

II

Gentile Responsabile,

poiché riteniamo che le competenze e le abilità che il Corso di Studi fornisce agli studenti possano essere utili alla sua azienda/organizzazione, le chiediamo pertanto di volerci dare la sua opinione su alcuni aspetti specifici. A tale scopo, si prega di consultare il piano di studi del Corso, alla seguente pagina web:

<https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria/cds/ingegneriaaerospaziale2024/?pagina=pianodistudi>

Le siamo grati sin d'ora per la collaborazione.

Dear Responsible,

we think that the competences and skills provided by the Degree Course might be useful for your Company/Organisation, and we kindly ask for your opinion on some specific issues.

For this purpose, please examine the degree program of studies, at the following website:

<https://www.unipa.it/dipartimenti/ingegneria/cds/ingegneriaaerospaziale2024/?pagina=pianodistudi>

Thanks in advance for your collaboration.

Indirizzo email *

i.dimino@cira.it

Dipartimento di Ingegneria - Department of Engineering



Anno accademico - Academic year

2020/21

Corso di Laurea

LM-20 - Ingegneria aerospaziale

Organizzazione consultata - Your organization

Denominazione - Name *

I. Dimino

Sede - Location *

CIRA, Capua (CE)

Ruolo dell'intervistato all'interno dell'Organizzazione (azienda, ente,...) - Your role within the organisation *

Responsabile Unità, Ricercatore

Data della compilazione - Date *

GG MM AAAA

25 / 03 / 2021

Questionario - Questionnaire

Denominazione del corso - Course name

1.1 – La denominazione del Corso di Studio comunica in modo chiaro le finalità del Corso stesso? – Does the name of the Course clearly communicate the purpose of the Course itself? *

- Del tutto - Fully
- Abbastanza - Enough
- Poco - A little
- Per niente - Not at all

1.2 – Osservazioni e/o suggerimenti - Comments and/or suggestions

.....

Obiettivi formativi - Educational objectives

2.1 – Gli obiettivi formativi del Corso sono adeguati alle esigenze del settore in cui opera la Sua azienda/organizzazione? - Are the course educational objectives appropriate to the needs of your company/organisation? *

- Del tutto - Fully
- Abbastanza - Enough
- Poco - A little
- Per niente - Not at all

2.2 – Osservazioni e/o suggerimenti - Comments and/or suggestions

.....

Abilità/competenze - Competences/skills

3.1 – Le abilità/competenze fornite dal corso sono rispondenti alle competenze richieste per le figure professionali che il corso si propone di formare? - Do the competences/skills provided by the course meet the requirements for the profile provided by the course? *

- Del tutto - Fully
- Abbastanza - Enough
- Poco - A little
- Per niente - Not at all

3.2 – Osservazioni e/o suggerimenti - Comments and/or suggestions

.....

3.3 – In particolare, quali attività formative ritiene utile inserire o potenziare? - Which teachings, in particular, should be included or enhanced?

Meccanismi per applicazioni aerospaziali, Sperimentazione delle strutture

.....

4. La sua azienda/organizzazione ha ospitato, nel corso dell'ultimo triennio, studenti del corso di studio per stage o tirocini? *

- Si - Yes
- No - No
- Non so - I do not know

5 - Nel caso di risposta precedente affermativa, dia un giudizio sul livello di utilità dell'esperienza di accoglienza presso la sua azienda/organizzazione di giovani in stage o tirocinio - If your answer was "Yes", please, give us your opinion about the internship experience at your company/organisation *

- n.a.
- 1 (scarso - poor)
- 2 (mediocre - mediocre)
- 3 (buono - good)
- 4 (ottimo - excellent)

6 - Quali sono, a suo avviso, i punti di forza di questo corso di studio? - What are, in your opinion, the strengths of this degree course? *

Preparazione avanzata e approfondita su aspetti teorici e metodologici che consentono di formare figure professionali flessibili in grado di ricoprire ruoli tecnici e manageriali richiesti dal comparto aerospaziale

7 - E quali, invece, le aree da migliorare - And which are the areas to improve? *

Nessuna. Probabilmente ulteriore focus sui fondamenti della sperimentazione aerospaziale e sulla normativa aeronautica in relazione al futuro del trasporto aereo (Urban Air Mobility, Electric aircraft, Circular Aviation, etc).

8. Suggerimenti e commenti - Suggestions and remarks

La ringraziamo per la cortese collaborazione. - Thank you for your kind cooperation

Questo modulo è stato creato all'interno di Università degli Studi di Palermo.

Google Moduli