



МОНГОЛ УЛСЫН  
ЭРҮҮЛ МЭНДИЙН САЙДЫН ТУШААЛ

2017 оны 04 сарын 25 өдөр

Дугаар А/165

Улаанбаатар хот

Г

Г

Шинжээч томилох тухай

Монгол Улсын Эрүүл мэндийн тухай хуулийн 8 дугаар зүйлийн 8.1.6 дахь заалт, Шинжлэх ухаан, технологийн тухай хуулийн 9 дүгээр зүйлийн 9.1.5 дахь заалтыг тус тус үндэслэн ТУШААХ нь:

1. Эрүүл мэндийн яамны захиалгаар 2008-2016 онд хэрэгжсэн шинжлэх ухаан, технологийн захиалгат болон цөм технологийн төслүүдийн гэрээний дагуу үр дүнгийн даалгаврын тайланд шинжээчээр ажиллах эрдэмтдийн нэrsийг хавсралтаар баталсугай.
2. Шинжлэх ухаан, технологийн захиалгат болон цөм технологийн төслүүдийн үr дүнгийн даалгаврын тайланг Эрүүл мэндийн яамны шинжлэх ухаан, технологийн зөвлөлийн хурлаар хэлэлцэх бэлтгэл ажлыг хангаж ажиллахыг Шинжлэх ухаан технологийн зөвлөлийн орлогч дарга /Л.Мөнхтулга/-д үүрэг болгосугай.

САЙД

А.ЦОГЦЭЦЭГ



080758

Эрүүл мэндийн сайдын  
 2017 оны 04 сарын 25-ны өдрийн  
 дугаар тушаалын хавсралт  
 А/А/МС

**ШИНЖЛЭХ УХДАН, ТЕХНОЛОГИЙН ЗАХИАЛГАТ БОЛОН ЦӨМ ТЕХНОЛОГИЙН ТӨСЛҮҮДИЙН  
ҮР ДҮНГИЙН ДААЛГАВРЫН ТАЙЛАНД ШИНЖЭЭЧЭР АЖИЛЛАХ ЭРДЭМТДИЙН НЭРС**

№	Төслийн нэр, удирдагч	Гэрээний дугаар	Төсөл хэрэгжсэн салбар хугацаа	Төслийн удирдагч	Шинжээчийн нэрс	Шинжээчийн ажлын газар, албан тушаал
<b>1. АЧ АУДЭС</b>						
1	Амьсгалын замын эмгэгийн тархалт, нөлөөлөх хүчин зүйлсийг сэргийлэлтийг болгох нь	ShUTT_30/2008	2008-2010	Н.Баасанжав	АШУ-ны профессор О.Сэргээн	доктор, АШУУИС-ийн заслын эрхпэгч
<b>2. АШУУИС</b>						
2	Хүн амын урт наслалтад байгаа хүчин зүйлүүдийн судалгaa	ShUTT_19/2011	2011-2013	Ц.Лхагваасурэн	АШУ-ны профессор О.Сэргээн	доктор, АШУУИС-ийн заслын эрхпэгч
3	Манай оронд зонхилон тохиолдох элэг, улаан хоолойн хорт хавдрыг яланг оношлох, элэгний анхдагч 32/12Б мэс эмчилгээний үр дунг нэмэгдүүлэх шинэлэг аргуудыг практикт нэвтрүүлэх			О.Сэргээн	АУ-ны профессор Х.Алтайсайхан	доктор, АШУУИС-ийн тэнхмийн зөвлөх профессор

4	Хүн амьн дундах ясны сийрэгжилтийн шалтгаан, ShUT_024/2013	2013-2016	Н.Эрдэнэхүү	АУ-ны профессор Д.Зулгэрэл	Доктор, судасны зурх зөвлөх профессор	АШҮҮЧИС-ИЙН зурх судасны тэнхмийн зөвлөх профессор
5	Жирэмсэн үеийн хавсарсан эмчилгээ, сэргийлэх арга оношлух, эмчлэх, ShUT_023/2013	2013-2016	Д.Мөнхцэцэг	АУ-ны доктор Ш.Энхтөр ЭХЭМҮТ-ИЙН захирап		
<b>3. Байгалийн голомтот халдварт өвчин судалын үндэсний төв</b>						
6	Монгол орны ашигтай бичил биетэн болон эмгэг төрөгч нянийн генотипийн судалгаа: хачигт энцефалит	ShUTT_40/2011	2009-2011	Д.Цэрэнноров	АУ-ны доктор Д.Огтонбаатар	Геронтологийн үндэсний, удирдагч дээд сургуулийн анагаах ухааны тэнхмийн багш
<b>4. Монгол улсын их сургууль</b>						
7	Монголын анагаах ухааны сурвалж бичийн судалгаа	ShUTT_40/2011	2009-2011	А.Цанжид	Академич, АШУ-ны доктор, профессор Ш.Болд	Ач АУДЭС-ИЙН ДЭД ЗАХИРАЛ ХӨСҮТ-ИЙН ЗӨВЛӨХ
<b>5. Нийгмийн эрүүл мэндийн төв</b>						
8	Рекомбинат вакцин, оношлуур үйлдвэрлэлд нэвтрүүлэх /Цөм технологи/	ЦТ_02/2012	2012-2016	О.Одгэрэл	Академич, АШУ-ны доктор, профессор П.Нямдаваа	
<b>6. Уламжлалт анагаахын шинжлэх ухаан, технологийн хурээлэн</b>						
9	Монгол улсын уламжлалт фармаколей, найрлаганд нийтмэл жорын сууринсан судал, стандарт, технологи	ShUT_016/2014	2014-2016	Ч.Чимэдрагчaa	Академич, АШУ-ны доктор, профессор Ш.Болд ЭЗУ-НЫ ДОКТОР, профессор С.Цэцэгмаа	АЧ АУДЭС-ИЙН ДЭД ЗАХИРАЛ АХБ-5 ЗӨВЛӨХ ТӨСЛИЙН

**7. Хавдар судалын үндэсний төв**

10	Молекул генетик оношлогооны Дэвшилтээ Технологийг хорт хавдрын оношлогоо, эмчилгээнд нэвтрүүлэх нь	ЦТ_01/2014	2014-2016	Л.Төмөрбаатар	АШУ-ны профессор Н.Мөнхтүвшин	Доктор,	АУХ-ийн профессор	ЗӨВЛӨХ
<b>8. Эх хүүхдийн эрүүл мэндийн үндэсний төв</b>								
11	Төрөлхийн хөгжлийн гажийн тархалт, илрүүлэлт, сэргийлэх арга	шалтгаан,эрт урьдчилан	ShUT_022/2013	2013-2016	М.Баялаг	АШУ-НЫ ПРОФЕССОР Н.МӨНХТҮВШИН	ДОКТОР,	АУХ-ИЙН ПРОФЕССОР