

ШИНЭ НОМЫН МЭДЭЭ
НОМЫН САНГИЙН
МЭДЭЭЛЭЛ

2008 / 01 сар № 01

Редактор: Ч.Гульнар
Эмхэтгэсэн: Ж.Баатарсүрэн
Д.Даваамандах

Манай хаяг:
Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг,
Бага тойруу, 8-р хороо ШУТИС-ийн 1-р байр
Утас: 314029, 324590 - 1026, 1027, 1034
Майл: librar@must.edu.mn



ШИНЖЛЭХ УХААН ТЕХНОЛОГИЙН
ИХ СУРГУУЛЬ
ТӨВЛӨРСӨН НОМЫН САН

Энэ дугаарт



2008 оны 01-р сар д ирсэн шинэ номын мэдээ	...2-16
Төвлөрсөн номын санд ном хандивлав	...16-38
Ректорын ташаал гарав	...39-48
Аттестатчилалд хамрагдав	...49
Төв номын сангийн үйлчилгээний байдал	...49-51

**2008 оны 1-р сард бүрэлдэхүүн салбар сургуулиудаас
ирүүлсэн номын жагсаалт**

**Хүмүүнлэгийн Ухааны Сургууль нийт 52 ширхэг 426000
төгрөгийн номыг төв номын санд шилжүүсэн.**



Ли Гуан Яо

**Буурай орноос бусдын
манлайд хүрсэн замнал: 1965-
2000 / Орч. Н. Пүрэвдавга; Ред. С.
Төгс, Н. Чулуунбаатар.- УБ.: Урлах
эрдэм, 2007.- 528 х. – ISBN 978-
99929-3-044-6**

18000 төг х 10 ш = 180000 төг

Сингапурын өнөөгийн тогтвортой байдал, эдийн засгийн өсөлт, хөгжил дэвшил болон Сингапурын тусгаар тогтнолыг Малайзиас хамгаалах, ард иргэдийнхээ амьжиргааг хэрхэн залгуулах арга замыг эрж хайсан амаргүй, урт он жилүүдийг хамарсан үйл явдлын тухай энэхүү ном өгүүлэх болно.

Ариунтуяа Н., Гэрэлсүрэн Х.

**Сэтгэлзүйн зөвлөгөөний
үндэс: Гарын авлага / Ред. Т.
Амаржаргал, Д. Цогзолмаа; Эмхт.
В. Одсүрэн.- УБ.: Сэлэнгэ пресс,
2007.-196 х. – ISBN 978-99929-70-
46-4**

5500 төг х 22ш = 121000 төг

Энэхүү номд сэтгэл зүйн зөвлөгөөний үндсэн асуудлыг авч үзэж, зөвлөгөөний үйл явц, түүнд баримтлах ёс зүйн зарчим, зөвлөгчийн байр суурь, тавигдах шаардлага, сэтгэл зүйн өвөрмөц асуудалтай хүнд зөвлөгөө өгөх зэрэг практик сэтгэл зүйн салбарт нэн тулгамдсан асуудлыг тусгажээ.





XX зууны Монголын түүхт хүмүүс: Улс төрийн хөрөг 1 / Эмхт. Ц. Баасандорж .- УБ., 2007.-376 х. – ISBN 978-99929-4-035-2 6000 төг х 5ш = 30000 төг

Тус эмхэтгэлд 1988- 1999 оны хооронд төвийн тогтмол хэвлэлийн хуудаснаа түүхч, философич эрдэмтэн, түүх сонирхон судлаач, зохиолч, сэтгүүлч, багш зэрэг олон мэргэжлийн хүмүүсийн 1911 оны Үндэсний хувьсгалын удирдагчид, Богд хаант Монгол Улсын төр, цэргийн зүтгэлтнүүд, Хувьсгалт нууц бүлгийн зарим гишүүдийн буюу 1921 оны Үндэсний ардчилсан хувьсгалын удирдагчид зэрэг түүхт хүмүүсийн талаар бичсэн улс төрийн хөрөг, өгүүлэл, тэмдэглэл, дурсамж, ярилцлага, мэдээ зэрэг материалыг оруулжээ.

XX зууны Монголын түүхт хүмүүс: Улс төрийн хөрөг 2 / Эмхт. Ц. Баасандорж .- УБ.: Соёмбо принтинг, 2007.-399 х. – ISBN 978-99929-4-073-5

6000 төг х 5ш = 30000 төг

Тус эмхэтгэл нь Ц. Дамбадорж, З. Шижээ, Ж. Лхүмбэ, П. Гэндэн, А. Амар, Д. Дамба, Д. Төмөр-Очир, Л.Цэнд, Ц.Лоохууз, Б. Сурмаажав, Ю:Цэдэнбал нарын түүхт хүмүүсийн талаар бичсэн улс төрийн хөрөг, өгүүлэл, тэмдэглэл, баримт бичиг зэргийг агуулсан. Мөн улс төрийн хэрэгт хэлмэгдсэн хүмүүсийн өөрсдийн нь үнэн өчил, захидал, ярилцлага зэргийг тусгасан болно.





Мэргэжлийн ба хэрэглээний ёс зүй / Эмхт. Д. Тунгалаг .- УБ.: Адмон, 2007.-430 х. – ISBN 978-99929-0-332-5 6500 төг х 10 ш = 65000 төг

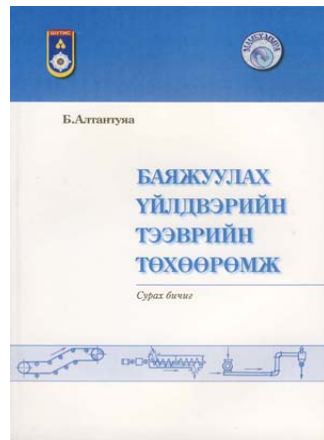
Энэхүү номонд мэргэжлийн хүрээндэх хүмүүсийн ёс суртахууны үйлдэл, үйл ажиллагаа нь нийгмийн ёс суртахууны төлөвшлийн нэг илрэл болдог талаар өгүүлжээ. Төрийн албаны ёс зүй, менежментийн ёс зүй, улс төрийн ёс зүй, хуульчийн ёс зүй, нийгмийн ажилтаны ёс зүй, сэтгүүлчийн ёс зүй, эрдэмтний ёс зүй, техникийн ёс зүй, интернетийн ёс зүй, компьютерийн ёс зүй, бизнесийн ёс зүй, цагдаагийн албан хаагчийн ёс зүй, уран бүтээлчийн ёс зүй, спортын ёс зүй, харилцааны ёс зүй гэсэн сэдвүүдийг хамруулжээ.

Уул Ууурхайн Инженерийн Сургууль нийт 385 ширхэг 3 022 000 төгрөгийн номыг төв номын санд шилжүүсэн.

Алтантуяа Б.

