

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



سیستم‌های چند عاملی

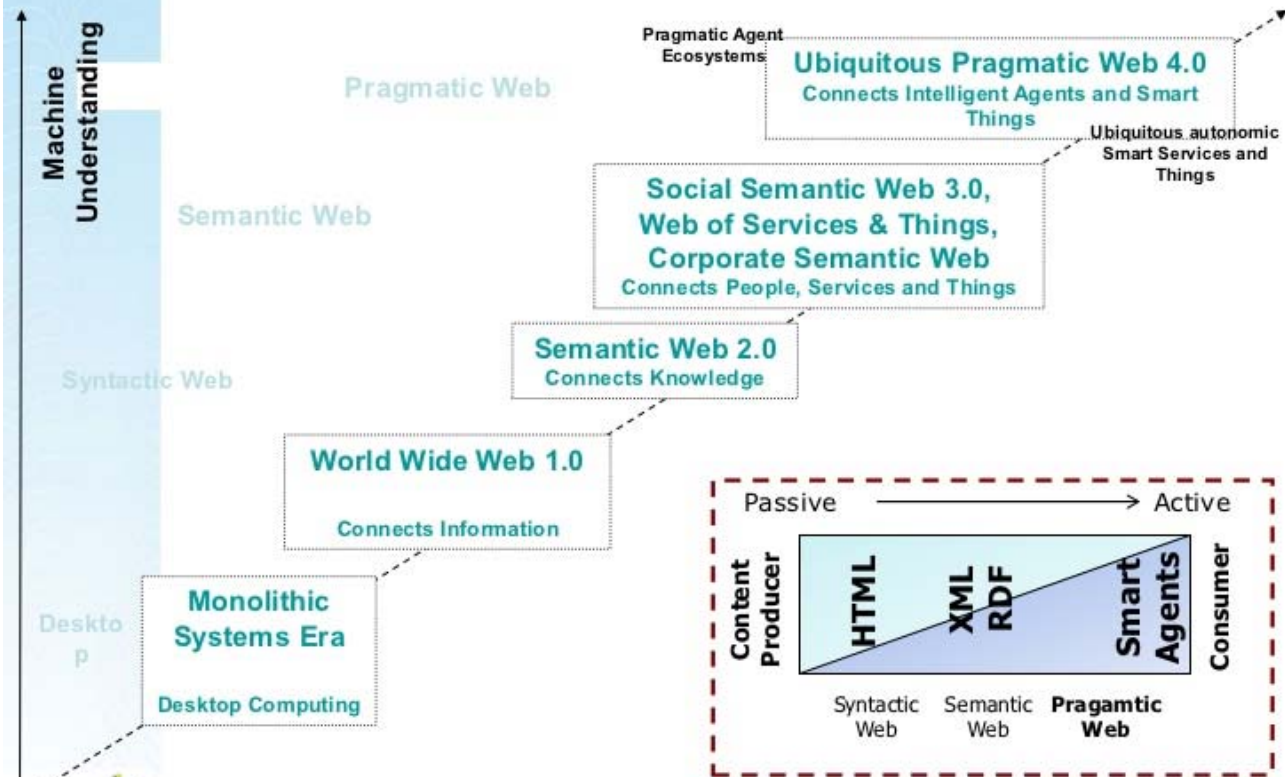
معرفی درس

Course Introduction

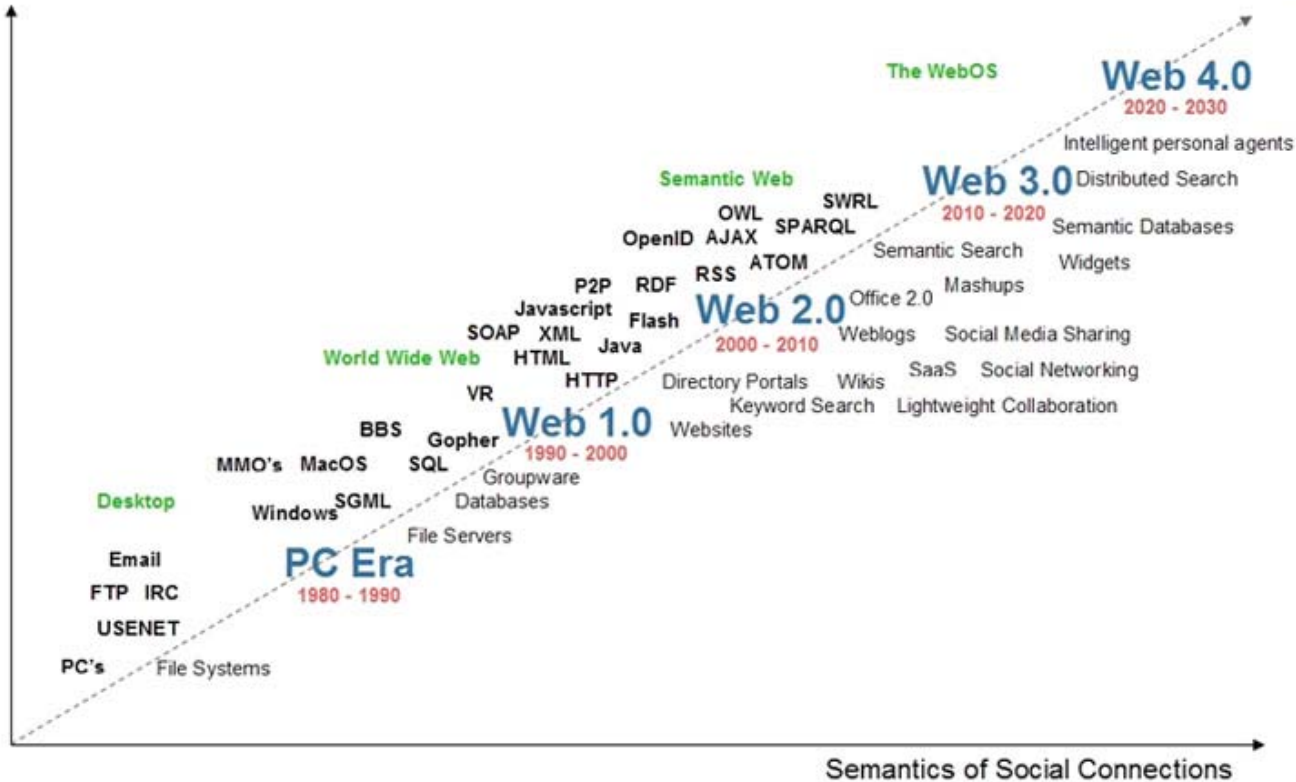
کاظم فولادی قلعه
دانشکده مهندسی، پردیس فارابی
دانشگاه تهران

<http://courses.fouladi.ir/mas>

Vision: Ubiquitous Pragmatic Web 4.0



Semantics of Information Connections



سیستم چندعاملی و هوش مصنوعی توزیع شده

هوش مصنوعی توزیع شده
Distributed AI (DAI)

زیرمجموعه‌ای از *AI* که *MAS* را مطالعه می‌کند.

سیستم چندعاملی
Multiagent System (MAS)

مجموعه‌ای از عامل‌های در اندرکنش با هم

سیستم‌های چندعاملی

Multiagent Systems

۳ واحد - نظری (کارشناسی ارشد)

پیش‌نیاز: هوش مصنوعی

نیمسال اول ۹۸-۱۳۹۷

یکشنبه، ۱۶:۰۰ تا ۱۷:۱۵ و سه‌شنبه ۱۰:۱۵ تا ۱۱:۳۰

سیستم‌های چندعاملی

ارزیابی:

	۴ نمره	تکلیف‌ها
(۱) مطالعه‌ی یک مقاله‌ی جدید (۲) معرفی کتاب (۳) معرفی ابزار	۳ نمره	کار مطالعاتی
پیاده‌سازی / شبیه‌سازی یک کاربرد	۳ نمره	کار عملی
	۱۰ نمره	آزمون پایان‌ترم

وبسایت درس

<http://courses.fouladi.ir/mas>