

Ба Шўрои диссертационни 6D.KAO-041-и
назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба
номи академик М.С.Осими, 734042, ш.Душанбе,
хиёбони академикҳо Раҷабовҳо, 10.

РИЗОИЯТ

Ман, Шарифов Абдумумин, доктори илмҳои техникӣ, профессор, мудири шӯъбат “Энергетикаи гидрогенӣ”-и Институти химияи ба номи В.И.Никитини АМИТ, розӣ ҳастам, ки муқарризи расмии рисолаи доктории Ойматова Ҳочармо Холмуродовна дар мавзӯи “Таъсири наноҳоки гидразин ба тафирёбии хосиятҳои гармифизикӣ ва адсорбционни омехтаи системаи сучузъаи H_2SiO_4 - нанонайчаҳои бисёрқабати карбонӣ ва N_2H_4 ”, ки барои дарёftи дараҷаи илмии доктори илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 01.04.14-“Физикаи ҳарорат ва назарияи техникии гармо” барои баррасӣ ва ҳимоя ба Шўрои диссертационни 6D.KAO-041-и назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С.Осими пешниҳод шудааст, бошам.

Насаб ва ном	Шарифов Абдумумин
Дараҷаи илмӣ ва ихтисоси илмӣ, ки аз рӯи он диссертатсия ҳимоя кардааст	Доктори илмҳои техникӣ аз рӯйи ихтисоси 05.17.11-Технологияи маводҳои душворгудози гайри-металлӣ ва силикатӣ
Номи муассиса ва вазифаи ишғолнамуда	Институти химияи ба номи В.И.Никитини АМИТ, мудири шӯъбаи “Энергетикаи гидрогенӣ”, тел. (+992) 93 543 54 62

Д.и.т., профессор, мудири шӯъбаи “Энергетикаи гидрогенӣ”-и
Институти химияи ба номи В.И.Никитини АМИТ  Шарифов А.
Имзои Шарифов А.-ро тасдиқ мекунам:
Сардори шӯъбаи кадрҳо ва корҳои маҳсуси
Институти химияи ба номи В.И.Никитини АМИТ  Раҳимова Ф.



Ба Шурои диссертационии 6D.KOA-041-и назди
Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи
академик М.С. Осимӣ, ш. Душанбе, хиёбони
академикҳо Раҷабовҳо, 10

РИЗОИЯТ

Ман, Назаров Ҳолмурод Марипович, доктори илмҳои техникӣ, профессор, директори Филиали Агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядроии АМИТ дар вилояти Суғд, ҷиҳати баромад намудан ҳамчун муқарризи расмӣ ба рисолаи доктории Ойматова Ҳочармо Ҳолмуродовна дар мавзуи «Таъсири наноҳоки гидразин ба тағиирёбии хоссиятҳои гармифизикӣ ва адсорбсионии омехтаи системаи сеҷузъа (H_2SiO_4 , нанонайчаҳои бисёрқабатаи карбонӣ ва N_2H_4) дар фазаи саҳтӣ» барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои техникӣ, аз рӯи ихтисоси 01.04.14 - Физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо, ки барои баррасӣ ва ҳимоя ба Шурои диссертационии 6D.KOA-041-и назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ пешниҳод шудааст, ризоият медиҳам.

Насаб, ном, номи падар	Назаров Ҳолмурод Марипович
Дараҷаи илмӣ, ихтисоси илмӣ, ки аз рӯи он диссертасия ҳимоя шудааст.	Доктори илмҳои техникӣ, аз рӯи ихтисоси 02.00.01. –Химияи гайриорганикӣ
Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосӣ ба ҳисоб меравад, вазифаи ишғолнамуда	735730, Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Бустон, кӯчаи Б.Ғафуров, 1а Филиали агентии амнияти химиявӣ, биологӣ, радиатсионӣ ва ядроии АМИТ дар вилояти Суғд Тел: (+992) 918-67-64-44.