Баяжуулах үйлдвэрийн тээврийн төхөөрөмж: Сурах бичиг / Ред. Б. Пүрэвтогтох.- УБ.: Хэвлэлийн үйлдвэр сургалтын төв, 2007.- 230 х. –ISBN 978-99929-51-15-X 10000 төг х 30 ш = 300000 төг

Сурах бичигт ашигт малтмалын баяжуулах үйлдвэрийн тээврийн төхөөрөмжүүдийн ангилал, ажиллах зарчим, тэдгээрийн хийцүүд, ашиглалтын болон зохион бүтээлтийн тооцооны үндсийн талаар өгүүлжээ. 19 бүлэгтэй.





Пүрэвтогтох Б.

Ил уурхайн тээврийн машин төхөөрөмж: Сурах бичиг/ Ред. Л. Өлзийхишиг .- УБ.: Эрдэм их хүч, 2007.- 299 х. - ISBN 978-99929-872-0-0

15000 төг х 20 ш = 300000 төг

Ил уурхайн тээврийн машин төхөөрөмжийн төрөл тус бүрээр тэдгээрийн хэрэглэгдэх нөхцөл, онцлог, хийц, техникийн болон ашиглалтын тооцооны үндэс, тээврийн хэрэгслийн сонголт, ашиглан горимын талаар дэлгэрэнгүй өгүүлжээ.

Бямба- Юу Ж., Цэдэндорж С.

Уул уурхайн үйлдвэрийн төслийн техник эдийн засгийн үндэс, арга зүй.- УБ.: Соёмбо принтинг, 2007.- 400 х. - ISBN 978-99929-4 -068-9
20000 төг х 20 ш = 400000 төг

Энэхүү номд ашигт малтмалын ордын мэдээлэл, эрдсийн түүхий эдийн зах зээлийн үнэ, конъюнктур, уул уурхайн үйлдвэрийн технологийн хязгаарт ордыг эзэмших техник эдийн засгийн төслийн онол, арга зүй, удирдлага, зохион байгуулалт, боловсруулалтын процессын анатоми, иж бүрэн систем, параметрийн сонголт, инновац, инвестицийн эдийн засгийн үр ашгийн интерпретац, экспертизийн хэлбэр зэргийг тусгажээ.





Нанзад Ц.

**Уурхайн өргөх төхөөрөмж:
Бодлого дасгалын хураамж / Ред.
Д. Гэрэлт-Од.- УБ., 2007.-140 х. -
ISBN 978-99929-51-27-3
4500 төг х 30 ш = 135000 төг**

Уурхайн өргөх төхөөрөмжийн тооцоог бодлого жишээгээр тодорхой үзүүлсэн бөгөөд оюутнууд бие дааж бодох бодлогуудыг хариуны хамт тусгасан болно. Уул уурхайн мэргэжлээр суралцагч оюутнууд болон мэргэжлийн инженер техникийн ажилтнуудад зориулагдсан.

Нанзад Ц.

**Уурхайн ус татах,
агааржуулах болон хийн
төхөөрөмж : Бодлого дасгалын
хураамж / Ред. Д. Гэрэлт-Од.-
УБ., 2007.-104 х. - ISBN 978-
99929-51-26-5
4000 төг х 30 ш = 120000 төг**

Уурхайн ус татах, агааржуулах болон хийн төхөөрөмжийн тооцоог бодлого жишээгээр тодорхой үзүүлсэн бөгөөд оюутнууд бие дааж бодох бодлогуудыг хариуны хамт тусгасан болно.





Даваажав Г.

**Монгол хэлний ормол
үгийн толь: Европын хэлнүүдээс
монгол хэлэнд орсон үгс / Ред.
Э. Равдан.- УБ., 2007.- 136 х.
4000 төг х 10 ш = 40000 төг**

Энэ тольд ихэвчлэн европын хэлнүүдээс монгол яриа болоод бичгийн хэлэнд орсон үгийг оруулсан. Герег, латин, англи, франц, герман, итали, испани, орос зэрэг 20 орчим хэлний олон салбар ухааны холбогдолтой нэр томъёо, үг хэллэгүүдийг хамруулсан.

Нарангэрэл Г., Жүрмэд Ц.

**Уул уурхайн үйлдвэрлэлийн
машиг төхөөрөмж: Б.1: Их дээд,
тусгай мэргэжлийн сургуулийн багш,
оюутнууд, судлаачид,
үйлдвэрлэлийн инженерүүдэд зор -в.
/ Ред. Т. Гэрэлт-Од.- УБ., 2007.- 320 х.
8500 төг х 10 ш = 85000 төг**

Энэхүү ботид уулын чулуулаг материалыг олзворлох, боловсруулах, бутлах, нунтаглах, ангилах ялгах, машин тоног төхөөрөмжүүдийн ангилал, ажиллах зарчим, тэдгээрийн хийцүүд, боловсруулах технологи, хийцийн болон зохион бүтээлтийн тооцооны үндсийн талаар тусгажээ.





Пүрэв Л. ба бус.

Далд уурхайн малталт нэвтрэлт, бэхэлгээ: Сургалтын гарын авлга / Л. Пүрэв, Х. Жаргалсайхан, Д. Пүрэвсүрэн; Ред. С. Цэдэндорж.- УБ., 2001.-123 х. 3000 төг х 60 ш = 180000 төг

Далд уурхайн цахилгаан хангамжийн тооцоо, далд уурхайн гэрэлтүүлэг гэсэн хоёр хэсгээс бүрдэнэ. Хэсэг бүрд онолын үндэслэлийг аргачилсан хэлбэрээр тусгаж, төгсгөлд нь онолын хэсэгтээ тулгуурласан жишээнүүдийг харуулсны гадна тооцоо хийхэд шаардлагатай техникийн үзүүлэлтүүд, өгөгдөл материалууд хүснэгтээр өгөгдсөн болно.

Пүрэв Л. ба бус.

Далд уурхайн малталт нэвтрэлт, бэхэлгээ: Курсын төсөл зохиох гарын авлга / Л. Пүрэв, Х. Жаргалсайхан, Д. Пүрэвсүрэн; Ред. Б. Лайхансүрэн.- УБ., 2001.-130 х. 3000 төг х 60 ш = 180000 төг

Энэхүү гарын авлагад далд уурхайн төрөл бүрийн малталт нэвтрэх, чулуулгийг ачих, тээвэрлэх, өргөх машин болон ус татах, гэрэлтүүлэх, агааржуулах тоног төхөөрөмжүүдийг сонгох тэдгээрийн бүтээлийг тооцох аргачлалуудыг оруулсан болно.





Халзаа Д.
Микроконтроллёрын систем / Хянасан Ч. Нацагдорж.- УБ.: Өнгөт хэвлэл, 2007.-244.-ISBN 978-99929-52-14-8

8000 төг х 5 ш = 40000 төг

Уг номонд х 51 болон PIC бүлэг микроконтроллёрын архитектур, бүтэц, командын систем, ассемблер програм, дотоод гадаад санах ой, регистрийн төрөл, практик хэрэглээ, оролт, гаралтын төхөөрөмжтэй холбох схем, контроллёрын дизайн загварчлалын анхны ойлголт зэргийг оруулсан. Их, дээд сургуулийн компьютерийн техник, мэдээллийн технологи, цахилгаан, электроник, эмнэлэгийн электрон багаж хэрэгсэл, хэмжилт мэдээлэл, автоматжуулалтын чиглэлийн мэргэжлийн оюутнуудад зориулав

Эрдэнэцэцэг Б., Биндэрьяа Т.

