



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

Sede amministrativa
via Gradenigo 6/a
35131 Padova

Sede M:
via Marzolo, 9
35131 Padova

tel. +39 049 8277500
dipartimento.dii@pec.unipd.it
direzione.dii@unipd.it
www.dii.unipd.it

Sede V:
via Venezia, 1
35131 Padova

CF 80006480281
P.IVA 00742430283

**Bando di concorso
per l'assegnazione del
Premio di tesi di dottorato in
Artificial Intelligence in
Entrepreneurship and Management (AIEM)**

Prima Edizione – 2024

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Bando di concorso
per l'assegnazione del
Premio di tesi di dottorato in
Artificial Intelligence in
Entrepreneurship and Management (AIEM)
Prima Edizione – 2024

PREMESSA

Il premio è ideato dal gruppo di ricerca Management and Entrepreneurship del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Padova, e aggiornato dallo stesso gruppo nei contenuti e nelle modalità di svolgimento.

Il medesimo gruppo di ricerca provvede alla dotazione in denaro del premio.

Il premio viene proposto con cadenza annuale.

Art. 1 – Finalità

Il premio è finalizzato ad incentivare studi e ricerche nell'ambito delle nuove tecnologie, ed in particolar modo l'intelligenza artificiale, a supporto di processi decisionali e operativi nel campo del management e dell'imprenditorialità.

Art. 2 – Destinatari

I destinatari del premio sono Dottori di Ricerca con tesi di dottorato presentata e difesa nel periodo che intercorre tra il 1° gennaio 2023 e la data di scadenza del presente bando.

I candidati possono avere cittadinanza italiana, di un Paese europeo o Extra europeo.

Art. 3 – Tematiche

Le tesi di dottorato potranno riguardare la relazione e l'impatto dell'Intelligenza Artificiale su Imprenditorialità e Management ed in particolare, a titolo di esempio, su:

- processi decisionali
- analisi predittive
- incremento della produttività
- analisi e miglioramento delle prestazioni
- nuove metodologie gestionali
- integrazione funzionale e ottimizzazione delle operazioni
- gestione delle risorse umane
- cambiamenti organizzativi
- processi di innovazione
- processi di investimento
- risk management
- sostenibilità
- etica di impresa
- impatti occupazionali e nuove professioni
- creazione di impresa

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Bando di concorso
per l'assegnazione del
Premio di tesi di dottorato in
Artificial Intelligence in
Entrepreneurship and Management (AIEM)
Prima Edizione – 2024

La tesi potrà avere carattere interdisciplinare e dovrà offrire un contributo autonomo e originale nell'ambito degli argomenti sopra-elencati, con ricadute scientifiche e/o applicative in imprese o altre organizzazioni pubbliche o private.

Art. 4 - Presentazione delle candidature

La domanda di partecipazione al concorso, diretta al Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale e redatta in carta semplice secondo lo schema allegato al presente bando, dovrà essere presentata attraverso un messaggio di posta elettronica all'indirizzo: direzione.dii@unipd.it entro le ore **13:00 del giorno 31 maggio 2024**. Devono essere utilizzati formati statici e non direttamente modificabili, privi di macroistruzioni o codici eseguibili (formato PDF). Nell'oggetto del messaggio di posta elettronica dovrà essere riportata la dicitura **“Doctoral Dissertation Award (AIEM) 2024”**.

Non saranno ammessi i candidati le cui domande pervengano, per qualsiasi motivo, successivamente al suddetto termine.

Nella domanda di partecipazione al concorso il candidato deve dichiarare sotto la propria responsabilità:

1. il nome, il cognome, la data e il luogo di nascita, il codice fiscale, la cittadinanza, la residenza ed il recapito eletto agli effetti del concorso (specificando il codice di avviamento postale, il numero telefonico e l'e-mail);
2. di aver difeso tra il 1° gennaio 2023 e la data di scadenza del bando una tesi di dottorato sui temi specificati nella sezione 'Tematiche' del presente bando;
3. di impegnarsi a comunicare tempestivamente ogni eventuale cambiamento della propria residenza o del recapito indicato nella domanda di partecipazione;
4. di essere a conoscenza di tutte le norme contenute nel bando di concorso.

La domanda deve essere corredata della seguente documentazione:

- curriculum del candidato, con particolare riferimento alla continuità della ricerca, titoli, inclusi dottorato di ricerca, specializzazioni, pubblicazioni e premi conseguiti;
- sintesi, in lingua inglese (non eccedente i 6.000 caratteri spazi esclusi) in formato .pdf, della Tesi di Dottorato, del contributo originale dato dal candidato, dei relativi risultati ottenuti, e delle eventuali ricadute scientifiche e applicative;
- la Tesi di Dottorato (in lingua inglese) in formato .pdf.
- copia di un documento di identità personale valido.

