

## T100 TELESKOBU 2016C DÖNEMİ KABUL EDİLEN GÖZLEM PROJELERİ ve ZAMAN TAHSİSİ

	EKİM	KASIM	ARALIK	OCAK
1	701	537	1096	738
2	701	738	537	738
3	915	631	631	916
4	755	1024	1024	916
5	915	738	1027	1024
6	537	648	537	537
7	1096	537	648	970
8	738	648	648	970
9	1096	1096	648	970
10	1103	970	970	692
11	1103	970	970	TZ
12	1103	1105	692	1103
13	1024	1105	692	1103
14	1096	1105	TZ	916
15	1105	1096	1105	916
16	1105	TZ	916	1024
17	1096	1096	916	916
18	692	1103	1096	537
19	692	1103	1027	537
20	970	1105	1096	631
21	1024	537	537	631
22	970	537	1027	738
23	1096	537	1027	915
24	915	1027	738	915
25	915	738	1024	755
26	631	631	915	755
27	738	738	915	1024
28	738	915	755	537
29	738	915	755	738
30	1096	755	1105	537
31	537		1105	738

Proje No	Başvuru No	Odak Düzlemi	Filtre	Yürütücü	Gözlem Projesi Başlığı
10CT100-95 (FG)	1099	SI CCD	U,B,V,R,I,r',i',z'	Eda SONBAŞ	Follow-up observations of Gamma-Ray Burst (GRB) afterglows using T100
13CT100-537	1089	SI CCD	V,R	Ahmet ERDEM	Ötegezegenlerin Işık Ölçümü
14BT100-631	1091	SI CCD	C,V	İlham NASIROĞLU	Seçilmiş Bazı Örtten Yakın Çift Yıldız Sistemlerinde Gezegen Araştırılması
14BT100-648	1093	SI CCD	U,B,V,R	Murat KAPLAN	Rotational properties of Baptistina asteroid family
14CT100-692	1104	SI CCD	U,B,V,R,I	Volkan BAKIŞ	ASAS Kataloğundaki İkiz Çift Yıldızların Fotomaetrik İncelenmesi.
14CT100-701	1092	SI CCD	C	Metin ALTAN	IW And Kataklişik Değişen Yıldızının Wavelet Analizine Yönelik Kısa Poz Sür
15AT100-738	1088	SI CCD	U,B,V,R,I	Tansel AK	Seçilmiş Açık Kümelerin CCD UBVRİ Gözlemleri – II
15AT100-755	1086	SI CCD	u',g',r',i',z', Call K	Şeyma ÇALIŞKAN	Metalce Fakir Yıldızlar için Metal Bolluğu Tayininde T100 ile Call K filtresinin Et
15CT100-915	1095	SI CCD	V,R	Hasan ESENOĞLU	GAIA nesnelere kataliklik değişenlerin zaman çözümü gözlemleri
15CT100-916	1101	SI CCD	U,B,V,R,I	Kadri YAKUT	Seçilen x-ışın çift sistemlerinin çok renk ışık ölçümü.
16AT100-970	1094	SI CCD	B,V,R,I	Esin SİPAHİ	Açık Yıldız Kümelerindeki Sefeid Değişenlerin Fotometrik Olarak İncelenmesi.
16BT100-1015 (FG)	1090	SI CCD	U,B,V,R,I	Hüsne DERELİ BEGUE	Blazarlar'daki Gama-ışın parlamalarının optik bölgede Fırsat Gözlemleri
16BT100-1024	1087	SI CCD	V,R	Oğuz ÖZTÜRK	Yıldız-Gezegen Sistemleri: Model ve Analiz
16BT100-1027	1102	SI CCD	U,B,V,R,I	Samet OK	Seçilen Manyetik Kataklişik Değişenlerin Çok Renk Işık Ölçümü
16CT100-1096	1096*	SI CCD	U,B,V,R,I,u',g',r',i',z'	Özgür BAŞTÜRK	Seçilmiş Bazı Ötegezegenlerin Yüksek Duyarlılık Geçiş Gözlemleri
16CT100-1103	1103*	SI CCD	U,B,V,R,I	Varol KESKİN	Yeni Bulunan Bazı Örtten Değişenlerin İlk Çokrenk Işıkolçümü
16CT100-1105	1105*	SI CCD	U,B,V,R,I	Damla GÜMÜŞ	Açık Yıldız Kümesinde Ötegezegen Geçiş Gözlemleri
			FG	Fırsat Gözlemi	
			TZ	Teknik Zaman	
			*	Yeni Proje	
			C	"Clear" Filtre	
			U,B,V,R,I	Bessel Filtreleri	
			u',g',r',i',z'	SDSS Filtreleri	
			OII, Call K, SII, Ha	Dar Band Filtreler	

Yeniay

İlk/son dördün

Dolunay