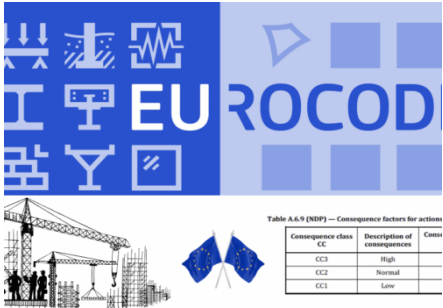


## Amaliy tadqiqotlar tanlovi mavzusi

### “Arxitektura, qurilish, dizayn va shaharsozlik fanlari” yo‘nalishi

Loyiha mavzusi	Loyiha bajarilishidan kutilayotgan natija												
<p><b>Seysmik faol hududlarda bino va inshootlarni loyihalash bo‘yicha milliy normativ hujjatlarni Yevropa standartlari bilan integratsiyalashning ilmiy-texnik asoslarini ishlab chiqish</b></p>  <p>Table A.6.5 (NDP) – Consequence factors for actions</p> <table border="1"><thead><tr><th>Consequence class</th><th>Description of consequences</th><th>Class</th></tr></thead><tbody><tr><td>CC3</td><td>High</td><td></td></tr><tr><td>CC2</td><td>Normal</td><td></td></tr><tr><td>CC1</td><td>Low</td><td></td></tr></tbody></table>	Consequence class	Description of consequences	Class	CC3	High		CC2	Normal		CC1	Low		<p><b>Tadqiqot shakli:</b> Amaliy.</p> <p><b>Ilmiy tadqiqot natijalari:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>– O‘zbekiston Respublikasida seysmik faol hududlarda bino va inshootlarni loyihalashda qo‘llanilayotgan milliy me‘yoriy-texnik hujjatlar hamda hisoblash usullarining Yevropa standartlari (Eurocode) talablari bilan ilmiy-taqqoslama tahlili amalga oshiriladi;</li><li>– O‘zbekistonning seysmik, iqlimiy va geologik sharoitlarini hisobga olgan holda bino va inshootlarni loyihalashda Eurocode talablari bilan uyg‘unlashgan ilmiy asoslangan metodologiya ishlab chiqiladi;</li><li>– seysmik yuklamalar, konstruktiv ishonchlik va xavfsizlik koeffitsiyentlarini aniqlash hamda baholash bo‘yicha qo‘llaniladigan hisoblash modellari takomillashtiriladi;</li><li>– bino va inshootlarning zilzilabardoshligini oshirishga qaratilgan zamonaviy muhandislik yechimlari va konstruktiv yondashuvlar bo‘yicha ilmiy tavsiyalar ishlab chiqiladi;</li><li>– milliy normativ hujjatlarni Yevropa standartlari bilan bosqichma-bosqich integratsiyalash bo‘yicha ilmiy-uslubiy asoslar va takliflar ishlab chiqiladi.</li></ul> <p><b>Natijalarni sinovdan o‘tkazish.</b> Olingan natijalar Qurilish va uy-joy kommunal xo‘jaligi vazirligi hamda ilmiy-tadqiqot institutlarida sinovdan o‘tkaziladi va ularning amaliyotda foydalanish uchun qabul qilinganligi to‘g‘risida <b>Qurilish va uy-joy kommunal xo‘jaligi vazirligining</b> xulosasi olinadi.</p> <p><b>Ilmiy natijalarni chop etish.</b> Olingan tadqiqot natijalari intellektual mulk obyektlari uchun hujjatlar tayyorlanadi. Tadqiqot natijalari asosida tavsiyanomalar, o‘quv qo‘llanmalar, hamda nufuzli jurnallarda va <i>Web of Science/Scopus</i> ma‘lumotlar bazasida indeksatsiyalangan jurnallarda maqolalar chop etiladi</p> <p><b>Izoh.</b> Ushbu mavzuga taqdim etiladigan ilmiy loyihalar <b>Qurilish va uy-joy kommunal xo‘jaligi vazirligining</b> qo‘llab-quvvatlash xati mavjud bo‘lganida qabul qilinadi.</p>
Consequence class	Description of consequences	Class											
CC3	High												
CC2	Normal												
CC1	Low												