naukowej do budowania gospodarki opartej na wiedzy i społeczeństwa wiedzy.

Wersja rozszerzona programu neurologiki jest prezentowana jako teza otwarcia Salonu Naukowego <Universalis Stetinensis> Polskiego Stowarzyszenia Programu Neurologiki (Szczecin, 12 stycznia 2009)

„(...) Procesy ekonomiczne i decyzyjne nie dokonują się bez udziału ludzkiego umysłu. Dlatego podstawę metodologiczną dla rozwoju teorii ekonomii i teorii zarządzania powinna stanowić teoria umysłu. Pierwszy etap strategii rozwoju nauk ekonomicznych i zarządzania obejmuje zatem zadanie opracowania adekwatnej teorii ludzkiego umysłu. Drugi etap to rozwijanie teorii ekonomii i teorii zarządzania opartych na tezach teorii umysłu. Trzeci etap nowej strategii to zadanie budowania gospodarki opartej na wiedzy, którą okaże się teoria ekonomii i teoria zarządzania rozwijane na podstawie metodologicznej stanowionej przez teorię umysłu. Według wizji naukowej programu neurologiki, społeczeństwo informacyjne jawi się zatem jako społeczeństwo wiedzy, mające mieć za podstawę swego rozwoju adekwatną teorię ludzkiego umysłu (...)” (tekst prezentowany, jako manifest PSPN w artykule pt. „Globalny Instytut Warszawski” w czasopiśmie „Forum Akademickie” (nr 9/2018, s.27). Przytoczone stwierdzenie uzasadnia, dlaczego założycielami i działaczami PSPN są specjaliści z zakresu nauk ekonomicznych i zarządzania (M. Koralewski)..

Deklaracja Programowa PSPN

DEKLARACJA PROGRAMOWA

Polskiego Stowarzyszenia Programu Neurologiki

Polskie Stowarzyszenie Programu Neurologiki jest organizacją eksperymentalną włączającą się interaktywnie do światowego ruchu intelektualnego wspierającego badania nad rolą neurowiedzy w zarządzaniu wiedzą w celu zabezpieczenia stabilnego rozwoju globalnego społeczeństwa informacyjnego. Przystąpienie Stowarzyszenia do tej doniosłej inicjatywy dokonuje się przez rozpowszechnianie idei i pomysłów badawczych na zaprojektowanie neurologiki, która będąc dyscypliną logiczną, integrującą interdyscyplinarne osiągnięcia neuronauk w poznaniu ludzkiego mózgu, stanowiłaby teorię ludzkiego umysłu jako podstawę naukową budowania gospodarki opartej na wiedzy i społeczeństwa wiedzy.

Eksperymentalny charakter działalności Stowarzyszenia wynika z krytycznej oceny stanu rozwoju teorii ludzkiego umysłu, obejmującej zasięgiem poznawczym jeszcze nierozpoznane w pełni pole problemowe. Przesłanki stowarzyszania się specjalistów z różnych dziedzin i dyscyplin nauki dla tworzenia dalekosiężnego, interdyscyplinarnego programu badań nad rolą neurowiedzy w zarządzaniu wiedzą, wydają się jednak przekonywające w celu budowania gospodarki opartej na wiedzy i społeczeństwa wiedzy. Rozwijają się dziedziny neurowiedzy, takie jak: neurokognitywistyka, neurosemiotyka, neurolingwistyka, neurometria, neurofizyka, neurobiologia, neurofizjologia, neuropsychologia, neuropsychiatria, neurosocjologia, neuroinformatyka, neuroekonomia, neurozarządzanie i inne dyscypliny, i subdyscypliny badawcze, związane z badaniem działania ludzkiego mózgu i umysłu. W tej specyfikacji brakowało dotychczas neurologiki, pomimo że jest rozwijana jej poprzedniczka – neurofilozofia. Wynika stąd, że wcześniej czy później neurologika musi zaistnieć jako dyscyplina neurowiedzy, przydatna dla nauki i praktyki.

