

ԿԱՐԾԻՔ

ԵՊՀ Ինֆորմատիկայի և Կիրառական Մաթեմատիկայի ֆակուլտետի
բակալավրիատի ուսանող

Ամիրբեկյան Էդգար Զումիկի

(ազգանուն, անուն, հայրանուն)

«Քառակուսային ձևերի համադրույթների կոմբինատոր կառուցում»

(թեմայի անվանումը)

ավարտական աշխատանքի վերաբերյալ

1. Աշխատանքի արդիականության հիմնավորումը և գրականության վերլուծությունը
Նորմավորված գծային հանրահաշիվների կառուցումը ուղղակիորեն կապված է
քառակուսային ձևերի համադրույթների կառուցման հետ, ինչին և նվիրված է
տվյալ ավարտական աշխատանքը:

2. Աշխատանքի կատարումը և արդյունքները

Աշխատանքում շարադրված է զգալի ծավալով տեսական նյութ, վերջում բերված
է C++ լեզվով գրված ծրագիր, որը թույլ է տալիս բացահայտ տեսքով կառուցել
քառակուսային ձևերի համադրույթներ:

3. Աշխատանքի շարադրումը և ձևավորումը

Աշխատանքի առաջին մասում շարադրված է անհրաժեշտ տեսական նյութ
գծային հանրահաշիվների, նորմավորված հանրահաշիվների և քառակուսա-
յին ձևերի համադրույթների վերաբերյալ, ինչպես նաև համադրույթների
կառուցման կոմբինատոր եղանակը:

Երկրորդ մասում բերվում է C++ լեզվով գրված ծրագիրը:

Աշխատանքի շարադրումն ու ձևավորումը համապատասխանում է
ավարտական աշխատանքին ներկայացվող պահանջներին:

4. Դիտողություններ

Չկան

5. Եզրակացություն (աշխատանքը բավարարում է/չի բավարարում բակալավրի ավարտական աշխատանքին ներկայացվող պահանջները, հեղինակն արժանի է/արժանի չէ տվյալ մասնագիտությամբ բակալավրի որակավորման աստիճանի շնորհմանը)

Ավարտական աշխատանքը բավարարում է բակալավրի ավարտական աշխատանքին ներկայացվող պահանջներին, հեղինակը արժանի է տվյալ մասնագիտությամբ բակալավրի որակավորման աստիճանի շնորհմանը:

Գրախոս՝

_____ Միրզախանյան _____ Նարինե _____ Էդուարդի
(ազգանուն, անուն, հայրանուն)

_____ Ֆիզ. _____ մաթ. _____ գիտ. _____ թեկն. _____ դոցենտ
(գիտական աստիճան և կոչում)

_____ ԵՊՀ, _____ դոցենտ
(աշխատանքի վայրը, պաշտոնը)

Ստորագրություն _____ 

«04» _____ հունիսի _____ 2021 թ.