Ил уурхайн цахилгаан хангамж, тооцоо: Сурах бичиг / Ред. Ж. Цэвэгмид, Ч. Ганболд.- УБ., 2007.- 344 х. - ISBN 978-99929-51-30-3

10000 төг х 20 ш = 200000 төг

Энэхүү гарын авлага нь богино холбоосын гүйдлийн тооцоо, удирдлагын болон хамгаалах аппаратурын сонголт; ил уурхайн цахилгаан дамжуулах шугам ба кабелийн сонголт; ил уурхайн цахилгаан ачааллын тооцоо, дэд станцын трансформаторын тоо, чадал тодорхойлох; ил уурхайн цахилгаан хангамжийн схемийн элемент дээрх энерги ба чадлын алдагдал, түүнийг тодорхойлох; хүчдэлийн тохируулга; ил уурхайн цахилгаан эрчим хүч ашиглалтын үндсэн үзүүлэлтүүд; ил уурхайн гэрэлтүүлэг; хамгаалах ба ажлын газардуулгын тухай гэсэн 9 бүлэгтэй.



ИЛ УУРХАЙН цахилгаан хангамж



Б.Эрдэнэцэцэг
Т.Биндэрьяа

тооцоо,
жишээ бодлого

Эрдэнэцэцэг Б., Биндэрьяа Т.

Ил уурхайн цахилгаан хангамж, цахилгаан тоног төхөөрөмж: Сурах бичиг / Ред. Ж. Цэвэгмид, Ч. Ганболд.- УБ., 2007.- 312х. - ISBN 978-99929-51-30-3 10000 төг x 20 ш = 200000 төг

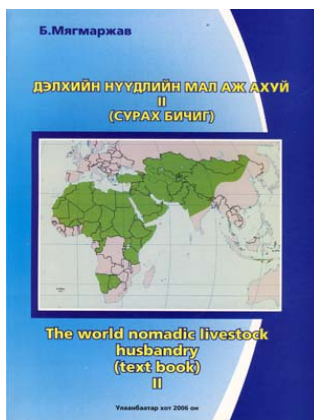
Энэхүү сурах бичигт ил уурхайн гадаад, дотоод цахилгаан хангамж түүний онцлог, уурхайн цахилгаан ачааллыг тодорхойлох аргачлалууд, уурхайн дэд станц, хуваарилах байгууламж, залгах пункт, тэдгээрийн тоноглол, цахилгаан сүлжээ, шугам сонсох тооцоо, үндэслэл, реле хамгаалалт, хамгаалах газардуулга, хэт хүчдэлээс хамгаалах, хүчдэлийн тохируулга, уурхайн гэрэлтүүлэг, цахилгаан эрчим хүч ашиглалтын үзүүлэлт зэргийг тооцох аргачлалуудыг тусгажээ.

Мягмаржав Б.

Дэлхийн нүүдлийн мал аж ахуй: Д.2: Сурах бичиг / Ер. ред. Ч. Содномцэрэн; Орч. Д. Пүрэвжав.- УБ.: “Арвайн өнгө” ХГ., 2006.- 331х. - ISBN 99929-27-06-2

15000 төг x 10 ш = 150000 төг

Нүүдлийн мал аж ахуйг судлах аргууд дэлхийн мал аж ахуйн үйлдвэрлэлд нүүдлийн мал аж ахуй болон бүтээгдэхүүний эзлэх байр суурь, тэдгээрийн өөрчлөлт мал болон мал аж ахуйн бүтээгдэхүүний өнөөгийн байдал, хэтийн төлөв, байршил, төрөлжилт, нүүдлийн мал аж ахуйг газар тариалан, хадлан хүнс, хөнгөн аж үйлдвэр, гадаад худалдаатай холбосон олон талт асуудлыг энэхүү сурах бичигт тусгажээ.





Пүрэвтогтох Б. ба бус.

Автосамосвал : Хурд, шатахуун: Гарын авлага: Тэргүүн дэвтэр / Б.Пүрэвтогтох, Н.Очирбат, Б.Орхонтуул ; Ред. д-р. проф. А.Хайдав. – Нэмж. засв 2 дахь хэвл.- УБ.: Эрдэм - их хүч, 2007.-205х.

-ISBN 99929-51-13-3

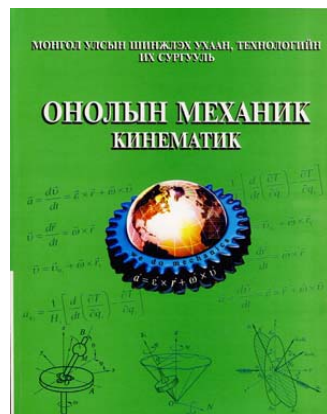
15000 төг х 20 ш = 300000 төг

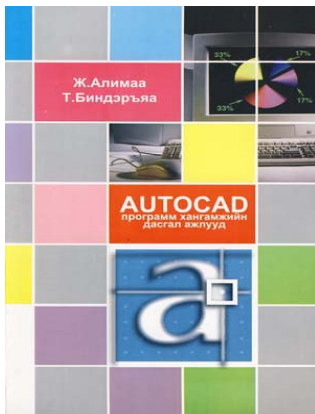
Энэхүү номд ил уурхайн автотээврийн ажилд хэрэглэгддэг автосамосвалууд хурд, шатахууны зарцуулалтыг тодорхойлох аргачлалыг жишээ бодлогоор харуулж, машинуудын техникийн үзүүлэлт, хурдны характеристик, оврын хэмжээсүүд, бусад лавлах материалыг тусгажээ.

Онолын механик: Сурах бичиг / Л.Пүрэвжав, Ж.Батбаяр, Ц.Оюунгэрэл ба бус.; Хян. проф. Л.Пүрэвжав.- УБ.:Адмон, 2007.- 496х. -ISBN.-978-99929-0-301-5

13200 төг х 10 ш = 132000 төг

Энэхүү сурах бичиг нь материаллаг цэгийн кинематик; хатуу биеийн энгийн хөдөлгөөн; цэгийн нийлмэл хөдөлгөөн; хатуу биеийн хавтгайн хөдөлгөөн; хатуу биеийн бөмбөлөг хөдөлгөөн; хатуу биеийн чөлөөт хөдөлгөөн; хатуу биеийн нийлмэл хөдөлгөөн; кинематикт mathscad хэрэглэхүй гэсэн 8 бүлэгтэй. Их дээд сургууль, коллежийн механик, технологийн мэргэжлээр суралцаж буй бакалавр, магистр болон доктор оюутнууд, механикийн багш нар, инженер технологчдод зориулагдсан.





