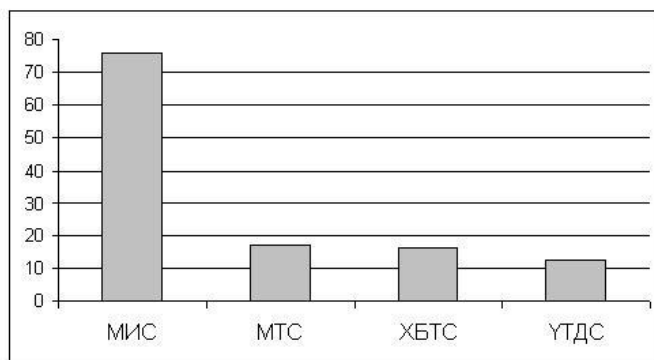
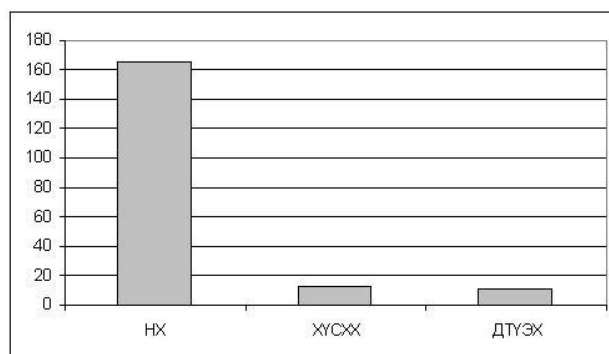


УЛСЫН ЗАХИАЛГАТ ТӨСӨЛ

2008 онд нийт 457,62 сая төгрөгний санхүүжилттэй 29 төсөл хэрэгжсэн байна. Төслүүдийн шимтгэл 19 сая 11 мянган төгрөг ШУТИС-ийн Технологийн санд орсон байна.



Зураг 2. Бүрэлдэхүүн сургуулиудийн гүйцэтгэсэн улсын захиалгат төсөл /сая төг./



Зураг 3. Хүрээлэнгүүдийн гүйцэтгэсэн улсын захиалгат төсөл

ШУТИС-ийн бүрэлдэхүүн сургууль, эрдэм шинжилгээний төвүүдээс 2008 онд гүйцэтгэсэн улсын захиалгат төслүүд

	Төслийн нэр, хугацаа	Төсөл хэрэгжүүлэгч байгууллага, удирдагч	Батлагдсан төсөв (сая төгрөг)	2008 оны санхүүжилт (сая төгрөг)	ШУТИС-д орсон ашиг (сая төгрөг)	
					Бүрэлдэхүүн сургуульд	Технологийн санд
1	Төмөрлөгийн үйлдвэрийн цахилгаан нуман зуухны уутан фильтрийн тоосонцрыг ашиглах технологийн туршилт, ТЭЗҮ, 2008-2009	М.Дэлгэрмаа, МИС	19.8	19.8	0.9	1.98
2	Ширүүн ширүүвтэр ноосны боловсруулалтын түвшинг сайжруулж, бүтээгдэхүүний өрсөлдөх чадварыг нэмэгдүүлэх, 2006-2008	Ү.Цэрмаа, ҮТДС	15.7	5.9	0.0	0.591
3	Хялгаслаг ширхэгтээр барилгын дулаалгын материал үйлдвэрлэх технологи, 2006-2008	А. Хишигсүрэн, Нэхмэлийн хүрээлэн	37.0	24.6	0.0	0.0
4	Автотээврийн хэрэгслийн хорт	Б.Баярсүрэн,	10.0	10.0	0.5	1.0

