



Allegato 2.

ATTIVITÀ: CONSULTAZIONE PI

MODELLO DI QUESTIONARIO PER LA CONSULTAZIONE CON LE PI NEL CASO DI REVISIONE PERIODICA

A CURA DEL PRESIDIO DELLA QUALITÀ DI ATENEO

Approvato il 10 giugno 2021 Ultimo aggiornamento: 9 marzo 2023

ANAGRAFICA CdS

DENOMINAZIONE DEL CORSO DI STUDIO: SYSTEM ON CHIP

CLASSE: LM29

DIPARTIMENTO: INGEGNERIA ELETTRICA E TECNOLOGIE DELL'INFORMAZIONE

SCUOLA:

DATA DELLA CONSULTAZIONE:

ORGANIZZAZIONE CONSULTATA

Denominazione dell'ente	KINETON SRL - SOCIETA' BENEFIT		
Sede	VIA EMANUELE GIANTURCO, 23		
Ruolo ricoperto dall'intervistato nell'Organizzazione	TECHNICAL MANAGER		

1	- FIGURE PROFI	ESSIONALI E M	ERCATO DEL	LAVORO	
1.1 Ritiene che sia neces	sario aggiornar	e l'elenco del	le figure profe	essionali che il c	orso si propone
di formare per meglio ac	leguarle alle esi	igenze del set	tore produttiv	o/ambito profe	essionale?
			Eventuali osse	rvazioni o propo	ste
SÌ					
NO	X				
1.2 Ritiene che le figure	professionali c	he il corso si p	propone di for	mare possano e	essere richieste
dal mercato del lavoro n	ei prossimi cinc	que anni?	•	S701	
	Decisamente	Più SÌche	Più NO che	Decisamente	Eventuali
	SÌ	NO	SÌ	NO	osservazioni o
	31	110	31	140	proposte
Figura professionale 1		Х			
Progettista di componenti		1			
hardware di calcolatori,					
reti e periferiche di			li li		
calcolatori ovvero di					
apparati e sistemi di					
telecomunicazioni.					
Figura professionale 2		X			Intensificare
Progettista e collaudatore					la parte che
di dispositivi e di apparati					72
elettronici complessi per					riguarda i
usi commerciali, industriali					laboratori.
o scientifici					Control and present class read of classic special
Figura professionale 3			×		Notiamo
Esperto del					abilità pratica
funzionamento e dell'uso					
della strumentazione					sempre più
elettronica					carenti.
1.3 Quali tra le figure	professionali in	dividuate ritie	ene possano n	naggiormente ri	spondere alle
	esigenze	della sua Org	ganizzazione?		
(Prego indichi il livello di rispondenza: 1 - Altissimo, 2 - Alto, 3 - Medio, 4 - Basso)					
	1	2	3	4	Eventuali
		(e.:			osservazioni
Figura professionale 1				X	
Progettista di componenti					
hardware di calcolatori,					
reti e periferiche di					

calcolatori ovvero di apparati e sistemi di telecomunicazioni.				
Figura professionale 2 Progettista e collaudatore di dispositivi e di apparati elettronici complessi per usi commerciali, industriali o scientifici		Х		
Figura professionale 3 Esperto del funzionamento e dell'uso della strumentazione elettronica	X			

2 - RISULTATI DI APPRENDIMENTO ATTESI

2.1 Alla luce dell'esperienza professionale con studenti/laureati del CdS ritiene che i risultati di apprendimento effettivamente raggiunti dagli studenti che ha avuto modo di valutare siano rispondenti alle competenze e conoscenze richieste dall'Organizzazione/Ente che rappresenta?

	Conoscenza ecomprensione		Capacitàdi <i>applicare</i> conoscenza e comprensione		Eventualiosse rvazioni proposte
	SÌ	NO	SÌ	NO	
Studenti in tirocinio		X	X		
Laureati in tirocinio/Stage		X	X		
Laureati assunti	X		X		

2.2 Sulla base della sua esperienza, può elencare fino a tre elementi di forza e/o fino a tre elementi di debolezza dei nostri studenti/laureati?

Punti di Forza: Veloce apprendimento, adattabilità. Punti di debolezza: Conoscenza della lingua inglese, abilità pratiche.

3 - ANDAMENTO DEL PERCORSO FORMATIVO DEL CdS 3.1 Con riferimento alla precedente consultazione (se effettuata) ritiene che complessivamente l'offerta formativa del CdS, rispetto alle esigenze del suo settore produttivo/ambito professionale abbia avuto un andamento in netto miglioramento stabile/in leggero miglioramento in netto peggioramento EVENTUALI OSSERVAZIONI O PROPOSTE

Allegato 2.	
Data 14/42/ 2023	Firma