



Allegato 1.

ATTIVITÀ: CONSULTAZIONE PI

QUESTIONARIO PER LA CONSULTAZIONE CON LE PARTI INTERESSATE (PI) NEL CASO DI NUOVA ISTITUZIONE/MODIFICA ORDINAMENTO

ANAGRAFICA CdS

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA ELETTORNICA

CLASSE: L-8

DIPARTIMENTO: INGEGNERIA ELETTRICA E DELLE SCIENZE DI BASE

SCUOLA: POLITECNICA E DELLE SCIENZE DI BASE

DATA DELLA CONSULTAZIONE: 28 Giugno 2024

ORGANIZZAZIONE CONSULTATA

Denominazione dell'ente	OCEM Power Electronics
Sede	Crespellano (BO)
Ruolo ricoperto dall'intervistato nell'Organizzazione	R&D manager

1 - DENOMINAZIONE DEL CORSO

1.1 Ritiene che la denominazione del corso comunichi in modo chiaro le finalità del CdS?				
	Decisamente Sì	Più Sì che NO	Più NO che Sì	Decisamente NO
		X		
1.2 Osservazioni e/o suggerimenti				
Oggi l'ingegneria elettronica comprende molte discipline, per cui è giusto lasciare un nome semplice che lascia aperte più strade e caratterizzandolo con percorsi diversi come proposto				

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 produttivo/ambito professionale?					
	Decisamente Sì	Più Sì che NO	Più NO che Sì	Decisamente NO	Eventuali osservazioni o proposte
Figura professionale 1: Progettista e collaudatore di dispositivi e di apparati elettronici di media complessità per usi commerciali, industriali o scientifici		X			
...					
2.2 Ritiene che le figure professionali che il corso si propone di formare possano essere richieste dal mercato del lavoro nei prossimi cinque anni?					
	Decisamente Sì	Più Sì che NO	Più NO che Sì	Decisamente NO	Eventuali osservazioni o proposte
Figura professionale 1: Progettista e collaudatore di dispositivi e di apparati elettronici di media complessità per usi commerciali, industriali o scientifici	X				
...					

Allegato 1.

2.3 Quali tra le figure professionali individuate ritiene possano maggiormente rispondere alle esigenze della sua Organizzazione? (Prego indichi il livello di rispondenza: 1 - Altissimo, 2 - Alto, 3 - Medio, 4 - Basso)					
	1	2	3	4	Eventuali osservazioni
Figura professionale 1: Progettista e collaudatore di dispositivi e di apparati elettronici di media complessità per usi commerciali, industriali o scientifici	X				
...					
2.4 Quale altra figura professionale non ancora declinata ritiene possa rispondere alle esigenze della Sua Organizzazione?					
-					
-					
-					

3 - RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI					
3.1 Ritiene che i gli obiettivi formativi (in termini di conoscenze e capacità di applicarle) che il CdS si propone di raggiungere siano rispondenti alle conoscenze che il settore produttivo/ambito professionale richiede per le figure professionali previste?					
	Conoscenza		Capacità di <i>applicare</i> la conoscenza		Eventuali osservazioni o proposte
	SÌ	NO	SÌ	NO	
Area 1 Progettazione e collaudo di dispositivi e di apparati elettronici di media complessità per usi commerciali, industriali o scientifici	X		X		
...					

4 - ELEMENTI DI FORZA E DEBOLEZZA COMPLESSIVI
Indicare fino a tre elementi di forza e/o fino a tre elementi di debolezza/criticità dell'offerta formativa presentata:
-
-
-
-
-

Ha da suggerirci delle proposte di miglioramento del percorso formativo?

-
-
-
-

Allegato 1.

Data di compilazione 12/07/2024

Firma

Felice Liccardo