Le domande che non soddisfino integralmente le condizioni richieste non saranno prese in considerazione. La partecipazione al concorso comporta l'accettazione integrale del presente bando. La falsa riproduzione di documenti e/o l'attestazione mendace comporta l'esclusione dal concorso oppure il diritto di rivalsa nel caso di premio già assegnato.

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE - UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PADOVA
Bando di concorso
per l'assegnazione del
Premio di tesi di dottorato in
Artificial Intelligence in
Entrepreneurship and Management (AIEM)
Prima Edizione – 2024

Art. 5 - Valutazione delle candidature

Il premio sarà assegnato in base al giudizio espresso da una Commissione costituita da tre docenti esperti sui temi di cui all'articolo 3 ("tematiche"). Possono essere membri della commissione docenti di università italiane ed estere.

La Commissione è nominata dal Direttore del Dipartimento.

La Commissione individua il vincitore/la vincitrice a proprio insindacabile giudizio.

La Commissione può individuare fino ad un massimo di quattro candidati/e meritevoli di ricevere un'attestazione di merito.

I criteri di valutazione sono i seguenti:

- curriculum del candidato (continuità della ricerca, titoli, pubblicazioni e premi conseguiti, progetti realizzati);
- contributo originale del candidato alla ricerca effettuata nella Tesi di Dottorato;
- grado di innovazione e impatto dell'attività svolta a livello scientifico nazionale e internazionale.

La Commissione si riserva il diritto di non assegnare il premio se, a suo insindacabile giudizio, nessuna candidatura presentata sarà ritenuta meritevole.

Art. 6 – Premi

L'importo lordo percipiente del premio è fissato in € 5.000,00 (cinquemila/00 euro). Il premio sarà corrisposto dal Dipartimento di Ingegneria Industriale al vincitore in un'unica soluzione.

Fino ad un massimo di ulteriori 4 candidati/e potranno ricevere un'attestazione di merito.

Art. 7 - Proclamazione dei vincitori

Il vincitore/La vincitrice del premio ed i/le candidati/e con attestazione di merito saranno resi noti entro il 30 settembre 2024.

Ai vincitori/vincitrici sarà data comunicazione dell'assegnazione del premio e delle attestazioni di merito a mezzo posta elettronica, all'indirizzo indicato nella domanda di partecipazione al bando.

Art. 8 – Responsabile del procedimento amministrativo

Ai sensi dell'art. 4 della legge 241 del 7 agosto 1990 (Nuove norme in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi) è nominato Responsabile del procedimento amministrativo il prof. Fabrizio Dughiero, Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale. I candidati hanno facoltà di esercitare il diritto di accesso agli atti del procedimento concorsuale secondo le modalità previste dal "Regolamento di attuazione della Legge 7 agosto 1990 n. 241 e s.m.i. in materia di procedimento amministrativo e di diritto di accesso ai documenti amministrativi dell'Università degli Studi di Padova" Decreto Rep. 1105/2014 del 23/04/2014.

Art. 9 – Trattamento dei dati personali

Con riferimento alle disposizioni di cui al Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali”, concernente la tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali e, in particolare, alle disposizioni di cui all’art. 13, i dati personali forniti dai candidati saranno raccolti presso l’Università degli Studi di Padova per le finalità di gestione del concorso e saranno trattati anche in forma automatizzata.

Il conferimento di tali dati è obbligatorio ai fini della valutazione dei requisiti di partecipazione, pena l’esclusione dal concorso.

Le informazioni fornite potranno essere comunicate unicamente alle amministrazioni pubbliche direttamente interessate alla posizione universitaria dei candidati o allo svolgimento del concorso.

Gli interessati sono titolari dei diritti di cui agli artt. 7, 8, 9 e 10 del citato Decreto Legislativo, tra i quali figura il diritto di accesso ai dati che li riguardano, nonché alcuni diritti complementari tra cui il diritto di rettificare, aggiornare, completare o cancellare i dati erronei, incompleti o raccolti in termini non conformi alla legge, nonché il diritto di opporsi al loro trattamento per motivi legittimi.

Tali diritti potranno essere fatti valere nei confronti dell’Università di Padova – Via VIII Febbraio, 1848 n. 2, titolare del trattamento.

Art. 10 – Informazioni generali

Il presente bando di concorso con il fac-simile per la domanda di ammissione è disponibile sul sito dell’Università degli Studi di Padova <https://www.unipd.it/premi-studio-laureati> e sul sito del Dipartimento di Ingegneria Industriale <https://www.dii.unipd.it/> alla voce Bandi.

Ulteriori informazioni e norme di dettaglio possono essere richieste direttamente al Dipartimento di Ingegneria Industriale (Tel. 049 8277558 - 7577 - e-mail: direzione.dii@unipd.it)

Allegati al presente bando:

- Facsimile domanda di partecipazione

Padova, 29 febbraio 2024

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Fabrizio Dughiero