Алимаа Ж. , Биндэръяа Т.
AUTOGAD програм
хангамжийн дасгал ажлууд: Бие даан
ажиллах гарын авлага: Уул Уурхайн
Инженерийн Сургуулийн 35 жилийн
ойд зор -в./ Ред. Ж. Алимаа.- УБ.: Startline Хэвлэлийн газар, 2007.- 100 х.
– ISBN 978-99929-884-4-4
4000 төг х 20 ш = 80000 төг

Энэхүү гарын авлагад AutoCad алхам алхамаар сурах бичгээр судалсан командуудаа дасгал ажлаар баталгаажуулахад нь туслах зорилгоор жишээ дасгалуудыг гүйцэтгэх, бие даан ажиллах дасгалын хамт багтаасан болно. Энэхүү гарын авлагад нийт 10 хичээлийг багтаасан бөгөөд хичээл бүрт багтсан жишээг тайлбарласан.

Ли Гуан Яао

Буурай орноос бусдын
манлайд хүрсэн замнал: 1965-2000 /
Орч. Н. Пүрэвдавга; Ред. С. Төгс, Н.
Чулуунбаатар.- УБ.: Урлах эрдэм,
2007.- 528 х. –
ISBN 978-99929-3-044-6
18000 төг х 10 ш = 180000 төг

Сингапурын өнөөгийн тогтвортой байдал, эдийн засгийн өсөлт, хөгжил дэвшил болон Сингапурын тусгаар тогтнолыг Малайзиас хамгаалах, ард иргэдийнхээ амьжиргааг хэрхэн залгуулах арга замыг эрж хайсан амаргүй, урт он жилүүдийг хамарсан үйл явдлын тухай энэхүү ном өгүүлэх болно.



**Эрчим Хүчний Инженерийн Сургууль нийт 80 ширхэг
280000 төгрөгийн номыг төв номын санд шилжүүсэн.**



Уранчимэг Т.

Дипломын ажил:

Компьютерийн техник мэргэжлийн ангийн төгсөгчдийн диплом бичих арга зүйн заавар / Хян.д-р, проф.Б.Лхагвадорж.-УБ., 2007.- 36 х.

1000 төг х 20 ш = 20000 төг.

Дипломын ажлын сэдэв сонгох хамгийн эхний алхамаас эхлэн дипломыг бүрэн бичиг баримт болгон боловсруулах хүртэлх бүх үе шатыг багтаасан болно. Төгсөгч бүр өөрийн дипломын ажилдаа хариуцлагатай хандан бие даан гүйцэтгэхэд энэхүү гарын авлагын ач холбогдол оршино.

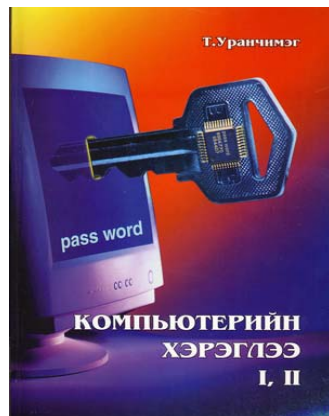
Уранчимэг Т.

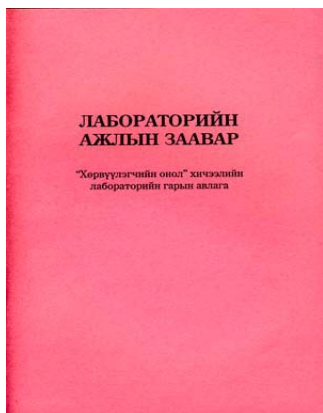
Компьютерийн хэрэглээ

1, 2: Сурах бичиг / Ред. С. Уянга (Ph.D).-ED68 2007.- 154х. – ISBN 978-99929-51-36-2

6500 төг х 20 ш = 130000 төг.

Компьютер дээр ажиллаж сурах, хэрэглээний програм хангамжийг эзэмшүүлэх үүднээс үйлдлийн систем Windows XP, Windows Explorer програм, Microsoft Office Word 2003, Microsoft Office Excel 2003, Microsoft Office Power point програмын талаар тусгасанаас гадна бие дааж гүйцэтгэх ажлуудыг хавсаргажээ.





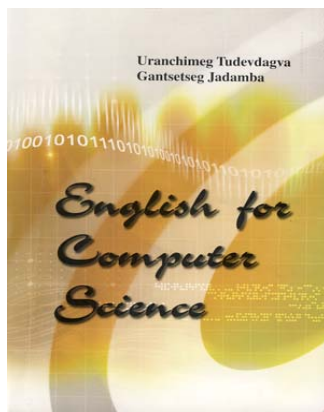
Уранчимэг Т.

Лабораторийн ажлын заавар: Хөрвүүлэгчийн онол хичээлийн лабораторын ажлын заавар / Хян.Ж.Алимаа.-УБ.,2007.- 67 х. 2000 төг х 20 ш = 40000 төг.

Гарын авлагад зохиомол дүрмийн тухай ойлголт, агуулгаас чөлөөт дүрэм ба автоматууд, LR(0), SLR (1) дүрмүүд бичиглэлийн хэлбэрүүд ба хувиргагчид гэсэн 4 лабораторын ажлын талаар тусгажээ.

Uranchimeg T., Gantsetseg J.
English for computer science / Edi. Kh.Tsagaan., S. Uyanga.- UB., 2007.- 201р.- ISBN 999295134-6. 6500 төг х 20ш=130000 төг.

Энэхүү гарын авлагад техникийн болон компьютерийн мэргэжлийн үг хэллэгийг тусгасанаас гадна инженер хүн гэж ямар хүнийг хэлэх вэ?, компьютер болон түүний төхөөрөмжүүдийн талаар англи хэл дээр тайлбарласан байна. Гарын авлагад хэлзүйн дасгал ажлуудыг багтаасан.



Хүнс Био Технологийн Сургууль нийт 20 ширхэг 40000 төгрөгийн номыг төв номын санд шилжүүсэн.



Батсүх Ц., Гиймаа Х.

Эрүүл амьдрахуйн хөтөч.- УБ., 2007.-64 х. 2000 төг х 20 ш = 40000 төг.

Эрүүл амьдрах баталгааг хэрхэн бүрдүүлэх, Монголчуудын хамгийн түгээмэл хэрэглэдэг хүнсний төрөл зүйл таны биед ямар ач холбогдолтой болох, хоол хүнс таны биеэр хэрхэн аялдаг зэрэг олон асуудлын талаар өгүүлнэ.

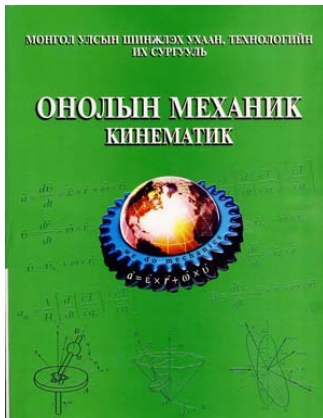
Математикийн Сургууль нийт 20 ширхэг 200000 төгрөгийн номыг төв номын санд шилжүүсэн.