	хаягдлыг бууруулах судалгаа, 2008-2009	МИС				
5	Шинэ үйлдвэржилтийн бодлогын судалгаа, 2007-2008	Б.Даваасүрэн, УТДС	13.0	6.6	0.33	0.66
6	Бага насны тэмээний ноосыг гүн боловсруулах арга технологи, бэлтгэлийн систем	Г.Надмид, Нэхмэлийн хүрээлэн	55.0	34.4	0.0	0.0
7	Замын машины гидро хөтлүүрийн ажлын шингэн, хөдөлгүүрийн тосны ашиглалтын шинж чанар түүний үр ашгийг дээшлүүлэх судалгаа, 2008-2009	Д.Лханаг, МИС	18.0	18.0	0.9	1.8
8	Дулааны станцын зууханд хаягдал болон балансын бус нүүрсийг "Нүүрс усны суспензи" байдлаар шатаах технологи боловсруулах судалгаа, 2006-2008	С. Батмөнх, Дулааны техник, үйлдвэрийн экологийн хүрээлэн	30	11.0	0.0	0.0
9	Ачаа өргөх машины аюулгүй ажиллагааны хяналтын системийн судалгаа, 2008-2009	Д.Дэлэг, МИС	22.6	28.0	1.4	2.8
10	Арьс ширний хатуу хаягдлыг ашиглаж эсгий суурьтай шинэ материал гаргаж авах техник, технологи, 2006-2008	Б. Дугаржав, ХҮСХХ	39.06	13.02	0.0	0.0
11	Монгол малын махны үнэт чанар, 2007-2008	Б.Энхтуяа, ХБТС	15.0	7.5	0.375	0.75
12	Монгол орны геотехникийн нөхцлийн үнэлгээ, 2008-2009	Д.Дашжамц, БИАС	10.0	10.0	0.5	1.0
13	Экосистемийн хувьсал, өөрчлөлтийг шугаман бус динамикийн аргаар загварчлах	Р.Мижиддорж, УУИС	7.5	3.0	0.15	0.3
14	Ахуйн ба бэлэг дурсгалын зориулалттай шаазан ба вааран эдлэл үйлдвэрлэх цех, 2006-2008	Ц.Жадамбаа, МТС	6.0	-	-	-
15	Монгол хэлний ярианы таних системийг боловсруулах, 2008-2009	Б.Дамдинсүрэн, МХ	12.5	12.5	0.625	1.25
16	Монгол орны тодорхойгүй бүтэцтэй ул хөрсний механикийн онолын судалгаа, 2008-2010	Д.Дашжамц, БИАС	3.0	3.0	0.15	0.3
17	Тэмээний эр ноосыг бүрэн боловсруулж, үйлдвэрлэл техникийн зориулалттай шинэ нэр төрлийн бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх технологи боловсруулж нэвтрүүлэх, 2008-2009	Д.Мөнхжаргал, Нэхмэлийн хүрээлэн	51.3	22.3	-	-
18	Техникийн эсгийний жижиг цех, 2007-2009	Б. Дугаржав, ХҮСХХ	30.0	0.0	0.0	0.0
19	Бүхэл үлдэцийг ашиглаж Finger joint мебелийн цэвэршүүлсэн хавтангийн үйлдвэрлэл зохион байгуулах, 2007-2010	Н.Долгорхүү, Ой модны сургалт, судалгааны хүрээлэн	30.0	0.0	0.0	0.0
20	Дотор мах боловсруулах цех, 2007-2009	Б.Энхтуяа, ХБТС	20.0	-	-	-

