

## PhD in The Human Mind and its Explanations: Language, Brain and Reasoning (HuME)

<b>Coordinatore</b>	Prof. Andrea Sereni e-mail: <a href="mailto:andrea.sereni@iusspavia.it">andrea.sereni@iusspavia.it</a>
<b>SSD</b>	M-FIL/01, M-FIL/02, M-FIL/03, M-FIL/05, M-PSI/01, M-PSI/05, MED/27, MED/34; BIO/09, L-LIN/01, SECS-P/01
<b>Breve descrizione</b>	<p>Nel corso dell'ultimo decennio l'Università degli Studi di Milano, la Scuola Normale di Pisa e lo IUSS di Pavia hanno sviluppato notevoli competenze e hanno prodotto ricerca di alto livello internazionale in ambiti disciplinari collegati tra loro, che spaziano dalla filosofia dalle mente e dalle teorie dal ragionamento alle scienze cognitive.</p> <p>Oggi più che mai la ricerca di frontiera richiede la capacità di integrare questo tipo di competenze. Per questa ragione il dottorato propone un'offerta formativa che preveda un forte background in ambito analitico ed epistemologico e che sappia coniugare riflessione teorica e pratica sperimentale, così da attrarre giovani ricercatori che intendano approfondire lo studio dei fondamenti della cognizione umana avvalendosi di un approccio multidisciplinare. Si tratta di un corso di dottorato che al momento non ha equivalenti nel panorama nazionale e che si prefigge di diventare un punto di riferimento a livello europeo.</p> <p>Dottorandi e dottorande sono formati/e sia consolidando e rafforzando le loro competenze nelle aree di studio originarie, sia offrendo loro gli strumenti teorici e sperimentali richiesti nelle aree rilevanti della filosofia e delle scienze pure e sperimentali, delle neuroscienze cognitive e della linguistica. L'obiettivo generale è favorire un approccio multidisciplinare che consenta agli studenti di promuovere ricerche originali e innovative nel loro campo specifico.</p> <p>Grazie all'aggregazione tra le sedi convenzionate, i dottorandi hanno a disposizione non solo una ampia rosa di corsi metodologici e teorici, ma anche un bacino di competenze diverse e complementari a cui di volta in volta attingere per rispondere alle domande al centro delle loro ricerche.</p> <p>Il corso promuove la formazione dei dottorandi e delle dottorande in un panorama internazionale a livello europeo e extra-europeo. A questo scopo, sono incentivati i periodi di studio presso università straniere, la partecipazione a convegni internazionali e le reti di collaborazioni scientifiche extra-nazionali, anche grazie alle collaborazioni con Centri di Ricerca internazionali attivate nel contesto del dottorato o delle attività dei docenti del Collegio. In coerenza con questa forte attenzione alla internazionalizzazione, la lingua inglese è utilizzata come lingua veicolare per tutti gli insegnamenti erogati nell'offerta didattico-formativa.</p>
<b>Lingua</b>	Inglese
<b>Durata</b>	n. 3 anni
<b>Posti a concorso</b>	<p>n. 9 posti, così suddivisi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- n. 2 posti finanziati dalla Scuola Universitaria Superiore IUSS Pavia</li> <li>- n. 3 posti finanziati dall'Università degli Studi di Milano</li> <li>- n. 1 posto finanziato dalla Scuola Normale Superiore di Pisa</li> <li>- n. 1 posto co-finanziato a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) DM 629/2024 - Investimento 4.1 – Ricerca PNRR, sulla seguente tematica <i>Menti, soggetti e matematica</i></li> <li>- n. 1 posto co-finanziato a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) DM 629/2024 - Investimento 4.1 – Pubblica Amministrazione, sulla</li> </ul>

