

PhD in THEORETICAL AND EXPERIMENTAL LINGUISTICS

Coordinatrice	Prof.ssa Valentina Bambini e-mail: valentina.bambini@iusspavia.it
SSD	L-LIN/01; M-PSI/01; M-PSI/02; MED/25; MED/27
Breve descrizione	<p>Il Dottorato in Theoretical and Experimental Linguistics (TEL) è un programma di durata triennale a tempo pieno promosso dalla Scuola IUSS. Il corso rappresenta un percorso formativo finalizzato all'attività di ricerca nell'ambito della linguistica sia teorica sia sperimentale. In particolare, il corso si caratterizza elettivamente per studi in ambito di teoria della sintassi, pragmatica sperimentale e linguistica computazionale, nei doppi piani delle descrizioni formali e di quelle psicolinguistiche e più propriamente neurolinguistiche.</p> <p>La realizzazione dei progetti di ricerca si fonda anche su una rete di collaborazioni nazionali e internazionali promosse dalla Scuola IUSS, spesso a carattere fortemente interdisciplinare e che si rivolgono in particolare agli ambiti della psicologia e della medicina.</p> <p>Il corso promuoverà, in via preferenziale ancorché non esclusiva, ricerche incentrate sui seguenti ambiti, anche in interazione tra loro:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sintassi teorica - Neurosintassi - Storia del pensiero Linguistico - Linguistica computazionale - Corpora e modellizzazione linguistica - Processing e complessità - Disturbi del linguaggio - Acquisizione del linguaggio - Pragmatica Sperimentale - Neuropragmatica - Pragmatica clinica - Pragmatica acquisizionale <p>Per ulteriori informazioni si veda il sito IUSS.</p>
Lingua	Inglese
Durata	n. 3 anni
Posti a concorso	<p>n. 6 posti, di cui:</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 3 posti finanziati dalla Scuola IUSS <p>La ricerca verterà su una o più delle tematiche inerenti al dottorato, con particolare riferimento a sintassi teorica (es. correlati configurazionali della connessione soggetto-predicato, frasi copulari, ruolo della simmetria e dei fenomeni di rottura di simmetria, lingue impossibili), sintassi sperimentale e neurosintassi (es. giudizi di grammaticalità, tempi di reazione, eye-tracking, tecniche di neurofisiologia o invasive), pragmatica sperimentale e neuropragmatica (metafora e linguaggio non letterale, anche all'interfaccia con la modallizzazione computazionale di dati comportamentali e neurali), pragmatica clinica e acquisizionale, disturbi del linguaggio (es. nelle psicosi e inclusi gli approcci NLP).</p> <ul style="list-style-type: none"> - n. 1 posto finanziato a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) DM 629/2024 - Investimento 4.1 – Pubblica Amministrazione, sulla seguente tematica: <i>Competenze linguistiche e comunicative in bambini e adolescenti con disagi sociali e altre popolazioni vulnerabili</i> <p>La ricerca riguarderà lo studio delle abilità linguistiche e comunicative di bambini e</p>

	<p>adolescenti provenienti da realtà deprivate e con difficili situazioni familiari e altre popolazioni vulnerabili, mirando all'identificazione delle aree di maggiore difficoltà e di possibili strategie di intervento, e considerando anche l'impatto della comunicazione con il personale addetto alla cura e alla sorveglianza. Ente coinvolto: Tribunale per i Minorenni di Milano</p> <p>- n. 1 posto finanziato a valere sul Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) DM 629/2024 - Investimento 4.1 – Pubblica Amministrazione, sulla seguente tematica: <i>Studio del linguaggio e del suo impatto sulla comunicazione nella scienza e nella medicina</i> La ricerca verterà su fenomeni e strutture linguistiche (es., metafore, costruzioni di <i>backgrounding</i> e <i>foregrounding</i>, etc.) in funzione della comunicazione nella scienza e nella medicina e loro impatto sulla società e sull'individuo, con riferimento a domini che includono, tra gli altri, la comunicazione in ambito oncologico, di salute mentale e nel campo dell'invecchiamento e delle demenze, l'interazione medico-paziente, la <i>citizen science</i>. Ente coinvolto: Center for Ethics in Science and Journalism (CESJ)</p> <p>- n. 1 posto 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>Sviluppo del linguaggio atipico in età evolutiva: correlati neurofisiologici e implicazioni (ri)abilitative</i> La ricerca mira a fenotipizzare le competenze linguistiche espressive e recettive in soggetti in età evolutiva afferenti al Dipartimento di Neuroscienze Pediatriche presso la Fondazione IRCCS Istituto Neurologico "Carlo Besta" di Milano. Verranno reclutati soggetti con disturbi del neurosviluppo associati a sviluppo linguistico atipico che si ripercuote sul funzionamento comunicativo e sociale (es. disturbi primari e secondari del linguaggio, disprassia verbale, PCI, encefalopatie epilettiche come la Sindrome di Landau-Kleffner, ipoacusia neurosensoriale). Il progetto prevede il miglioramento/validazione degli strumenti di valutazione, lo studio di correlati neurofisiologici e la ricerca di strategie riabilitative in presenza e in teleriabilitazione (es. giochi linguistici, cruciverba). Azienda coinvolta: Fondazione IRCCS, Istituto Neurologico "Carlo Besta"</p>
<p>Termini di presentazione della domanda online</p>	<p>1/07/2024 ore 13:00 (CEST)</p>
<p>Documentazione obbligatoria* da allegare alla domanda online</p> <p><i>*il mancato caricamento nella domanda dei documenti di cui alle lettere a) e b) comporta l'esclusione dalla procedura concorsuale</i></p>	<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 (consultare il sito IUSS per le linee guida). 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) curriculum vitae et studiorum.
Titoli valutabili	<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; 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> <p><u>Il candidato o la candidata che intenda concorrere per più borse tematiche è tenuto/a ad esprimere fino ad un massimo di tre preferenze sulle tematiche previste, indicando l'ordine di preferenza.</u></p>
Prove di esame	<p>Titoli e Colloquio</p> <p>La selezione avverrà mediante la valutazione dei titoli elencati nella sezione "Titoli valutabili", con l'assegnazione di un massimo di 50 su 100 punti, e colloquio, per un massimo di 50 su 100 punti.</p> <p>La Commissione assegnerà pertanto, in centesimi, un punteggio da 1 a 100.</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 36/50.</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 36/50. <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'idoneità del candidato rispetto a ciascuna delle Borse di studio per cui ha manifestato interesse in sede di candidatura, anche sulla base del progetto presentato.</u></p> <p><u>In sede di colloquio, previa autorizzazione da parte del candidato, la Commissione procederà a valutare inoltre l'idoneità del candidato o della candidata rispetto ad ulteriori borse tematiche. Qualora l'esito di tale valutazione fosse positivo, l'idoneità attribuita sarà presa in considerazione solo per le borse che non risultino assegnate all'esito dello scorrimento della graduatoria.</u></p> <p>3. La Scuola IUSS comunicherà, all'indirizzo e-mail indicato nella domanda, l'ammissione al Corso dei vincitori.</p>
Calendario delle prove	<p>L'esito della valutazione titoli sarà pubblicato all'Albo della Scuola.</p> <p>Le prove orali si svolgeranno a partire dal giorno 23/07/2024 ore 10:30 presso il Palazzo del Broletto o in modalità telematica (via Zoom).</p>
Informazioni	<p>U.O. Corsi PhD: e-mail postlaurea@iusspavia.it</p>