21	Дээд боловсролын сургалтын ажлыг багц цагийн үндсэн дээр зохион байгуулах ажлын үр дүнг үнэлэх нь, 2008	Л.Болдбаатар, Олон улсын дээд боловсрол судлалын төв	25.5	25.5	1.3	2.55
22	Нүүрсний гидротермаль процессийн судалгаа	С.Мангал, Уул уурхайн хүрээлэн	120.0	63.1	-	-
23	Ургамлаас биоцид бодис гарган авч ноос ноолууран нэхмэл-сүлжмэл бүтээгдэхүүнийг бичил биетний хөнөөлөөс хамгаалах технологийн туршилт, нэвтрүүлэлт, 2008–2010	Г.Надмид, Нэхмэлийн хүрээлэн	149.0	49.9	-	-
24	Хоол боловсруулах эрхтний үйл ажиллагааг идэвхжүүлэх, нөхөн сэргээх зориулалттай биобэлдмэлүүдийг пробиотик үйлчлэл бүхий бичил биетнийг ашиглан үйлдвэрлэх технологийн шийдэл, зохион бүтээлт, 2008-2012	Ч.Цэнд-Аюуш, ХБТС Мон-Энзим ХХК	51.2	8.5	0.425	0.85
25	Нано-бүтцэт органик бус, органик, композит материал гарган авах технологи боловсруулах, тэдгээрийг барилга, зам, уул уурхайн салбарт хэрэглэх, 2008-2015,	Б.Намжилдорж, МТС	330.0	9.0	0.45	0.9
26	Баяжмалаас нано-бүтэцтэй вольфрамын карбид болон металл-керамик композиц материал гарган авах судалгаа, ТЭЗҮ боловсруулах, 2008-2015,	Ц.Жадамбаа, МТС	139.8	7.8	0.39	0.78
27	Байгалийн пигментэт нэхмэлийн ховор онцлог ширхэгтийг гүн боловсруулж нано-бүтцэт нэхмэл, сүлжмэл бүтээгдэхүүн үйлдвэрлэх технологи, нэвтрүүлэлт, 2008-2015	Г.Надмид, Нэхмэлийн хүрээлэн,	318,7	34,2	0.0	0.0
28	Хараа голын усны нөөцийн нэгдсэн менежмент, 2008-2010	Д.Энхбат, ШУТГ	45	15	0.0	1.5
29	"Цахилгаан станцын үнсийг оновчтой технологи ашиглан дахин боловсруулж ангижруулсан төмөр гарган авах технологийн судалгаа, 2008-2010	С.Батмөнх	40	15	00	00
	НИЙТ ДҮН	29	1664.66	457.62	8.395	19.011

2009 оноос шинээр эхлүүлэх улсын захиалгат төслүүдийн мэдээлэл

№	Төслийн нэр	Хэрэгжих хугацаа, гүйцэтгэгч байгууллага, удирдагч, хамтран ажиллах байгууллага	Санхүүжилт (сая төг.)	
			нийт	2009
1	Арьс ширний боловсруулалтын явцад үсний булцууг биотехнологийн аргаар задалж, байгаль орчинд халгүй технологийн горим тогтоох	2009-2011, ШУТИС-ХҮСХХ, С.Дашбал <i>Ерөөлт интернэшнл ХХК, Үе импекс ХХК</i>	75.5	25.0
2	Үүсмэл ордын экологи, эдийн засгийн үнэлгээ, уул-техникийн нөхөн сэргээлтийн технологи	2009-2011, ШУТИС-УУХ, Б.Пүрэвтогтох <i>Багануур ХХК, Монросцветмет ХХК, Монлполимет ХХК</i>	80.0	30.0
3	Монгол улсын аж үйлдвэрийн хөгжлийн бодлогод чиглэсэн технологийг сонгох стратеги	2009-2010, ШУТИС-ҮТДС, Б.Даваасүрэн	35.8	18.2
4	Монгол улсын эрчим хүчний аюулгүй байдлын үнэлгээ, түүнийг дээшлүүлэх арга замыг судлах	2009-2010, ШУТИС-ЭХИС, Д.Содномдорж	65.6	34.2
5	Геотор ашиглан асфальт-бетон хучилттай замын хагарлыг бууруулах арга зам, технологи	2009-2010, ШУТИС-БИАС, Р.Болормаа	80.0	27.4
6	Хатуу ба хатуу бус хучилттай замын бат бэхийг оношилж, хүчилтын хийцийг хүчитгэн төлөвлөж, боловсронгуй болгох арга зам, хямд үнэтэй зам тавих судалгаа	2009-2010 ШУТИС-БИАС, З.Биндэръяа	53.0	18.5
7	Механик дахь тухайн уламжлалт тэгшитгэлүүд, тэдгээрийг ойролцоо бодох аргууд /сэдэвт ажил/	2009-2011, ШУТИС-МС, Ц.Сарантуяа, Б.Цэдэнбаяр	24.0	8.0
8	Монгол оронд ургадаг шилмүүст модны физик, механикийн шинж чанарын судалгаа /сэдэвт ажил/	2009-2011, ШУТИС-ҮТДС, ОМССХ, Н.Долгорхүү	40.0	11.44
9	Монгол гэрийн дулааны төлөв байдлын ба гэрийн халаалтыг оновчтой шийдвэрлэх судалгаа /сэдэвт ажил/	2009-2010, Г.Пүрэвдож	24.0	12.0