

1. GRUP	2. GRUP	3. GRUP	4. GRUP
060130418 Abdullah Akın	060130434 Ahmet Uğur Özen	060140330 Müge Akdemir	060140328 Ozan Barış Günaydın
060110434 Çağlar Öksüzöğlü	060140305 Fulden Kaygınok	060140608 Gizem Altındere	060140319 Ramazan Ünal
060130448 Hülya Telli	060130442 Emre Özcan	060130405 Eda Simge Dağlı	060140712 Cemil Duman
060140315 Berdan Sakallı	060140309 Özge Altay	060140302 Ali İmran Kozan	060140347 Hasan Furkan Başaran
	060140303 Gizem Küllü		Atakan Ege Savaş
5. GRUP	6. GRUP	7. GRUP	8. GRUP
060140350 Beste Ecem Kayar	060130414 Eser Berk Yılmaz	060140306 Salih Ertürk Köymen	060140327 Ertuğrul Sakallı
060150473 Şennur Baltaş	060120541 Alp Eren Gürbüz	060140317 Onur Can Şen	060140338 Burak Özgür
060130432 Yiğit Turguz	060120533 Dilara Yılmaz	060130438 Tunahan Çağlar Ülker	060160713 Ali Haydar Taşlıçukur
060140346 Mert Kılık	060130407 Mert Sugur	060140333 Ufuk Gürer	060140250 Ekinu Akdeniz
060140349 Onur Baran Çakır	060140320 Atahan Kuşbaşıoğlu		060150303 Ahmet Mers Sarıaslan
9. GRUP	10. GRUP		
060140321 Gizem Kızılcık	060140339 Alperen Alptekin		
060140312 Recep Berkhan Ağan	060140335 Ahmet Alan		
060140316 İsmail Furkan İnceçam	060100426 Ertan Gül		
060140344 Berkay Savaşkan	060150913 Abbos Makhmudov		
050130903 Ganjinakhon Irgasheva			

Deney Kodu	Deney Adı	Araştırma Görevlisi	Lab.
<u>1</u>	Cupellation	Demet Aydoğmuş – Sıdıka Mertdinç	S 204
<u>2</u>	Copper production via sulphatizing roasting of sulfurous	Samet Kaplan – Emre Tekoğlu	S 307
<u>3</u>	Refining and reduction electrolysis of copper	Duygu Yeşiltepe – Şerzat Safaltın	M 103
<u>4</u>	Cementation, hydroxide precipitation and analysis techniques	Meltem Bolluk – Emre Yılmaz	S 301
<u>5</u>	Reduction electrolysis of zinc	Barış Yavaş – Çağatay Yelkarası	M 318
<u>6</u>	Carbothermal reductive melting	Erçin Çağan Duran – Faruk Kaya	M 110
<u>7</u>	Metallothermal reductive melting (self propagating high-temperature synthesis, SHS)	Kağan Benzeşik – Selçuk Kan	M 110 Üretim Holü
<u>8</u>	Pelletizing of iron ore powders	Fatih Kırbiyık – Ekan Kaçar	M 110
<u>9</u>	Reduction of ferrous raw materials	Fatma Ünal – Emine Canbay	M 209

2017-2018 SPRING TERM

EXTRACTIVE METALLURGY LABORATORY EXPERIMENT PROGRAMME

DENEY	21 Şubat	28 Şubat	7 Mart	14 Mart	21 Mart	4 Nisan	11 Nisan	18 Nisan	25 Nisan	2 Mayıs	9 Mayıs
I	1	10	9	8	7	6	5	4	3	2	MAKE-UP WEEK
II	2	1	10	9	8	7	6	5	4	3	
III	3	2	1	10	9	8	7	6	5	4	
IV	4	3	2	1	10	9	8	7	6	5	
V	5	4	3	2	1	10	9	8	7	6	
VI	6	5	4	3	2	1	10	9	8	7	
VII	7	6	5	4	3	2	1	10	9	8	
VIII	8	7	6	5	4	3	2	1	10	9	
IX	9	8	7	6	5	4	3	2	1	10	
NO EXP.	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	