**Хэрэглээний механик 2:
Сурах бичиг / Н.Төмөрбаатар, Г. Чимид-Очир, А. Гэлгөө ба бус. /
Хян. Н.Төмөрбаатар, Г. Чимид-Очир.- УБ.: Адмон, 2007.- 290 х. - ISBN 99929-0-206-X
10000 төг х 20 ш = 200000 төг.**

Техник механикийн бүрэлдэхүүн хэсэг болох материалын эсэргүүцэл, машины эд ангийн хичээлийн үндсэн агуулгыг хамруулсан болно. Сурах бичиг нь их дээд сургуулийн инженер технологийн чиглэлээр суралцаж байгаа оюутан болон инженер техникийн мэргэжилтэнд зориулагдсан болно



**Геологи Газрын Тосны Сургууль нийт 10 ширхэг
132000 төгрөгийн номыг төв номын санд шилжүүсэн.**



**Онолын механик: Сурах бичиг /
Л.Пүрэвжав, Ж.Батбаяр, Ц.Оюунгэрэл
ба бус.; Хян. проф. Л.Пүрэвжав .-
УБ.:Адмон, 2007.- 496х. -ISBN.-978-
99929-0-301-5**

13200 төг х 10 ш = 132000 төг

Энэхүү сурах бичиг нь материаллаг цэгийн кинематик; хатуу биеийн энгийн хөдөлгөөн; цэгийн нийлмэл хөдөлгөөн; хатуу биеийн хавтгайн хөдөлгөөн; хатуу биеийн бөмбөлөг хөдөлгөөн; хатуу биеийн чөлөөт хөдөлгөөн; хатуу биеийн нийлмэл хөдөлгөөн; кинематикт mathcad хэрэглэхүй гэсэн 8 бүлэгтэй. Их дээд сургууль, коллежийн механик, технологий мэргэжлээр суралцаж буй бакалавр, магистр болон доктор оюутнууд, механикийн багш нар, инженер технологчдод зориулагдсан.

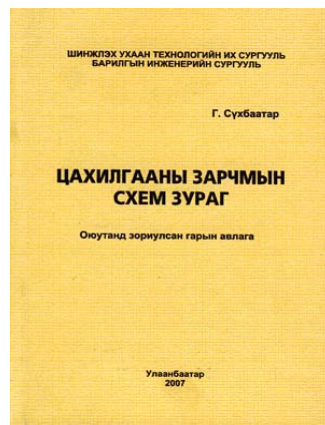
Төвлөрсөн номын санд хандиваар ирсэн ном

БАИС-ийн Инженерийн зураг зүйн профессорын багийн багш Г. Сүхбаатар: “Цахилгаан зарчмын схем зураг” нэг бүрийн үнэ нь 1500 төгрөгийн 30 ширхэг нийт 45000 төгрөгийн сурах бичгийг сургуулийнхаа төвлөрсөн номын санд хандивлав.

Сүхбаатар Г.

Цахилгаан зарчмын схем зураг: Гарын авлага: ЭХИС-ийн цахилгаан электроникийн салбарын оюутанд зор-в. / Ред. Ч. Нацагдорж, Б. Батсүрэн.- УБ.: Урлах эрдэм, 2007.- 74 х. – ISBN 978- 99929-3-002-5 1500 төг х 30 ш = 45000 төг

Гарын авлагад цахилгааны зарчмын схем зургийг гүйцэтгэх онолын товч тайлбар өгч, лавлах материал болон оюутны бие дааж хийвэл зохих даалгаварын ажлын вариантуудыг хавсарган оруулжээ.



БАИС-ийн Инженерийн зураг зүйн профессорын багийн багш Г. Сүхбаатар: “Ширээлтэн холбоосын зураг: Техникийн зураг зүйн хичээлээр гүйцэтгэх даалгаврын ажын аргачилсан заавар” нэг бүрийн үнэ нь 800 төгрөгийн 13 ширхэг нийт 10400 төгрөгийн сурах бичгийг сургуулийнхаа төвлөрсөн номын санд хандивлав.



Сүхбаатар Г.
Ширээлтэн
холбоосын зураг: Техникийн
зураг зүйн хичээлээр
гүйцэтгэх даалгаврын ажын
аргачилсан заавар / Ред. Б.
Баатарсүрэн, Ж. Азжаргал.-
УБ.: Урлах эрдэм, 2006.- 40 х.
800 төг х 13 ш = 10400 төг

Гарын авлагад ширээлтэн холбоосын тухай онолын товч тайлбар өгч, оюутны бие дааж хийвэл зохих даалгаврын ажлуудыг хавсаргажээ

ХБС-ийн Монгол судлалын багийн багш Г. Даваажав “Монгол хэлний ормол үгийн толь: Европын хэлнүүдээс монгол хэлэнд орсон үгс” нэг бүрийн үнэ нь 4000 төгрөгийн 5 ширхэг нийт 20000 төгрөгийн үнэтэй номыг сургуулийнхаа төвлөрсөн номын санд хандивлав.

Даваажав Г.
Монгол хэлний ормол
үгийн толь: Европын
хэлнүүдээс монгол хэлэнд
орсон үгс / Ред. Э. Равдан.-
УБ., 2007.- 136 х.
4000 төг х 5 ш = 20000 төг

Энэхүү тольд ихэвчлэн европын хэлнүүдээс монгол яриа болоод бичгийн хэлэнд орсон үгийг оруулжээ. Герэг, латин, англи, франц, герман, итали, испани, орос зэрэг 20 орчим хэлний олон салбар ухааны холбогдолтой нэр томъёо, үг хэллэгүүдийг хамруулсан болно.



БАИС-ийн Инженерийн зураг зүйн профессорын багийн багш Д. Баттогтох “Геометр байгуулалт” нэг бүрийн үнэ нь 1500 төгрөгийн 20 ширхэг нийт 30000 төгрөгийн үнэтэй номыг сургуулийнхаа төвлөрсөн номын санд хандивлав.



Баттогтох Д.

Геометр байгуулалт:

Гарын авлага / Ред. Ц.

Давгадорж.- УБ.: Урлах эрдэм, 2007.- 60 х.

1500 төг х 20 = 30000 төг

Геометр байгуулалт, техникийн зургийн гүйцэтгэлийн үндсэн дүрмийн талаар дэлгэрэнгүй оруулсан бөгөөд геометр байгуулалт сэдвээр хийх бие даалтын ажлуудын тусгажээ.

БАИС-ийн Инженерийн зураг зүйн профессорын багийн багш Б. Жигжид “Дүрслэх геометрийн тест” нэг бүрийн үнэ нь 3000 төгрөгийн 10 ширхэг нийт 30000 төгрөгийн үнэтэй номыг сургуулийнхаа төвлөрсөн номын санд хандивлав.

Жигжид Б.

Дүрслэх геометрийн тест /Ред. Д. Баттогтох.- УБ.:

Ном хур, 2007.- 60х.

3000 төг х 10ш=30000 төг.

Энэхүү тестийн эмхтгэл нь дүрслэх геометр хичээлийн практик ажилд зориулагдсан болно. Тестийн хариу, бодолтуудыг хавсралт болгон оруулсан байна. Их, дээд сургууль, коллежийн оюутнуудад зориулагдсан болно.



