

SETTIMANA SCIENTIFICA II EDIZIONE INTELLIGENZA ARTIFICIALE E OLTRE

LUNEDI 3 FEBBRAIO 2025

Introduzione all'Intelligenza Artificiale

Prof. Salvatore Frandina, docente di informatica
presso IIS Avogadro Abbadia S.S

Filosofia dell'Intelligenza Artificiale Sfide etiche e teoriche

Prof. Silvano Zipoli Caiani: docente di filosofia
della mente, Prof. Matteo Galletti, docente di
filosofia morale

Dip. di Lettere e Filosofia - UNIFI

MARTEDI 4 FEBBRAIO 2025

Preparazione al debate su A.I. Proiezione del video: L'informatica ai tempi dell'A.I

Economia delle Block Chain Bitcoin e Criptovalute

Prof. Nicola Dimitri Docente di Economia Politica,
Dip Di economia-politica e statistica UNISI

Gioco di simulazione: il Beer Distribution Game per comprendere le dinamiche aziendali

Dott. Riccardo Santoni. Dottore in economia e
management Dip. Studi aziendali e giuridici UNISI

MERCOLEDI 5 FEBBRAIO 2025

Debate su AI

Elaborazione delle immagini per applicazioni forensi e l'era delle fake news

Prof.ssa Benedetta Tondi Docente di Telecomunicazioni

Dip.to: Ingegneria dell'Informazione e Scienze
Matematiche UNISI

Pena, giudizio penale e I.A.

Prof.ssa Paola Felicioni Docente di Diritto
processuale penale UNIFI

GIOVEDI 6 FEBBRAIO 2025

Come si propaga la luce? Una storia lunga come l'umanità

Prof.ssa Maria Grazia Vitale Docente di Fisica

Bioinformatica e tecniche dell'intelligenza artificiale per l'interpretazione del codice della vita

Prof.ssa Monica Bianchini docente di
Telecomunicazioni

Dip.to: Ingegneria dell'Informazione e Scienze
Matematiche. UNISI

VENERDI 7 E SABATO 8 FEBBRAIO 2025 USCITA DIDATTICA A ROMA

Museo di Leonardo da Vinci - Mostra elogio della diversità - Museo delle Illusioni