W procesie tworzenia i rozwijania programu badawczego, który należałoby realizować dla ukonstytuowania się neurologiki jako teorii ludzkiego umysłu, przyjmujemy założenie, że w tym celu wymagane są badania typu frontier research - badania na granicy wiedzy. W koncepcjach badawczych, dotyczących projektowania neurologiki, i w przewidywaniu dalekosiężnych skutków realizacji takich pomysłów dla nauki i praktyki społecznej, powinny być stawiane zadania wykraczające poza aktualny stan wiedzy.

Pionierska działalność Stowarzyszenia, integrująca w szerokim zakresie badania interdyscyplinarne nad rolą neurowiedzy w zarządzaniu wiedzą, przyczyni się do dokonywania oceny, czy współczesny stan rozwoju nauki jest już dojrzały do podjęcia zadania opracowania adekwatnej teorii ludzkiego umysłu jako podstawy naukowej budowania gospodarki opartej na wiedzy i społeczeństwa wiedzy.

Eksperymentalny charakter Stowarzyszenia znajduje odzwierciedlenie w jego nazwie. Użycie w niej terminu "program" informuje, że założyciele Stowarzyszenia desygnują siebie tylko na funkcję społecznych menedżerów nauki w przedmiocie jego działalności, a nie identyfikują siebie jako specjalistów *sensu stricto* w obszarze wskazywanego pola problemowego. Dostrzegając konieczność rozpoznawania pola problemowego, objętego zainteresowaniem przez powoływaną organizację społecznego ruchu naukowego, uwzględnia się zatem możliwości dalszego jej rozwoju. Z tego powodu zarówno cele i zadania zawarte w niniejszej deklaracji programowej, jak również nazwę Stowarzyszenia, należy traktować jako elementy projektowane, znajdujące się *in statu nascendi*, a nie jako ostateczne, które w przyszłości miałyby identyfikować pole problemowe nowej dziedziny wiedzy.

Szczecin, 14 stycznia 2009

Komitet Założycielski

PSPN

Informacja o PSPN

W publikacji pt. „Wstęp do neurologiki” (Wydawnictwo Naukowe Uniwersytetu Szczecińskiego, Szczecin, dodruk 2009) został zamieszczony tekst:

Informacja o PSPN

Polskie Stowarzyszenie Programu Neurologiki (Polish Society for Program of Neurologic) zostało zarejestrowane, jako stowarzyszenie zwykłe, w Szczecinie 16 lipca 2008. W dniu 14 stycznia 2009 PSPN uzyskało osobowość prawną. Portal PSPN jest w budowie: **www.neurologika.max.pl** oraz **www.neurologic.max.pl** (docelowo w wersji: **www.neurologika.pl** oraz **www.neurologic.pl**).

„**Polskie Stowarzyszenie Programu Neurologiki** jest organizacją eksperymentalną, włączającą się interaktywnie do światowego ruchu intelektualnego wspierającego badania nad rolą **neurowiedzy** w zarządzaniu wiedzą w celu zabezpieczenia stabilnego rozwoju globalnego społeczeństwa informacyjnego. Przystąpienie Stowarzyszenia do tej doniosłej inicjatywy dokonuje się przez rozpowszechnianie idei i pomysłów badawczych na zaprojektowanie **neurologiki**, która będąc dyscypliną logiczną, integrującą interdyscyplinarne osiągnięcia neuronauk w poznaniu ludzkiego mózgu, stanowiłaby **teorię ludzkiego umysłu** jako podstawę naukową budowania gospodarki opartej na wiedzy i społeczeństwa wiedzy (...)”.

Deklaracja Programowa PSPN (fragment)

Anglojęzyczna nazwa **PSPN** została utworzona według matrycy **National Society for Program of Neurologic**. Wstawiając do tej matrycy termin narodowy, można w każdym kraju utworzyć anglojęzyczną nazwę dla podobnej organizacji ruchu naukowego. **Deklaracja Programowa PSPN** została opracowana na podstawie **Prototypowej Deklaracji Programowej NSPN** (zobacz link: **English Version**). Na tej podstawie własną deklarację programową mogą przyjąć na przykład: **American Society for Program of Neurologic**, **Australian Society for Program of Neurologic**, **Canadian Society for Program of Neurologic**, **Japanese Society for Program of Neurologic** itd. W rolę założycieli NSPN wchodzi **menedżerowie nauki**. Dzięki temu bardzo szybko może tworzyć się **sieć globalna NSPN** działających na rzecz realizacji wizji naukowej i misji społecznej programu neurologiki.