	<p>seguinte tematica: <i>“Disaccordo, pluralismo e fiducia: decisioni umane e uso della tecnologia nelle politiche pubbliche”</i> Istituzione coinvolta: Scuola Nazionale dell'Amministrazione</p> <p>- n. 1 posto coperto dall'Università degli studi di Milano e co-finanziato a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) DM 630/2024 - Investimento 3.3 – Dottorati innovativi che rispondono ai fabbisogni di innovazione delle imprese, sulla seguente tematica: <i>“Mitigating Bias and opacity Risks in generative AI”</i> Azienda coinvolta: Alkemy</p>
<b>Termini di presentazione della domanda online</b>	<b>1/07/2024 ore 13:00 (CEST)</b>
<b>Documentazione obbligatoria* da allegare alla domanda online</b>	<p>a) copia formato pdf di un documento di identità in corso di validità; b) autocertificazione diploma di laurea magistrale (titolo di studio italiano o UE), o copia del diploma di laurea magistrale (titolo di studio NON UE); c) autocertificazione diploma di laurea triennale (titolo di studio italiano o UE), o copia del diploma di laurea triennale (titolo di studio NON UE); d) diploma supplement o certificato con voti del diploma di laurea magistrale; e) diploma supplement o certificato con voti del diploma di laurea triennale; f) progetto di ricerca (<a href="#">consultare il sito IUSS per le linee guida</a>); g) l'autocertificazione della media aritmetica dei voti degli esami sostenuti nella laurea triennale e magistrale, con range di voti possibili (tramite la procedura telematica di candidatura); h) l'autocertificazione del voto finale di laurea con range dei voti possibili (tramite la procedura telematica di candidatura).</p>
<i>*il mancato caricamento nella domanda dei documenti di cui alle lettere a) e b) comporta l'esclusione dalla procedura concorsuale</i>	
<b>Titoli valutabili</b>	<p>a) diploma supplement o certificato con voti del diploma di laurea magistrale; b) diploma supplement o certificato con voti del diploma di laurea triennale; c) curriculum vitae et studiorum; d) progetto di ricerca (<a href="#">consultare il sito IUSS per le linee guida</a>) e) pubblicazioni; f) lettere di referenza (al massimo n. 2), con invio a cura dei referee, tramite la piattaforma web preposta, entro la data di scadenza del bando</p>
<b>Prove di esame</b>	<p><b>Titoli e Colloquio</b> La selezione avverrà mediante la valutazione dei titoli elencati nella sezione “Titoli valutabili”, con l'assegnazione di un <b>massimo di 50 su 100 punti</b>, e colloquio, <b>per un massimo di 50 su 100 punti</b>. La Commissione assegnerà pertanto, in centesimi, <b>un punteggio da 1 a 100</b>.</p>
	<p>1. La Commissione esaminatrice valuterà i titoli scientifici presentati assegnando una votazione in cinquantiesimi. Saranno ammessi al colloquio i candidati che nella valutazione di cui sopra avranno conseguito un punteggio non inferiore a <b>36/50</b>.</p> <p>2. Il colloquio può essere espletato anche mediante strumenti di comunicazione telematica idonei a garantire l'identificazione del candidato. Il colloquio avrà ad oggetto una discussione sui titoli presentati, sull'esperienza del candidato nonché delle domande tecnico-scientifiche, con l'obiettivo di verificare la vocazione alla ricerca e le competenze del candidato. Saranno esclusi dalle graduatorie di merito i candidati che nel colloquio avranno ottenuto una votazione inferiore a <b>36/50</b>.</p> <p><b><u>Durante il colloquio la Commissione accerta il possesso delle conoscenze disciplinari di base necessarie per la frequenza del corso di dottorato e valuta l'eventuale idoneità del candidato rispetto alle borse tematiche presenti a bando.</u></b></p>



	3. La Scuola IUSS comunicherà, all'indirizzo e-mail indicato nella domanda, l'ammissione al Corso dei vincitori.
<b>Calendario delle prove</b>	L'esito della valutazione titoli sarà pubblicato all'Albo della Scuola. Le prove orali si svolgeranno a partire dal giorno <b>16/07/2024 ore 14:00</b> presso la Scuola IUSS o in modalità telematica (via Zoom).
<b>Informazioni</b>	U.O. Corsi PhD: e-mail <a href="mailto:postlaurea@iusspavia.it">postlaurea@iusspavia.it</a>