

Questionario di consultazione con le parti interessate

CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE COGNITIVE, *Corso di Studio in via di progettazione*

Per poter disporre di informazioni che consentano all'Ateneo di elaborare per l'istituendo corso in SCIENZE COGNITIVE una proposta formativa coerente con le esigenze della società e del mondo produttivo, desideriamo acquisire le sue valutazioni in merito ad alcuni aspetti.

Per agevolare la formulazione dei suoi pareri, le forniamo, in allegato, alcune informazioni sul progetto formativo al quale stiamo lavorando, e in particolare sulle figure professionali che intendiamo formare con il nuovo Corso di Studio, sulle conoscenze, e competenze e abilità che riteniamo siano funzionali alla preparazione di dette figure e sul quadro delle attività formative che riteniamo più appropriato per tale preparazione.

Anno accademico: 2024-25

Dipartimento: NA

ORGANIZZAZIONE CONSULTATA

| | | | | |
|--|--|---------------|----------------|-----------------------------------|
| Denominazione dell'ente | <i>Engineering SpA</i> | | | |
| Sede | <i>Piazzale dell'Agricoltura, 24 00144 Roma Italy</i> | | | |
| Nome, cognome e Ruolo dell'intervistato all'interno dell'organizzazione | <i>Francesco Saverio Nucci Direttore Ricerca Applicata</i> | | | |
| 1 - DENOMINAZIONE DEL CORSO | | | | |
| 1.1 Ritiene che la denominazione del corso comunichi in modo chiaro le finalità del Corso di Studio? | | | | |
| | Decisamente SÌ | Più SÌ che NO | Più NO che SÌ | Decisamente NO |
| | X | | | |
| 1.2 Osservazioni e/o suggerimenti | | | | |
| <i>La denominazione è pertinente, le scienze cognitive appartengono ad un contesto, anche professionale, ben chiaro e definito</i> | | | | |
| 2 - FIGURE PROFESSIONALI E MERCATO DEL LAVORO | | | | |
| 2.1 Ritiene che le figure professionali che il corso si propone di formare siano rispondenti alle esigenze del settore/ambito professionale/produttivo che la sua azienda rappresenta? | | | | |
| Decisamente SÌ | Più SÌ che NO | Più NO che SÌ | Decisamente NO | Eventuali osservazioni o proposte |
| X | | | | |
| <i>L'azienda per cui lavoro si muove nell'ambito della trasformazione digitale della società, costruendo per i suoi clienti un offerta variegata di prodotti e servizi atti a gestire tale trasformazione, la laurea in oggetto è certamente da considerare di sicura utilità in questo contesto, rispondendo ad esigenze professionali concrete</i> | | | | |



| | | | | |
|---|---------------|---------------|----------------|-----------------------------------|
| 2.2 Ritiene che le figure professionali che il corso si propone di formare possano essere richieste dal mercato del lavoro nei prossimi dieci anni? | | | | |
| Decisamente SÌ | Più SÌ che NO | Più NO che SÌ | Decisamente NO | Eventuali osservazioni o proposte |
| X | | | | |

Il mercato del lavoro nella sua evoluzione verso le tecnologie di Intelligenza Artificiale richiederà certamente le figure professionali formate nell'ambito del presente corso di laurea magistrale.

2.3 Ritiene che il ruolo e le attività/funzioni lavorative descritte per ciascuna Figura Professionale, siano congruenti con le attività effettivamente svolte presso la Vostra Organizzazione?

| | | | | |
|----------------|---------------|---------------|----------------|-----------------------------------|
| Decisamente SÌ | Più SÌ che NO | Più NO che SÌ | Decisamente NO | Eventuali osservazioni o proposte |
| X | | | | |

3 - RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

3.1 Ritiene che le conoscenze, capacità e abilità che il Corso di Studio si propone di raggiungere nelle diverse aree di apprendimento siano rispondenti alle competenze che il mondo produttivo richiede per le figure professionali previste?

| Conoscenza e comprensione | | Capacità di applicare conoscenza e comprensione | | Eventuali osservazioni o proposte |
|---------------------------|----|---|----|-----------------------------------|
| SI | NO | SI | NO | |
| X | | X | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

4) Ha dei suggerimenti o delle proposte di miglioramento del percorso formativo?

In particolare è apprezzabile l'approccio interdisciplinare che nell'ambito della trasformazione digitale della nostra società acquista sempre maggiore importanza per la formazione di nuove figure professionali. Come esperto nelle tecnologie di Intelligenza Artificiale considero di grande interesse questo corso di studi e la possibilità di formare studenti, non solo nelle tematiche di Scienze Cognitive, ma anche con l'approccio integrato, che costituisce la base con cui il corso è stato disegnato. E' opportuno solo sottolineare ancora una volta l'importanza di integrare i corsi con possibili esperienze e casi di studio concreti e legati al mondo industriale e applicativo.

Data di compilazione
05/09/2023

Firma

fornito.

La ringraziamo per l'attenzione e per il contributo