ХМТС-ийн Мэдээллийн технологийн профессорын багын тэргүүлэх профессор Б.Сүхбаатар төв номын санд мэргэжлийн 720 ширхэг 1 800 000 төгрөгийн е-номыг хандивлав.Төв номын сан нь 2008 оны 9-р сард е-номын уншлагын танхим нээхтэй холбогдүүлэн е-номоор фондоо баяжуулж байна.

д/д	Номын нэр	Зохиогч	Хэв. Он
1	Learning Java with Jbuilder		2000
2	linuxcommand	Mark Allen	2000
3	Java	David Flanagan,Mark Grand	1997
4	0-59 сартай х??хдийн ?с?лт х?гжилт		
5	Bill Clinton-My Life	Diana Walker	2004
6	(English Course) (Grammar) - Cambridge University Press - English Vocabulary In Use - Upper-Intermediat		1999
7	Copy of Cambridge-English Advanced Grammar in Use		2002
8	English Phrasal Verbs In Use - By ToroRojo		2004
9	focus_on_grammar_test		2000
10	grammar In Use-Reference And Practice For Intermediate Students Of English', Raymond Murphy With Roann		1998
11	How to Act Like a CEO	Debra A.Benton	2001
12	Marketing.Without.Advertising	Michael Phillips ба Salli Rasberry	1997
13	No Lie—Truth Is the Ultimate Sales Tool	Barry Maher	2004
14	nemegdelhool	Тунгалаг.С ба ? лзийб?рэн.Ч	2004
15	surahbichig-1	Д.Малчинхүү	2001
16	ta.eej.bolloo	Оюунцэнэг.С	
17	Test your english vocabulary in use - upper-intermediate(1)	Micheal McCarthy баFelicity O'Dell	2008.01 сар №01
18	zuv hoollolt		
19	Twenty Thousand Leagues Under The Sea	Jules Verne	2003

31	healthycom01hk		2001
32	ippist		1997
33	King_of_Golden_River		
34	Linear Algebra	Jim Hefferon	
35	Night_Before_Christmas		
36	Peter_Rabbit		
37	A Professional's Guide to Data Communication in a TCP/IP World	Bryan Carne	2004
38	Robin_Hood		
39	Robinson_Crusoe		
40	Star_Stories for little folks		
41	Visit_from_Santa_Clause		
42	WinXPPro		
43	aesthetic_poetry		1889
44	aristotle-thepoetics		
45	alcott-littlewomen		
46	conrad-heartofdarkness		
47	dickinson-poems		
48	disc_1852		
49	dostoyevsky-notes from the underground		
50	fitzgerald-greatgatsby		
51	giordano_bruno		
52	homer_translation_1861		
53	hugo-lesmiserables		
54	on_trans_homer_last_w_1862		
55	on_translating_homer		
56	orwell-1984		
57	past_1843_little_brown		
58	readytoreadoverview		
59	ren_1873		
60	ren_1901		
61	shake_stage_costume		
62	true_function_1890		
63	Xmasc		
64	A Bu@er Over°ow Study		2002
65	Telecommunications A Beginner's Guide		
66	TDD-CDMA for Wireless Communications	Esmailzadeh Riaz ба Nakagawa Masao	2003
67	Software Defined Radio for 3G	Paul Burns	
68	Multicarrier Techniques for 4G Mobile Communications	Shinsuke Hara ба Ramjee Prasad	2003
69	Introduction to 3G Mobile Communications	Juha Korhonen	2003
70	QoS in Integrated 3G Networks	Robert Lloyd-Evans	2002

71	Broadband Telecommunications Handbook	Regis J. Bates Jr.	2002
72	Digital Communications	Glover Lan and Peter grant	1997
73	GSM11-11		1995
74	GSM Network Protocols Terminology and Implementation	Gunnar Heine	1998
75	GSM Switching, Services, and Protocols,	Hans-Jorg Vogel and Christian Bettstetter	2001
76	GSM, cdmaOne and 3G Systems	John Wiley & Sons Ltd	2001
77	Digital Communication over Fading Channels	Marvin K. Simon, Mohamed-Slim Alouini	2000
78	PERFORMANCE ENHANCEMENTS IN A FREQUENCY HOPPING GSM NETWORK	Thomas Toftegaard Nielsen and Jeroen Wigard	2002
79	SCRAMBLING TECHNIQUES FOR CDMA COMMUNICATIONS	Byeong Gi Lee and Byoung-Hoon Kim	2002
80	QoS Measurement and Evaluation of Telecommunications Quality of Service	William C. Hardy	2001
81	MOBILE TELECOMMUNICATIONS PROTOCOLS FOR DATA NETWORKS	John Wiley	2003
82	3G Handset and Network Design	Geoff Varrall and Roger Belcher	2003
83	СОЦИАЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ XXI ВЕКА:	Шиян. А.А	1999
84	Менеджмент в российском банке	Камионский С.А.	1998
85	“Российские банки: трудный опыт становления”	Мурычев. А.В.	
86	СТРОЕНИЕ КОСМОСА	Безант Анни	
87	ПУТЬ УЧЕНИЧЕСТВА	Безант Анни	1895
88	СИЛА МЫСЛИ	Безант Анни	
89	ЭЗОТЕРИЧЕСКОЕ ХРИСТИАНСТВО	Безант Анни	
90	ИССЛЕДОВАНИЕ СОЗНАНИЯ	Безант Анни	
91	ЭВОЛЮЦИЯ ЖИЗНИ И ФОРМЫ	Безант Анни	
92	СОВЕРШЕННЫЙ ЧЕЛОВЕК	Безант Анни	
93	Что такое теософия ?	Безант Анни	
94	Мистицизм.	Безант Анни	
95	ДРЕВНЯЯ МУДРОСТЬ	Безант Анни	
96	ЗАГАДКИ ЖИЗНИИ КАК ТЕОСОФИЯ ОТВЕЧАЕТ НА НИХ	Безант Анни	
97	ЗАКОНЫ ВЫСШЕЙ ЖИЗНИ		
98	ЛЕСТНИЦА ЖИЗНИ	Безант Анни	
99	ПРОТИВОРЕЧИТ ЛИ ТЕОСОФИЯ ХРИСТИАНСТВУ?	Безант Анни	
100	ПИСЬМА	АСЕЕВА.А.М	

