

2023-2023 GÜZ DÖNEMİ MLZ464 TEZ JÜRİLERİ

GRUP 1

<u>Öğrenci Adı-Soyadı</u>	<u>Danışman Adı-Soyadı</u>	<u>Tez Başlığı</u>	<u>Tez Sunum Saati</u>	<u>Tez Jürisi</u>
Kerim DOĞANER	Araş. Gör. Dr. S. Çağrı ÖZER	<i>Enhanced Mechanical Properties of Spark Plasma Sintered B₄C-W-Based Composites with Anisotropic Properties</i>	10.00-10.20	Prof. Dr. Alpagut KARA Dr. Öğr. Üy. Mert GÜL Araş. Gör. Levent KÖROĞLU
Sinem BİRCAN	Prof. Dr. Servet TURAN	<i>Effect of in-situ HfB₂ Segregated Network Structure (SNS) by the addition of HfO₂ on the Thermoelectric Properties of B₄C</i>	10.20-10.40	
Selen KILIÇ İrem GÖNKESEN	Prof. Dr. Servet TURAN	<i>Enhancing Thermoelectric Performance of Ti₂FeNiSb₂ Double Half-Heusler Material Through Nanocomposite Approach with Tantalum</i>	10.40-11.00	
Melis IŞIK	Prof. Dr. Servet TURAN	<i>Effect of Excess B₄C on The Thermoelectric Properties of SiC With Segrege Network Structure of In-Situ TiB₂</i>	11.00-11.20	

2023-2023 GÜZ DÖNEMİ MLZ464 TEZ JÜRİLERİ

GRUP 2

<u>Öğrenci Adı-Soyadı</u>	<u>Danışman Adı-Soyadı</u>	<u>Tez Başlığı</u>	<u>Tez Sunum Saati</u>	<u>Tez Jürisi</u>
Aybüke DELİDUMAN	Doç. Dr. Erhan AYAS	<i>Characterization of High Entropy Rare Earth Oxides</i>	10.00-10.20	Prof. Dr. A. Tuğrul SEYHAN Dr. Öğr. Üy. H. Boğaç POYRAZ Araş. Gör. Ö. Başak ÖZKAN KOLCUBAŞI
Gizem GELEKÇİ	Prof. Dr. Ünal ŞEN	<i>Synthesis of High Surface Area Nitro-functionalized Cerium Metal Organic Frameworks</i>	10.20-10.40	
Berkan IŞIK Mehmet Kutay ADAMLIK	Dr. Öğr. Üy. Gül İpek SELİMOĞLU	<i>Optimization of High-Speed Train Brake Pad Composition for Hot Wear Conditions</i>	10.40-11.00	
Berkay YILDIRIM	Dr. Öğr. Üy. Yasemin ÇELİK	<i>Development of Sens Substrates for Pesticide Detection</i>	11.00-11.20	