



SNAIL

SEMINAR ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE
AND LOGICS

De Asimov a Asilomar: A Transição da Ficção à Realidade nas Leis da Robótica e IA



Joon Moon,

Doutorando, mestre e bacharel em Filosofia/
USP. Membro do UNDERSTANDING
ARTIFICIAL INTELLIGENCE - grupo
multidisciplinar do Instituto de Estudos
Avançados da USP.

O avanço da Inteligência Artificial é paralelamente acompanhado pela formulação de princípios regulatórios que visam seu controle. O que se revela intrigante nesta reação da sociedade diante das possíveis ameaças da Inteligência Artificial é o papel de agente capaz de obedecer a tais regras que é atribuído a ela. Pela primeira vez na história da nomologia, uma entidade não humana recebe tal designação. Apesar do ineditismo deste acontecimento, ele ainda não recebeu a devida atenção e estudo. Nesta apresentação, esses princípios serão analisados desde o seu surgimento sob os seus aspectos mais significativos, como as condições necessárias para sua efetivação e possíveis consequências.

Teremos café e chá 



Auditório Imre Simon
CCSL (IME)
15:00
Válido como AAC

08
Nov

