

ИҚТИБОС

аз суратчаласай № 13 ҷаласай семнари илмий Институти математикай ба ном
А. Ҷӯраевӣ АМИТ аз 20 апрели соли 2022

РӯЗНОМА. Суханронии докторанти PhD-и Институти Аҳмадӣ Ғулом Саҳӣ дар мавзӯи «Баъзе масъалаҳои моделсозии ахборотӣ ва риёзии шабакаҳои компютерӣ».

ИШТИРОК КАРДАНД: академикҳои АМИТ М.Илолов, З.Х.Раҳмонов, М.Ш.Шабозов, узви вобастаи АМИТ Исҳоқов С.А., докторҳои илмҳои физ.-мат. Каримов О.Х., Хасанов Ю. Ҷангибеков Ғ., номзадҳои илмҳои физ.-мат. Нозиров О.О., Садриддинов П.Б., Гольдина В.Д., номз. илмҳои техникӣ Степанова Н.Н., ҳамагӣ 24 нафар.

МУҲОКИМА КАРДАНД: суханронии докторанти PhD-и Институти Аҳмадӣ Ғ.С. дар мавзӯи «Баъзе масъалаҳои моделсозии ахборотӣ ва риёзии шабакаҳои компютерӣ». Дар маърӯза натиҷаҳои асосии бадастовардаи Аҳмадӣ Ғ.С. дар рафти иҷрои кори диссертатсионӣ нақл карда шуд.

Ба маърӯзачӣ саволҳои зерин дода шуданд:

- 1) Самтҳои татбиқи тадқиқоти илмӣ худатонро номбар кунед.
- 2) Дар самти мубориза алайҳи коди вирусӣ дар шабакаҳои компютерӣ аз ҷониби кадом гурӯҳи олимон пеш аз шумо тадқиқотҳо бурда шуданд?
- 3) Дар кадом ҳолатҳо принсипи максимуми Понтрягин иҷро мешавад?

БАРОМАД КАРДАНД: Оид ба кори диссертатсионии пешниҳодшуда муқарризонии ҳолис – номзоди илмҳои физикаву математика ходими пешбари илмӣ шӯъбаи тарҳрезии математики Институти математикай ба номи А. Ҷӯраевӣ АМИТ Ғ.З.Раҳмонов ва Қосимов А.А. – н.и.техн., муаллими калони кафедраи системаҳои автоматикунории Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи М.Осимӣ баромад карданд ва натиҷаҳои дар рисолаи диссертатсионӣ овардашударо мусбат арзёбӣ намуданд. Хулосаҳои онҳо доир ба рисолаи диссертатсионии Аҳмадӣ Ғ.С. замима карда мешаванд.

Инчунин академикҳо М.Илолов, М.Ш.Шабозов, профессорҳо Г.Чангибеков, номзади илмҳои физ.-мат. Садриддинов П.Б. ба суҳан баромаданд.

Нотиқон қайд карданд, ки аз ҷониби Аҳмадӣ Ғ.С. як қатор масъалаҳои мураккаби шабакаҳои компютерӣ ва моделҳои ахборотӣ ва математикии онҳо ҳал карда шудаанд. Натиҷаҳои бадастомадаро барои таҳлили масъалаҳои мушаххаси амалӣ дар самти компютеркунонии соҳаҳои иҷтимоӣ, пеш аз ҳама дар самти рушди мактабҳои олии истифода бурдан мумкин аст.

Дар натиҷаи муҳокимаи ҳамҷонибаи кори диссертатсионӣ иштирокчиёни семинари илмӣ ба ҳуҷуса омаданд, ки натиҷаҳои пешниҳодкардаи Аҳмадӣ Ғ.С.-ро барои дарёфти дараҷаи илмии доктори фалсафа (PhD), доктор аз рӯи ихтисоси 6D070500 – Моделсозии математикӣ ва компютерӣ (6D070501 – Таъминоти математикӣ ва барномавии мошинҳои ҳисоббарор, мучтамаъҳо ва шабакаҳои компютерӣ) ба баррасии Шурои диссертатсионӣ тавсия намудан лозим аст.

Роҳбари семинари илмӣ, академики АМИТ,

доктори илмҳои физикаю математика,

профессор

Муқарризи ҳолис, номзади илмҳои

физикаву математика

Муқарризи ҳолис, номзади

илмҳои техникӣ

Котиби семинар, номзади илмҳои

физикаву математика

З.Х.Раҳмонов

Ф.З.Раҳмонов

Қосимов А.А.

Ш.Хайруллоев

Имзоҳои З.Х.Раҳмонов, Ф.З.Раҳмонов,

Ш.Хайруллоевро тасдиқ менамоем.

Мудирӣ шӯъбаи кадрҳои Институти

Математикаи ба номи А. Ҷӯраевӣ АМИТ

Имзои Қосимов А.А.-ро тасдиқ мекунам.

Мудирӣ шӯъбаи кадрҳои ДТТ ба номи М.Осими



Маллаева М.Р.

Шарипова Д.А