

Università degli Studi del Sannio
Dipartimento di Ingegneria

Corso di Laurea in Ingegneria Informatica

ORARIO DELLE LEZIONI

3° ANNO 1° SEMESTRE

Attività didattiche frontali: 22 Settembre 2021 - 22 Dicembre 2021

ORARIO	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9-10		Programmazione dei sistemi in rete Aula SA9			Automazione industriale Aula SA9
10-11		Programmazione dei sistemi in rete Aula SA9			Automazione industriale Aula SA9
11-12		Basi di dati Aula SA9			Programmazione dei sistemi in rete Aula SA9
12-13		Basi di dati Aula SA9			Programmazione dei sistemi in rete Aula SA9
13-14					
14-15	Misure elettroniche Aula G12	Sistemi di produzione Aula SA3	Misure elettroniche Aula G12	Programmazione dei sistemi in rete Aula G12	Basi di dati Aula SA9
15-16	Misure elettroniche Aula G12	Sistemi di produzione Aula SA3	Misure elettroniche Aula G12	Programmazione dei sistemi in rete Aula G12	Basi di dati Aula SA9
16-17	Elementi di intelligenza artificiale Aula G12	Elementi di intelligenza artificiale Aula SA3	Automazione industriale Aula G12	Sistemi di produzione Aula G13	
17-18	Elementi di intelligenza artificiale Aula G12	Elementi di intelligenza artificiale Aula SA3	Automazione industriale Aula G12	Sistemi di produzione Aula G13	

Programmazione dei sistemi in rete (9 CFU):

Misure elettroniche (6CFU):

Basi di dati (6 CFU):

Orientamento Automatica

Automazione industriale (6 CFU):

Orientamento Informatica

Elementi di intelligenza artificiale (6 CFU):

Insegnamenti a scelta

Sistemi di produzione (6 CFU):

Prof. Eugenio Zimeo (zimeo@unisannio.it)

Prof. Pasquale Daponte (daponte@unisannio.it)

Prof. Aniello Cimitile (cimitile@unisannio.it)

Prof. Oreste Riccardo Natale(o.r.natale@mosaico-mi.it)

Prof. Massimiano Di Penta(dipenta@unisannio.it)

Prof. Matteo Savino(savino@unisannio.it)