

ԵՊՀ Ինֆորմատիկայի և կիրառական մաթեմատիկայի ֆակուլտետի

մագիստրատուրայի ուսանող

Վահագն Ոսկանյանի

Մեքենայական ուսուցման մեթոդների կիրառումը ռեգոլյուտիվ արտաձման մեջ

մագիստրոսական թեզի վերաբերյալ

Վ. Ոսկանյանի մագիստրոսական թեզում հետազոտվում է մեքենայական արտաձելիության խնդիրը, մասնավորապես, մեքենայական արտաձման համակարգերը՝ հիմնված ռեգոլյուցիայի մեթոդի վրա: Մեքենայական արտաձելիության խնդիրը ինքնին հանդիսանում է հետաքրքիր և արդիական՝ պայմանավորված իր բազում կիրառություններով և բարդ հաշվողական բնույթով: Աշխատանքում դիտարկվում է ռեգոլյուցիայի մեթոդը առաջին կարգի տրամաբանության համար: Այդ մեթոդի հիման վրա կառուցված է արտաձման մեքենայական համակարգ՝ կիրառելով մեքենայական ուսուցման մեթոդները:

Իր առջև դրված խնդիրը լուծելիս Վ. Ոսկանյանը ուսումնասիրել է նոր մեթոդներ և տրամաբանական համակարգեր: Աշխատանքի կատարման ընթացքում նա ցուցաբերել է մաթեմատիկական հարցերի լուծման բարձր ունակություններ: Հաշվում եմ, որ աշխատանքը համապատասխան ներկայացման դեպքում արժանի է «տասնութ» գնահատականի:

Գիտական ղեկավար՝



Ֆ.մ.գ.թ., դոցենտ Հ.Բովիբեկյան