







**Ականավոր գիտականը եւ ճարտարագետը**

Լրանում է էլեկտրամեխանիկայի, ավտոմատացված համակարգերի եւ մոդելավորման բնագավառի ականավոր գիտական, Դայաստանի ազգային ակադեմիայի ակադեմիկոս, Դայաստանի տեսական ճարտարագիտական համալսարանի դասվակուր դրույթունը՝ Դայաստանի 80-ամյակը:

1955-ին, ավարտելով ԵրՊի-ի էլեկտրամեխական ֆակուլտետը, նա գրողության է աշխատանի Դայելելերագործարանի հասու կոնսուլտատորական բյուջեում: 1957-ին, եր Դայաստանում նկատվում է էլեկտրամեխանագործության եւ սարբաժնության բնագավառներում զարգացման կտրուկ աճ, նա տեղափոխվեց Կոմիլենային էլեկտրասարբագործումների համամիջութենական գիտահետազոտական նոր հիմնադրված ինստիտուտը, որտեղ անցավ մեծ ճանապարհ՝ սկսելով պայծառագործությունը: 1957-ին, եր Դայաստանում նկատվում է էլեկտրամեխանագործության եւ սարբաժնության բնագավառի գլխավոր կոնսուլտուուրում:

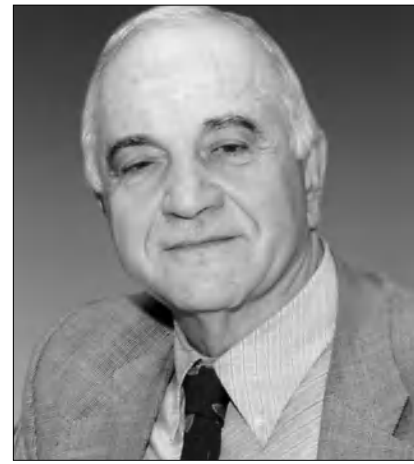
Այդ աշխատեմիկոս Դ. Թերզյանի լայն բազմազան գիտական հետարձույթունից շրջանակը:

Դ. Ա. Թերզյանը շարունակել է զարգացել է ակադեմիկոսներ Ա. Գ. Իռուհիմանի եւ Վ. Վ. Ալեքսեևակուր գիտական ավանդույթը, որոնք լայն ճանաչում էին սացել Դայաստանի սահմանադրության մեջ ամենաբարձր դրույթունուն ունեցուած է: 1964-ին էլեկտրամեխանիկայի համամիջութենական գիտահետազոտական ինստիտուտում (Մոսկվա), դոկտորական հոկտեմբեր 1980-ին Մոսկվայի էներգետիկական ինստիտուտում:

Դ. Ա. Թերզյանը բնօրինակի եւ մոդելի կառուցվածքային լրիվ համադրամատության հիման վրա էլեկտրամեխանիկան համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծակոնսուլտուուրական աշխատանքների ավտոմատացման ժամանակակից աշխատության զարգացման գործում: Նա կողմից առաջարկվել են որոշ նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:

Դ. Ա. Թերզյանը բնօրինակի եւ մոդելի կառուցվածքային լրիվ համադրամատության հիման վրա էլեկտրամեխանիկան համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծակոնսուլտուուրական աշխատանքների աշխատանքական համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:

Դ. Ա. Թերզյանը բնօրինակի եւ մոդելի կառուցվածքային լրիվ համադրամատության հիման վրա էլեկտրամեխանիկան համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծակոնսուլտուուրական աշխատանքների աշխատանքական համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:



Նամ հիման վրա նրա եւ իր աշակերտների կողմից ստեղծվել են անալոգային յուրահատուկ նորության սարավություն, որոնք արդյունավետ միջոց են օրմինալ որոշումների ընդունման ոլորտում:

Դայություն Թերզյանի կողմից բարախու հունի ինուրության մեջ ներդրության ժամանակակից աշխատանքների ուղղում: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծակոնսուլտուուրական աշխատանքների աշխատանքական համակարգերի որոշում: Նա կողմից առաջարկվել են որոշ նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:

Դ. Ա. Թերզյանը բնօրինակի եւ մոդելի կառուցվածքային լրիվ համադրամատության հիման վրա էլեկտրամեխանիկան համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծակոնսուլտուուրական աշխատանքների աշխատանքական համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:

Դ. Ա. Թերզյանը բնօրինակի եւ մոդելի կառուցվածքային լրիվ համադրամատության հիման վրա էլեկտրամեխանիկան համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:

Դ. Ա. Թերզյանը բնօրինակի եւ մոդելի կառուցվածքային լրիվ համադրամատության հիման վրա էլեկտրամեխանիկան համակարգերի որոշումը: Գիտականը մեծ ներդրում ունի նախագծաման նորնողական մի շաբաթական մասաւորումներ:

Տույլուների ավտոմատացված համակարգերի գիտական խուռ դրույթունը կոնյունգային էլեկտրամարդակուրումների համանիդրենական գիտահետազոտական ինստիտուտում նա դեկանացված կույտելով ճանաչվեց գիտավորությունը, իսկ ինը նուանակեց գիտավորությունը:

Դրույթունը Դ. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով: Այդ տարիներին նա մեծ ներդրում ունեցավ ՂՊՃ-ում գիտության զարգացման մեջ, նուանակուրությունը կույտելով ճանաչվեց գիտավորությունը, իսկ ինը կազմակերպությունը:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

Դ. Ա. Թերզյանը 1993-ից մինչեւ 2006 թթ. եղել է ՀՊՃ դրույթունը գիտության գծով:

</div







