

**T.C.**  
**BARTIN ÜNİVERSİTESİ**  
**LİSANSÜSTÜ EĞİTİM ENSTİTÜSÜ**

**BİLİŞİM SİSTEMLERİ VE TEKNOLOJİLERİ ANABİLİM DALI**  
**2021-2022 AKADEMİK YILI GÜZ YARIYILI SEMİNER PROGRAMI**

SIRA NO	ÖĞRENCİNİN		SEMİNER		
	ADI-SOYADI	DANIŞMANI	KONUSU	TARİHİ	SAATİ
1	Gülay ÇETİNTAV	Doç. Dr. Ramazan YILMAZ	Matematik ve geometri alanında artırılmış gerçeklik ile ilgili yayınlanmış makalelerin sistematik olarak incelenmesi	20.01.2022	09.30
2	Erman EREN	Dr. Öğr. Üyesi Eyüp Burak CEYHAN	Derin öğrenme ile avuç içi izinden soft biyometrik özellikleri tahmin eden sistem.	20.01.2022	10.30
3	Emel ALTUN TOT	Doç. Dr. Fatma Gizem KARAOĞLAN YILMAZ	Artırılmış gerçeklik ile desteklenmiş öğrenme ortamlarının dil eğitimine etkisi: Araştırmalar üzerine sistematik bir inceleme	20.01.2022	11.30
4	Betül DÜZENLİ ÇİL	Dr. Öğr. Üyesi Ahmet Berk ÜSTÜN	Ortaöğretim Matematik Öğretiminde Dijital Sisteminin Kullanılmasına İlişkin Öğrenci Görüşleri	20.01.2022	12.30
5					
6					
7					