Dnia 12 stycznia 2009 odbyła się inauguracja **Salonu Naukowego <Universalia Stetinensia>** pod auspicjami PSPN (link: **Salon Naukowy PSPN**). Salon ma charakter wędrujący. Co pewien czas, w innym znanym miejscu Szczecina, będzie wygłaszany wykład naukowy, nawiązujący do **Deklaracji Programowej PSPN**. Taka forma prezentacji przyczyni się do wykreowania środowiska przedstawicieli biznesu w roli sponsorów nauki. **Oddziały PSPN** mogą powstawać w kolejnych ośrodkach akademickich w Polsce. Każdy oddział PSPN na podstawie uchwały **Zarządu PSPN** może nabyć prawo samodzielnego prowadzenia gospodarki finansowej oraz zorganizować w swoim środowisku **Salon Naukowy PSPN**.

Zarząd PSPN

Salon Naukowy <UNIVERSALIA STETINENSIA>
Polskiego Stowarzyszenia Programu Neurologiki
Tezy otwarcia, Szczecin, 12 stycznia 2009 (fragment)

„(...) Według Wikipedii, **logika** (gr. λόγος, logos – rozum) jest to **nauka normatywna**, analizująca **źródła poznania** pod względem prawomocności **czynności poznawczych** z nimi związanych. Zajmuje się badaniem ogólnych **praw**, według których przebiegają wszelkie poprawne rozumowania, w szczególności wnioskowania. Logika, jako **dyscyplina normatywna**, nie tylko opisuje jak faktycznie przebiegają rozumowania, ale także formułuje **twierdzenia normatywne**, mówiące o tym, jak rozumowania powinny przebiegać (...)”.

„Dotychczas **logika** nie analizowała **źródeł poznania** jako uwarunkowanych działaniem *ludzkiego mózgu*. **Ludzkie czynności poznawcze** nie dokonują się jednak bez udziału ludzkiego mózgu. Celem **neurologiki** jest zatem nadrobienie zaległości w badaniu **źródeł poznania** w kierunku tworzenia **teorii ludzkiego umysłu**. Współcześnie staje się to możliwe ze względu na postęp w rozwoju **neuronauk, nauk o poznaniu** (kognitywistyki), **filozofii analitycznej** i **filozofii nauki**. W **pionierskim programie badawczym**, który należałoby realizować dla ukonstytuowania się **neurologiki** jako **adekwatnej teorii ludzkiego umysłu**, przyjmujemy założenie, że w tym celu wymagane są badania typu *frontier research* – badania na granicy wiedzy (...)”.

„(...) Nieprzypadkowo wśród **założycieli PSPN** są specjaliści z zakresu nauk ekonomicznych i zarządzania. **Neurologika** tworzy bowiem nowe szanse na naukowe wyjaśnienie **zjawisk kryzysowych** w **gospodarce światowej**. *Procesy ekonomiczne* i *decyzyjne* nie dokonują się bez udziału *ludzkiego umysłu*. Dlatego **podstawę metodologiczną** dla rozwoju **teorii ekonomii** i **teorii zarządzania** powinna stanowić **teoria umysłu**. Pierwszy etap **strategii rozwoju** nauk ekonomicznych i zarządzania obejmuje zatem zadanie opracowania **adekwatnej teorii ludzkiego umysłu**. Drugi etap to rozwijanie **teorii ekonomii** i **teorii zarządzania** opartych na **tezach teorii umysłu**. Trzeci etap **nowej strategii** to zadanie budowania **gospodarki opartej na wiedzy**, którą okaże się **teoria ekonomii** i **teoria zarządzania** rozwijane na podstawie metodologicznej stanowionej przez **teorię umysłu**. Według wizji naukowej **programu neurologiki**, *społeczeństwo informacyjne* jawi się zatem jako **społeczeństwo wiedzy**, mające mieć za podstawę swego rozwoju **adekwatną teorię ludzkiego umysłu** (...)”.