101	ПИСЬМА	АСЕЕВА.АМ	
102	ЖИЗНЬ ПОДВИГА И НЕСТИБАЕМОЙ ПРЕДАННОСТИ		1969
103	ГРАНИ АГНИ ЙОГИ. ТОМ IX		1968
104	ГРАНИ АГНИ ЙОГИ Том XII		
105	ГРАНИ АГНИ ЙОГИ.ТОМ IY		
106	САМ СЕБЕ ВОЛШЕБНИК	Гурангов.В.А., Долохов.В.А	
107	Преобразующие диалоги	Флемминг Фанч	
108	Приручи своих Драконов	Стивенс.ДЖ	
109	Эмпринг - метод. Руководство по воспроизведению способностей.	Майкл Либо и Лесли Камрон-Бандлер	1985
110	СЛОВАРЬ ЙОГИ	Эрнест Вуд	
111	Посвящение моей жене и детям, а также тете	Климноку.И.Н.	
112	ПРАКТИКА ВОЛЬНЫХ ПУТЕШЕСТВИЙ	Кротов Антон Викторович	1997
113	«Магические слова.»	Бессер-Зигмунд.К.	
114	Введение в нейролингвистическое программирование. Новейшая психология личного мастерства	Коннор" Джозеф О, Сеймор Джон	
115	Принятие управленческих решений	Орлов А.И.	1998
116	ПРИЗНАНИЕ СУМАСШЕДШЕГО		
117	Пути преобразования	Флемминг Фанч	1997
118		Ризл Пигл Пресс	1985
119	РАССКАЗЫ	Григорий Первый	
120	Учебник по менеджменту	Орлов А.И.	
121		ГОРИНА. В.	
122	КУРС НАЧИНАЮЩЕГО ВОЛШЕБНИКА	ГУРАНГОВ. Вадим и ДОЛОХОВ. Владимир	
123	Wireless Lan	Chuck Bolvin,	
124	Изучение HTML 3.2 на примерах		
125	Изучение HTML 3.2 на примерах	<u>Jukka Korpela</u>	
126	Интерпретатор командного языка shell	Мошкова. М.	
127	ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА ЯЗЫКЕ СИ	<i>Громов.Ю.Ю, Татаренко С.И.</i>	1994
128	Описание Языка СИ		
129	Политика безопасности при работе в Интернете - техническое руководство	<u>Владимира Казеннова</u>	
130	Примеры областей, для которых нужны политики		

131	Всемирная паутина - World Wide Web (WWW)		
132	CASE-технологии. Современные методы и средства проектирования информационных систем	<i>Вендров.А.М</i>	
133	Технология внедрения CASE-средств		
134	. Связность комплексного пространства		
135	<i>Изолированные особые точки в пространстве</i>		
136	ГЛАВА 2. ПОДСЧЕТ ПОДЪЕМНОЙ СИЛЫ, ДЕЙСТВУЮЩЕЙ НА ТЕЛО КОНЕЧНЫХ РАЗМЕРОВ В ПОТОКЕ СПЛЮШНОЙ СРЕДЫ		
137	ГЛАВА 5. ЦИКЛОННАЯ МОДЕЛЬ АТОМНОГО ЯДРА. ВЫВОД ФОРМУЛЫ ЭНЕРГИИ СВЯЗИ АТОМНЫХ ЯДЕР		
138	ГЛАВА 8. КЛАССИФИКАЦИЯ МИКРОЧАСТИЦ. СТРУКТУРА ФИЗИЧЕСКОГО ПРОСТРАНСТВА МИКРОЧАСТИЦ СООТВЕТСТВУЕТ СТРУКТУРЕ МНОГОСВЯЗАННОГО КОМПЛЕКСНОГО ПРОСТРАНСТВА		
139	ГЛАВА 9. СВЕРХПРОВОДИМОСТЬ		
140	ГЛАВА 1. ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ		
141	CNE Training Guide NetWare 4.1 Administration	Siyan.S	
142	learning the unix operating system		
143	migrating to netware 4.1	<i>25</i>	2008.01 cap №01
144	unix in a nutshell system v edition		
145	unix power tools		

201	Integrated Ecommerce in the Library: A Software' Development Partnership Between Innovative Interfaces and the Westerville Public Library, Ohio	Jerry Kline Don Barlow	
202	Advancing Evidence-Based Care For Diabetes: Lessons From The Veterans Health Administration		
203	Reshaping Cancer Learning Through The Use Of Health Information Technology		
204	computing archihture		
205	vr programing		
206	Programming Web Services with SOAP	James Snell	2001
207	The Mythical Man-Month Essays on Software Engineering Anniversary Edition	Frederick P. Brooks, Jr.	2002
208	Nanocomposite Science and Technology	Ajayan.,P. M. Schadler, L. S Braun.P.V	
209	Radio Engineering for Wireless Communication and Sensor Applications		2003
210	Broadband Telecommunications Handbook		
211	designing for cisco internetwork solution		
212	"From Wi-Fi to WiMAX"		
213	Converging Technologies for Improving Human Performance		2002
214	Information and Communication Technology for Competitive Intelligence		
215	information technology – Security techniques		
216	Radio-frequency and microwave communication circuits	⁹⁷ Misra.K	2008.01 cap №01 2001
217	Fundamentals of Digital Electronics		1998

241	what's virtual Reality	Hatsura Hattori	1991
242	modeling		
243	input devices;trackers navigation and gesture interfaces		
244	output devices;graphics,three-dimensional sound and haptic displays		
245	computing architectures for vr		
246	SUPREME COURT OF THE UNITED STATES		2005
247	компьютерийн график дизайн ??? сурах бичиг	Кимихико Хаяши	2002
248	Report on E-readiness Assessment of Mongolia		2002
249	Mongolia Internet Exchanges	Batsukh.B	2003
250	Компьютерийн график дизайн	Хаяши Кимихико	2002
251	macromedia® Using Flash		2000
252	Mastering Delphi6		2001
253	PHP Manual		2000
254	Java Programming Language Basics		2000
255	Web Database Step-by-Step Guide	Zhang.Y	1999
256	Learn Visual C++		
257	MySQL/PHP Database Applications	Jonathan.Dr Postel.B	
258	Teach Yourself SQL in 21 Days, Second Edition		
259	Teach Yourself SQL in 21 Days, Second Edition		
260	Teach Yourself C++ in 21 Days,Second Edition		
261	Web Application Development with PHP 4.0		2000
262	Java CGI HOWTO	Silber.H	1998
263	MCSE Training Guide		
264	The Little Black Book of Computer Virus	Ludwig.A	1996
265	Mathematics - Advanced Number Theory		1962
266	Advanced Photoshop Techniques		1997
267	Kylix Developers Guide		
268	A Programmer's Introduction to PHP 4.0	Gilmore.W.J	2001
269	MCSE Study Guide Windows		2000
270	Access 2002 Bible	Prague.N and Irwin.R	
271	ActionScript Coding Standards	Williams.M	
272	Borland C++ in 14 days		
273	JAVA3D programming	Daniel Selman	
274	Java Performance Tuning	Jack Shirasi	2001
275	Enhydra XMLC™ Java™ Presentation Development	David H. Young	2002
276	Java Data Access—JDBC, JNDI, and JAXP	Todd M. Thomas	2002
277	Getting Started with Java™		2001
278	Java Cookbook	Darwin Ian	2001
279	Java 2 Certification	Jamie Jaworski	1999
280	Building Java™ Enterprise Applications Volume I: Architecture	Brett McLaughlin	2002

