

**Účinkují, připravili a podpořili:**

---

<i>René <sup>1639</sup>Ronald Descartes</i>	Rudolf Šnajder
<i>Alan Turing</i>	Honza Blaško
<i>Kristýna</i>	Jana Gajdošová
<i>Willard</i>	Josef Petrželka
<i>Kevin</i>	Tomáš Tauš
<i>Hynek</i>	Marta Zapletalová
<i>Vilém</i>	Jana Křištoforyová
<i>Jarmila</i>	Petr Antoš
<i>Rekvizity</i>	Kateřina Filipiová Jiří Sysel
<i>Scénář</i>	Ištván Tračník
<i>Režie</i>	Josef Petrželka Ištván Tračník

*Podpora:*

Nadační fond studentů  
FF a FSS.



**KOČOVNÁ FILOSOFICKÁ  
DIVADELNÍ SPOLEČNOST**

---

PŘI KATEDŘE FILOSOFIE FF MU

uvádí detektivní horor

*Ištvána Tračníka*

**BRAIN MAN**



aneb

**At' žije evoluce!**

Aula FF, 18. 11. 2004

### **René Descartes**

ačkoli francouzský filozof, myslelo mu to \* programový kverulant, již jako mladý se rozhodl o všem pochybovat a nedal si to vymluvit

### **Alan Turing**

britský matematik \* velká a tragická postava vědy, o které se nesluší vtípkovat



### **Bertrand Russell**

významný analytický filozof, čtyřikrát ženatý \* do filozofie zavedl větu *Všichni staří mládenci jsou svobodní*, čímž se proslavil

### **gödelizace**

rafinovaný postup, kdy každému výroku z nějaké množiny přiřadíme číslo <sup>(1)</sup> \* pokud to náhodou původně byly výroky o číslech, začíná v tom být dost velký zmatek <sup>(2)</sup>, což je právě gödelizace <sup>(3)</sup> \* metoda získala jméno po Kurtu Gödelovi, který udělal podobný zmatek v matematice <sup>(4)</sup>: řekl, že výrok 5 je nedokazatelný <sup>(5)</sup>, protože s ním Russell dost dlouho nemluvil <sup>(6)</sup>



### **Ludvík**

Wittgenstein \* pronikavý filozofický duch, který toho moc nenapsal \* a když už něco napsal, nedalo se to pořádně číst \* jeho první kniha dala vzniknout analytické filozofii, jeho druhá a poslední kniha se stala základem post-analytické filozofie \* asi jediný filozof, který se sám napadl, zkritizoval a na protest proti sobě založil nový směr



### **tautologie**

věta, která je za všech okolností tak nějak pravdivá



### **Willard**

van Orman Quine \* matematik a post-analytický filozof \* nesnášel jakékoli nadbytečné věci a co mohl, to velmi důmyslně odmítl

### **gavagai**

klasický Quinův příklad důmyslného odmítání \* v neexistujícím jazyce označuje výraz gavagai neoddělenou část králíka, což my ovšem nikdy nemůžeme s jistotou tvrdit \* a tak je to se vším \* Quine nebyl vegetarián

### **Turingův test**

pokud jste schopni odpovídat na otázky tak, aby to bylo neodlišitelné od odpovědí inteligentního člověka, pak máte mysl \* bez ohledu na to, jak vypadáte \* to potěší

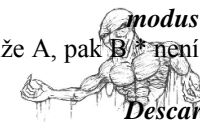


### **Turingův stroj**

výpočetní mechanismus \* umožnil rozvoj počítačů a Informačního systému MU

### **modus tollens**

pekná klička \* jestliže A, pak B \* není pravda, že B \* takže není pravda, že A



### **Descartův test**

„...měli bychom vždy dva velice vážné důvody, abychom poznali, že proto ještě nejsou skutečnými lidmi. První důvod je, že by nikdy nemohly užívatí slov ani jiných znaků, skládající je, jako činíme my, abychom své myšlenky vyložili jiným. Neboť lze dobře chápat, že stroj může býti udělán tak, aby pronášel slova, ba dokonce aby pronášel některá ve spojení s tělesnými úkony, souvisícími s nějakými změnami jeho orgánů ... nemůže však býti udělán tak, aby slova různě sestavoval a taktó odpovídal na vše, co se řekne v jeho přítomnosti, jak to i nejtupější lidé mohou činiti.“ (Rozprava o metodě. Praha 1947, s. 63.)

### **Profil**

<http://profil.muni.cz>

### **solipsismus**

ve skutečnosti jste jenom vy a ostatní vám můžou !!



### **inesencialismus vědomí**

pokud nemáte vědomí, tak některé věci zkrátka nemůžete dělat pořádně \* a ostatní to na vás dřív nebo později poznají \* utečte, dokud je čas!

### **Eliza**

dosud nejúspěšnější program, který se pokusil absolvovat částečný Turingův test \* psychoterapeut \* používá jednoduchý postup, kdy na téměř jakoukoli vaši větu odpovídá otázkou, do které dosadí klíčové slovo z vaší původní věty \* funguje to báječně, ověřeno u bakalářských zkoušek

