

Allegato 1 - VERBALE DELL'INCONTRO con AVIO A.A. 2021-2022

Il giorno 19/05/2022 alle ore 11:00, presso la sede di Avio, si è tenuto un incontro tra il coordinatore del Corso di Studio in Mechatronics Engineering e i rappresentanti di AVIO, per discutere insieme il nuovo piano di studio per Mechatronics Engineering che sarà messo in attuazione dal prossimo Anno Accademico e del relativo profilo professionale che da esso deriva.

Erano presenti all'incontro:

- Per il corso di studio: Prof. Verrelli Cristiano Maria
- Per AVIO: L. Bigarelli, R.G. Albano

La discussione ha preso in esame:

- gli obiettivi formativi del CdS
- le figure professionali e gli sbocchi previsti

Durante l'incontro è emerso in particolare quanto segue.

Il nuovo piano di studi raccoglie interesse da parte della AVIO, specialmente per quanto concerne il suo indirizzo di specializzazione C: Mechatronic Systems & ICT. Il profilo della figura professionale che ne consegue risulta compatibile con le esigenze e richieste della AVIO. Inoltre, è stata apprezzata l'iniziativa da parte del nuovo Coordinatore di allestire un laboratorio di Mechatronics in grado di inserire gli studenti della Laurea Magistrale in Mechatronics Engineering nel contesto del controllo RT.

L'incontro si chiude alle ore 13.15.

Allegato: Nuovo pds in Mechatronics Engineering (da A.A. 2022-2023).

Firma

Luca
Bigarelli

Firmato digitalmente
da Luca Bigarelli
Data: 2023.06.05
11:18:48 +02'00'