Доктори илмҳои техникӣ, профессор,
Директори Филиали Агентии амнияти химиявӣ,
биологӣ, радиатсионӣ ва ядроии АМИТ
дар вилояти Суғд

Имзои Назаров X.M-ро тасдиқ мекунам
Сардори ШК ва КМ-и Филиали Агентии
амнияти биологӣ, радиатсионӣ ва ядроии дар в.Суғд



X.M

Назаров X.M

Ба Раиси Шурои диссертационии 6D.KOA-041-и
назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи
акад. М.С. Осимӣ, д.и.т., профессор Сафаров М.М.

РИЗОИЯТ

Институти физикаю техникаи ба номи С.У. Умарови Академияи
миллии илмҳои Тоҷикистон ҳамчун муассисаи пешбари диссертатсияи
Ойматова Ҳочармо Ҳолмуродовна дар мавзуи «Таъсири наноҳоки гидразин
ба тағиیرёбии хосиятҳои гармофизикӣ ва адсорбсионии омехтаи системаи
сечузъа (H_2SiO_4 , нанонайчаҳои бисёрқабатаи карбонӣ ва N_2H_4) дар фазаи
саҳтӣ» барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои техникӣ, аз рӯи
ихтисоси 01.04.14 - Физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо розигӣ
медиҳад.

Директори Институти физикаю
техникаи ба номи С.У. Умарови
АМИТ, д.и.ф.м., дотсент



Зарифзода А.К.

Имзои Зарифзода А.К.ро тасдиқ менамоям:

И.в. мудири шӯбайи кадрои
Институти физикаю техникаи
ба номи С.У. Умарови АМИТ



Бахтибекова Г.

Ба Шури диссертационии 6D.KOA-041-и назди
Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи
академик М.С. Осимӣ, ш. Душанбе, хиёбони
академикҳо Раҷабовҳо, 10

РИЗОИЯТ

Ман, Иброгимов Ҳолназар Исломович, доктори илмҳои техникӣ, профессор, профессори кафедраи “Технологияи маснуоти нассочи”-и Донишгоҳи технологийи Тоҷикистон, ҷиҳати баромад намудан ҳамчун муқарризи расмӣ ба рисолаи доктории Ойматова Ҳочармо Ҳолмуродовна дар мавзуи «Таъсири наноҳоҳаи гидразин ба тағиیرёбии хосиятҳои гармофизикӣ ва адсорбсионии омехтаи системаи сечузъа (H_2SiO_4 , нанонайчаҳои бисёркабатаи карбонӣ ва N_2H_4) дар фазаи саҳтӣ» барои дарёftи дараҷаи илмии доктори илмҳои техникӣ, аз рӯи ихтисоси 01.04.14 -Физикаи ҳарорат ва назарияи техникаи гармо, ки барои баррасӣ ва ҳимоя ба Шури диссертационии 6D.KOA-041-и назди Донишгоҳи техникии Тоҷикистон ба номи академик М.С. Осимӣ пешниҳод шудааст, ризоият медиҳам.

Насаб, ном, номи падар	Иброгимов Ҳолназар Исломович
Дараҷаи илмӣ, ихтисоси илмӣ, ки аз рӯи он диссертатсия ҳимоя шудааст.	доктори илмҳои техникӣ аз рӯи ихтисоси 15.19.02. – Технология ва коркарди ибтидоии маводи насоҷӣ ва ашёи ҳом 02.05.13.- Мошинҳо, агрегатҳо ва равандҳо (саноати сабук)
Номи пурраи муассисае, ки ҷойи кори асосӣ ба ҳисоб меравад, вазифаи ишғолнамуда	734061, Ҷумҳурии Тоҷикистон, ш. Душанбе, Муассисаи давлатии таълимии «Донишгоҳи технологийи Тоҷикистон», доктори илмҳои техникӣ, профессор, мудири шуъбаи татбиқи стратегияҳо. Тел: (+992) 98-78-296-71.

Доктори илмҳои техникӣ, профессор,
профессори кафедраи “Технологияи маснуоти
нассочи”-и Донишгоҳи технологийи Тоҷикистон
Имзои Иброгимов Ҳ.И.-ро тасдиқ мекунам:

Иброгимов Ҳ.И.

Сардори раёсати кадрҳо, коргузорӣ ва назоратӣ
Донишгоҳи технологийи Тоҷикистон
номзади илмҳои сиёсатшиносӣ

Раҳматулло Н.

