

**ПРОТОКОЛИ № 11**  
**чаласаи шурои диссертационии 6D. КОА-010-и назди**  
**Донишгоҳи миллии Тоҷикистон**

аз «30» апрели соли 2026

ш. Душанбе

**Дар чаласа иштирок доштанд:**

аз 16 нафар аъзои шуро 14

**Раиси шуро:** профессор Рачабзода С.И.

Дар чаласаи имрӯза аз 16 нафар аъзои шурои диссертационӣ, ки бо фармониши раиси Комиссияи олии аттестационии назди Президенти Ҷумҳурии Тоҷикистон аз 19 январи соли 2022, №27/шд тасдиқ шудааст, 14 нафар иштирок доранд.

Оид ба кори чаласаи шурои диссертационӣ чи пешниҳодҳо доред? Пешниҳод гардид, ки кори шуро оғоз карда шавад. Касе ҷонибдори он бошад, ки кори шуро оғоз карда шавад, хоҳиш менамоем, мавқеи худро муайян намоед. Муқобил, бетараф нест? Нест. Яқдилона қабул гардид.

**РҶЗНОМАИ ЧАЛАСА:**

Ба экспертизаи аввалия қабул намудани диссертатсияи Файзуллозода Эркин Фатхулло дар мавзуи «Таҳқиқи хосиятҳои протолитии кислотаҳои органикӣ ва равандҳои комплексҳосилшавии онҳо бо d – металлҳои интиқоли» барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои химия аз рӯи ихтисосҳои 1.4.2. Химияи ғайриорганикӣ ва 1.4.5. Химияи физикӣ.

**Баромад намуданд:** Муовини раиси шурои диссертационӣ доктори илмҳои химия, профессор Рачабзода С.И., котиби илмии шурои диссертационӣ номзади илмҳои химия Бекназарова Н.С. ва аъзои шурои диссертационӣ докторони илмҳои химия, профессор Рачабов У.Р., Курбонов А.С., Мабатқадамзода К.С. ва доктори илмҳои техникӣ Эшов Б.Б.

**ҚАРОР КАРДА ШУД:**

1. Диссертатсияи Файзуллозода Эркин Фатхулло дар мавзуи «Таҳқиқи хосиятҳои протолитии кислотаҳои органикӣ ва равандҳои комплексҳосилшавии онҳо бо d – металлҳои интиқоли» барои дарёфти дараҷаи илмии доктори илмҳои химия аз рӯи ихтисосҳои 1.4.2. Химияи ғайриорганикӣ ва 1.4.5. Химияи физикӣ ба экспертизаи аввалия қабул карда шавад.

