

SÖZLEŞMELİ PERSONEL İSTİHDAMI

Kurumumuzun taşra teşkilatında 657 sayılı Devlet Memurları Kanununun 4/B maddesine göre sözleşmeli mühendis personel istihdam edilecektir. İstihdam edilecek personelin mezun olduğu bölüm, atanacağı il ve atama yapılacak sayı aşağıdaki tabloda belirtilmiştir.

Adaylar tercihlerini **19-23 Ekim 2009** tarihleri arasında, ÖSYM'nin www.osym.gov.tr internet sitesinde yayımlanacak olan Kılavuzda yer alan kurallara göre, internet üzerinden kendileri yapacaklardır.

İlgililere duyurulur.

S.Naci UNCU
Personel ve Eğitim Daire Başkanı

MÜHENDİS

ÜNİTESİ	İNŞAAT	MAKİNA	ELEKTRİK	ELEKTRONİK	BİLGİSAYAR	MADEN	METEOROLOJİ	KİMYA	HARİTA	ZİRAAT				İL TOPLAMI	BÖLGE TOPLAMI				
										Tüm programlar	Toprak Drenaj	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Tarım Ekonomisi			ORMAN	ÇEVRE	JEOLOJİ	JEOFİZİK
ERZURUM VIII. BL. MD	ERZURUM	5	1	1		1	2						1	1	1	13	15		
	ERZİNCAN															0			
	AĞRI	1							1							2			
ELAZIĞ IX. BL. MD	ELAZIĞ	3	1				1	1	3						2	11	20		
	MALATYA								1						1	2			
	TUNCELİ	1			1				1							3			
	BİNGÖL	2							1					1		4			
DİYARBAKIR X. BL. MD.	DİYARBAKIR	2	5				1		1		1		1		2	13	15		
	MARDİN	1												1		2			
EDİRNE XI. BL. MD	EDİRNE	9	2						1	1					1	14	15		
	KIRKLARELİ	1														1			
	TEKİRDAĞ															0			
ŞANLIURFA XV. BÖLGE MD.		6	3			1		1	4	1					3	1	20	20	

MÜHENDİS

ÜNİTESİ	İNŞAAT	MAKİNA	ELEKTRİK	ELEKTRONİK	BİLGİSAYAR	MADEN	METEOROLOJİ	KİMYA	HARİTA	ZİRAAT				İL TOPLAMI	BÖLGE TOPLAMI					
										Tüm programlar	Toprak Drenaj	Tarımsal Yapılar ve Sulama	Tarım Ekonomisi			ORMAN	ÇEVRE	JEOLOJİ	JEOFİZİK	
TRABZON XX. BL. MD.	TRABZON	3	1						1		1			7	10					
	GÜMÜŞHANE		1						1					2						
	RİZE													0						
	BAYBURT													0						
	GİRESUN								1					1						
KASTAMONU XXIII. BL. MD.	KASTAMONU	4					1	1	2				2	10	15					
	ZONGULDAK	1												1						
	BARTIN	1							1				1	3						
	KARABÜK	1												1						
KARS XXIV. BL. MD.	KARS	9	3	1		1	1	1	3				1	1	1	23	25			
	İĞDIR	1							1							2				
ÇORUH(ARTVİN) XXVI. BL.MD.		19		1		2		1	3					4		30	30			
TOPLAM		141	25	6	1	5	2	10	8	38	8	8	3	6	3	3	29	4	300	300