


# 2019-2020 FALL SEMESTER MAKE-UP EXAM PROGRAM

## EXAM PROGRAM:

**MONDAY, 20 JANUARY, 2020:**

Time	EEL03
<b>08:30-10:00</b>	EENG112, EENG232, EENG225, EENG320, EENG410, INFE221,
<b>10:15-11:45</b>	EENG223, EENG341, EENG350, EENG432, EENG467
<b>12:00-13:30</b>	EENG212, EENG245, EENG331, EENG360, EENG441
<b>13:45-15:15</b>	EENG115, EENG224, EENG420, EENG457
<b>15:30-17:00</b>	EENG226, EENG342, EENG428, EENG451, EENG464

  
14/01/2020

## INVIGILATOR LIST:

## 2019-20 GÜZ DÖNEMİ TELAFİ (MAKE-UP) BAŞVURULARI:

#	Öğr. No.	Adı	Soyadı	Bölüm	Tel. Bilgileri	Ders Kodu	Dersin Adı	Öğretim Üyesi	Eksik Quiz/MT / Final	Onay
1	15330117	Volkan	Tozan	E. E. Eng.	0533-830-2907	EENG350	Electromechanical Energy Conversion	M. Yakup	MT	√
2	17700263	Ziad B. S.	Mallah	Industrial. Eng.	0533-877-5867	EENG225	Fundamentals of Elec. Eng.	M. Sohail	MT	√
3	15702255	Hamze	Dahir Bileh	E. E. Eng.	0539-109-5123	EENG341	Electronics I	H. Abou Rajab	MT	√
4	16700755	Abdallh A	Abu Alhaj	E. E. Eng.	0533-839-2822	INFE242	Electronics	H. Abou Rajab	MT	√
5	16700669	Mahmoud	Abu Shreekh	E. E. Eng.	0533-829-6561	EENG341	Electronics I	H. Abou Rajab	MT	√
6	16330572	Doğan	Demir	E. E. Eng.	0533-855-6105	EENG224	Circuit Theory II	R. Yu	MT	√
7	16701481	Samuel-Duke C. P.	Ezeofor	E. E. Eng.	0533-836-9056	EENG224	Circuit Theory II	R. Yu	MT	√
						EENG226	Signals and Systems	H. Amca	MT	√
8	17701824	Seraj	Sarhan	E. E. Eng.	0533-839-0216	EENG223	Circuit Theory I	M. Uyguroğlu	MT	√
						EENG115	Introduction to Logic Design	H. Abou Rajab	MT	√
9	18700746	Ahmed M.	Alaswad	E. E. Eng.	0533-847-9837	EENG115	Introduction to Logic Design	H. Abou Rajab	MT	√
10	18700263	Nabil	Mohamed	E. E. Eng.	0533-875-8721	EENG320	Control System	R. Yu	MT	√
						EENG342	Electronics II	Ş. Uysal	MT	√
11	15700060	Abdalla	Abdellatif	E. E. Eng.	0533-854-2396	EENG320	Control System	R. Yu	MT	√ (Babasının vefatı)
						EENG441	Industrial and Power Electronics	O. Kükrer		
						EENG451	High Voltage Techniques	R. Sirjani		
12	16000100	Ahmetcan	Demir	Mechatronics Eng.	0539-109-8827	INFE242	Electronics	H. Abou Rajab	MT	√
						EENG226	Signals and Systems	H. Amca		
13	15700786	Mohammed	Ashour	E. E. Eng.	0533-840-5654	EENG 467	Information Theory	A.Hocanın	MT	√
14	16701712	Oluwatomisin	Leshi	E. E. Eng.	0533-885-8487	EENG360	Comm. Systems I	H. Amca	MT	√ (Sağlık sorunlarından dolayı ülkesine gitti)
						EENG 410	Microprocessors I	H. Demirel		
15	15701091	Tatenda	Mbuwayesango	E. E. Eng.	0533-835-6598	EENG360	Comm. Systems I		MT	√
						EENG451	High Voltage Techniques	R. Sirjani		
16	148118	Mustafe Omar	Muhumed	E. E. Eng.	0533-852-8247	EENG432	Microwave Theory and Design	R. Uyguroğlu	MT	√
17	15700125	Mohamed H.	Mohamed	E. E. Eng.	0533-870-0624	EENG432	Microwave Theory and Design	R. Uyguroğlu	MT	√
18	143127	Khaled	Alothman	E. E. Eng.	0533-852-6940	EENG 410	Microprocessors I	H. Demirel	MT	√
19	18700402	Amir Salar	Jasemi	Mekatronik Müh.	0533-863-8436	INFE221	Electrical Circuits	O. Kükrer	MT	√
20	15700060	Abdalla	Abdellatif	E. E. Eng.	0533-854-2396	EENG360	Comm. Systems I	H. Amca	MT	√
21	17701404	Kevin	Mani	E. E. Eng.	0533-8619827	EENG115	Digital Logic Design	H. Abou Rajab	MT	√
22	18700263	Nabil	Mohamed	E. E. Eng.	0533-875-8721	EENG360	Comm. Systems I	H. Amca	MT	√
23	15702255	Hamze	Dahir Bileh	E. E. Eng.	0539-109-5123	EENG420	Digital Signal Processing	H. Özkaramanlı	MT	√
24	16002469	Süleyman	Doğan	E. E. Eng.	0533-854-0316	EENG224	Circuit Theory II	R. Yu	FINAL	√
25	18700145	Waeel	Saed	E. E. Eng.	0533-874-8769	EENG112	Introduction to Programming	E. A. İnce	FINAL	√
26	18700558	Saif	Saif	E. E. Eng.	0533-832-3366	EENG112	Introduction to Programming	E. A. İnce	FINAL	√

27	18701806	Mohammed Gamil	Hazaea	Mechatronics Eng.	0533-861-8187	EENG112	Introduction to Programming	E. A. İnce	<b>FINAL</b>	√
28	16000100	Ahmetcan	Demir	Mechatronics Eng.	0539-109-8827	INFE242	Electronics	H. Abou Rajab	<b>FINAL</b>	√
29	16700755	Abdallh A	Abu Alhaj	E. E. Eng.	0533-839-2822	INFE242	Electronics	H. Abou Rajab	<b>FINAL</b>	√

A handwritten signature in blue ink, consisting of a stylized 'A' or similar symbol, with a long arrow pointing to the right.