

Бажарилиши икки йилга мўлжалланган амалий лойиҳалар танлови мавзуси

“Фармакология ва фармацевтика фанлари” йўналиши бўйича

№	Амалий ложиҳа мавзуси	Лойиҳа бажарилишидан кутилаётган натижа	Лойиҳанинг йиллик молиялаштириш ҳажми
1	2	3	4
	<p><i>Createagus pontica</i> L., <i>Ziziphora</i> L. ва <i>Origanum</i> L. ўсимликлари асосида адоптоген, препарат технологиясини яратиш</p>   	<p>Тадқиқот шакли: <i>Createagus pontica</i> L., <i>Ziziphora</i> L. ва <i>Origanum</i> L. ўсимликлари асосида адоптоген, препарат технологиясини яратиш бўйича амалий лойиҳа бажарилади.</p> <p>Илмий-тадқиқот натижалари:</p> <ul style="list-style-type: none"> - субстанциянинг вақтинчалик фармакопея мақоласи (ВФМ) лойиҳаси ишлаб чиқилади; -препаратини адоптоген таъсири фармкаопик, кимёвий жиҳатдан таҳлил этилади; - препаратнинг фармакодинамикаси ўрганилади; - капсула дори шакли учун лаборатория регламенти тайёрланади; - препарагипп ВФМ, лаборатория регламенти ва клиникагача бўлган тажрибалар асосида дори воситалари, тиббий буюмлар ва тиббий техника экспертизаси ва стандартлаштириш давлат марказидан қайддан ўтказишга хужжат пакети тайёрланади; - <i>Createagus pontica</i> L., <i>Ziziphora</i> L. ва <i>Origanum</i> L. ўсимликлари асосида адоптоген, препарат технологияси яратилади. <p>Натижаларни синовдан ўтказиш: <i>Createagus pontica</i> L., <i>Ziziphora</i> L. ва <i>Origanum</i> L. ўсимликлари асосида адоптоген, препарат технологияси лади.</p> <p>Илмий натижаларни чоп этиш: Нуфузли илмий журналларда ва Web of Science ҳамда Scopus маълумотлар базасида индексацияланган журналларда илмий мақолалар чоп этилади.</p>	0,8 млрд сўм
Жами ийллик:			0,8 млрд сўм

*Амалий лойиҳанинг умумий молиялаштириши ҳажми 1,6 млрд сўм ва бажарилиши икки йилга мўлжалланган.

Бажарилиши икки йилга мүлжалланган инновацион лойиҳалар танлови мавзуси

“Фармакология ва фармацевтика фанлари” йўналиши бўйича

№	Инновацион ложиҳа мавзуси	Лойиҳа бажарилишидан кутилаётган натижа	Лойиҳанинг йиллик молиялаштириш ҳажми
1	2	3	4
	<p>Оғриқ қолдирувчи капсула дори тури технологиясини ишлаб чиқиши</p>  	<p>Тадқиқот шакли: Оғриқ қолдирувчи капсула дори тури технологиясини ишлаб чиқиши бўйича инновацион лойиҳа бажарилади.</p> <p>Илмий-тадқиқот натижалари:</p> <ul style="list-style-type: none"> - оғриқ қолдирувчи капсула таркиби ва технологияси танланади; - капсула дори турини стандартлаш усуллари ишлаб чиқилади; - тайёр маҳсулот сифатига таъсир этувчи омиллар ўрганилиб, ишлаб чиқариш технологияларининг асосий мезонлари аниқланади; - олинган препаратларнинг таъсир этувчи моддаларини миқдорий таҳлил усуллари ишлаб чиқилади; - препаратнинг биофармацевтик хусусиятларинн <i>in vitro</i> ва <i>in vivo</i> усулида ўрганилади; - препаратнинг сақланиш шароити ва яроқлилик муддати белгиланади. <p>Натижаларни синовдан ўtkазиши: Тадқиқот натижасида оғриқ қолдирувчи капсула дори тури технологияси ишлаб чиқилади.</p> <p>Илмий натижаларни чоп этиши: Нуфузли илмий журналларда ва Web of Science ҳамда Scopus маълумотлар базасида индексацияланган журналларда илмий мақолалар чоп этилади.</p>	0,5 млрд сўм
Жами йиллик:			0,5 млрд сўм

*Инновацион лойиҳанинг умумий молиялаштириши 1,0 млрд сўм ва бажарилиши икки йилга мүлжалланган.