

### Magistraturaya qəbul üçün müsabiqə şərtləri

Magistratura üzrə ixtisaslar qrupunun (ixtisasın) adı*	I mərhələnin nəticəsinə qoyulan minimal tələblər**		I mərhələ üzrə minimal bal	II mərhələnin nəticəsinə qoyulan minimal tələblər***		Ümumi bala qoyulan minimal tələblər	
	Fənlər üzrə minimal tələb			Dövlət sifarişli yerlər üçün	Ödənişli yerlər üçün	Dövlət sifarişli yerlər üçün	Ödənişli yerlər üçün
	Fənnin adı	Minimal bal					
Təhsil ixtisasları qrupu Texniki və texnoloji ixtisaslar qrupu Səhiyyə, rifah və xidmət ixtisasları qrupu (Bədən tərbiyəsi və idman ixtisasından başqa)	Ümumi intellektin (məntiqi təfəkkürün) inkişaf səviyyəsi	15	40 bal	25 bal	20 bal	65 bal	60 bal
	İnformatika	5					
	Xarici dil	5					
Humanitar və sosial ixtisaslar qrupu	Ümumi intellektin (məntiqi təfəkkürün) inkişaf səviyyəsi	15	50 bal	25 bal	20 bal	75 bal	70 bal
	İnformatika	5					
	Xarici dil	5					
Təbiət ixtisasları qrupu İqtisadiyyat və idarəetmə ixtisasları qrupu	Ümumi intellektin (məntiqi təfəkkürün) inkişaf səviyyəsi	15	45 bal	25 bal	20 bal	70 bal	65 bal
	İnformatika	5					
	Xarici dil	5					
Mədəniyyət və incəsənət ixtisasları qrupu Kənd təsərrüfatı ixtisasları qrupu Xüsusi təyinatlı ixtisaslar qrupu Bədən tərbiyəsi və idman ixtisası	Ümumi intellektin (məntiqi təfəkkürün) inkişaf səviyyəsi	10	30 bal	20 bal	15 bal	50 bal	45 bal
	İnformatika	5					
	Xarici dil	5					

\* Bax: <http://e-qanun.az/framework/21781>

\*\* Tədrisi ingilis (alman) dilində olan ixtisaslaşmaların dövlət sifarişi üzrə ayrılmış yerlərini seçmək üçün bakalavrın imtahanının birinci mərhələsində ingilis (alman) dilindən topladığı bal 20-dən, ödənişli yerlərini seçmək üçün isə – 15-dən az olmamalıdır.

\*\*\* Bəzi qəbul proqramlarını seçən bakalavrlar ixtisas üzrə test imtahanı əvəzinə yazılı imtahan, xüsusi qabiliyyət tələb edən ixtisaslar üzrə ixtisas magistraturasına qəbul olmaq istəyən bakalavrlar isə qabiliyyət imtahanı verməlidirlər ("Magistr" jurnalının 2019-cu il tarixli 3-cü sayında qəbul proqramları dərc olunanda bu barədə məlumat veriləcəkdir).