281	Java Web Services	David Chappell and Tyler Jewell	2002
282	Teach Yourself JAVA in 21 Days	Laura Lemay and Charles L.Perkins	1996
283	Using NetBeansTM IDE 5.5		
284	Study Skillsfor Successful Students	Fred Orr	1992
285	компьютерийн график дизайн ??p?? сурах бичиг 4 web disign	Кимихико Хаяши	2002
286	компьютерийн график дизайн ??p?? сурах бичиг 2 adobe photoshop	Кимихико Хаяши	2002
287	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-07-10	С?хбаатар.Б	2003-10сар
288	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2003-11-02	С?хбаатар.Б	2003-11сар
289	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2003-12-03	С?хбаатар.Б	2003-12сар
290	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-01-04	С?хбаатар.Б	2004-1сар
291	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл	С?хбаатар.Б	2004-2сар
292	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-02-05	С?хбаатар.Б	2004-3сар
293	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-03-06	С?хбаатар.Б	2004-4сар
294	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-04-07	С?хбаатар.Б	2004-5сар
295	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-05-08	С?хбаатар.Б	2004-6сар
296	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-06-09	С?хбаатар.Б	2004-7сар
297	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-07-10	С?хбаатар.Б	2004-8сар
298	МЭДЭЭЛЛИЙН ТЕХНОЛОГИЙН “БИЛЭГ” сэтгүүл 2004-08-11	С?хбаатар.Б	2004-9сар

341	The Applet Object		
342	The Form Object		
343	Text-Related Objects		
344	Button Objects		
345	Select and FileUpload Objects		
346	Navigator and Other Environment Objects		
347	The String Object		
348	Math, Number, and Boolean Objects		
349	The Date Object		
350	The Array Object		
351	RegularExpression and RegExp Objects		
352	Control Structures		
353	JavaScript Operators		
354	The Event Object		
355	Functions and Custom Objects		
356	Global Functions and Statements		
357	Server-side JavaScript		
358	Data-Entry Validation		
359	LiveConnect: Scripting Java Applets and Plug-ins		
360	Advanced Event Handling		
361	Security and Signed Scripts		
362	Scripting Cross-Platform Dynamic HTML		
363	Netscape Dynamic HTML and JavaScript Extensions		
364	Microsoft Dynamic HTML		
365	Internet Explorer 4 JScript and Object Model		
366	Debugging Scripts		
367	Authoring Tools		
368	MySQL Reference Manual		
369	MySQL/PHP Database Applications		
370	ASP-PHP.net - Tutorial ASP-PHP		2001
371	Create dynamic sites with PHP & MySQL		
372	Kopie van SAMS Teach Yourself PHP4 in 24 Hours	Zandstra.M	2000
373	PHP and MySQL Web Development		2001
374	PHP/MySQL Tutorial		
375	PHP HOW? TO		2000
376	Sam's Teach Yourself MySQL in 21 Days	Maslakowski.M	2000
377	The Art of Assembly Language		
378	Page 11 Data Representation		
379	Boolean Algebra		
380	System Organization		

381	Memory Layout and Access		
382	Variables and Data Structures		
383	243 The 80x86 Instruction Set		
384	The UCR Standard Library		
385	MASM: Directives & Pseudo-Opcodes		
386	Arithmetic and Logical Operations		
387	Control Structures		
388	Procedures: Advanced Topics		
389	MS-DOS, PC-BIOS, and File I/O		
390	Floating Point Arithmetic		
391	Strings and Character Sets		
392	Pattern Matching		
393	Interrupts, Traps, and Exceptions		
394	Resident Programs		
395	Processes, Coroutines, and Concurrency		
396	The PC Keyboard		
397	The PC Parallel Ports		
398	The PC Serial Ports		
399	The PC Video Display		
400	Why Would Anyone Learn This Stuff?		
401	The Value of WAP Push		2001
402	How to Choose a Content Management System		
403	“Quality of Experience” and the Bottom Line		2002
404	Implementing an Effective Web Application Testing Process		
405	Optimizing Your Web Performance Management Strategy		2001
406	Encyclopedic Dictionary of Mathematics		1993
407	DHTML and JavaScript		
408	XML Application Developer’s Guide VERSION 5		
409	Unix Unleashed		1994
410	Understanding Visual Basic.NET Syntax and Structure		
411	Maximum Security: A Hacker's Guide to Protecting Your Internet Site and Network		
412	MATLAB® C++ Math Library		
413	Macromedia Dreamweaver MX Bible	Lowery.W	
414	Dreamweaver® 4 Bible	Lowery.W	
415	Microsoft SQL Server 2000 - Database Design		
416	Linux Network Administrator's Guide		2000
417	Learning Java® with Jbuilder		
418	Macromedia Flash MX Security		2002
419	Application Developer’s Guide - Advanced Queuing		1999
420	Photoshop® 6 for Windows® Bible	Clelland.C	

421	Introduction to Networking with TCP/IP		
422	JAVA PROGRAMMING:		
423	Introduction to Methods of Applied Mathematics or Advanced Mathematical Methods for Scientists and Engineers		2002
424	NET Web Developers Guide		
425	C++ in 21 Days Second Edition		
426	Guitar Notation		
427	Cascading Style Sheets, level 2 CSS2 Specification		1998
428	Database Application Developers Guide		
429	Chapter 21 Integrating UltraDev with Flash		
430	Microsoft SQL Server Black Book	Dalton.P	
431	Teach Yourself SQL in 21 Days, Second Edition		
432	A Basic UNIX Tutorial		
433	EARTH STATION TECHNOLOGY		1999
434	Create dynamic sites with PHP & MySQL		
435	Flash™ 5 Bible		
436	Macromedia Flash	Spool.M	2002
437	A 3D Studio Max Tutorial	Jarek.D	
438	Hacker's Black Book		2000
439	Hacker's Guide	Fыr Michelle	2000
440	HACKING INTO COMPUTER SYSTEMS		
441	Interfacing the Serial / RS232 Port V5.0		
442	Java 2 Network Security	Reller.F	1999
443	Developing database applications		
444	Java Handbook	David.H Friedei.Jr	
445	Symbolic Math Toolbox		
446	soundforge5manual		
447	Sun Certified Java Programmer		
448	Windows® 2000 Network Security Design	Robert King	2000
449	Teach yourself Borland JBuilder 2 in 21 days Sams		
450	Teach Yourself Java In 21 Days	Perkins.L	1996
451	Teach Yourself Visual C++ 6 in 21 days	Davis Chapman	1998
452	tut - 3d studio - Render Elements		2001
453	Toefl 1998-1999 Computer-Based Testing		1999
454	UFO documents - FBI Top Secret Files		
455	Professional PHP Programming		1999
456	Java Cryptography	Jonathan B. Knudsen	1998
457	XML programming in Java	Doug Tidwell	1999
458	Answers to Tutorial Exercises		
459			

460	making a movie in premiere elements	Jan Ozer	2005
461	Rapid J2EE Development: An Adaptive Foundation for Enterprise Applications	Alan Monnox	2005
462	Microsoft Windows Shell Scripting Programming for the Absolute Beginner	Jerry Lee Ford	2004
463	...And Dignity for All: Unlocking Greatness through Values-Based Leadership		2003
464	Practical Guide to Enterprise Architecture	james McGovern	2003
465	ActionScript 2.0 GARAGE	Dan Livingston	2005
466	Business Intelligence for the Enterprise		2003
467	Complete Home Wireless Networking	Paul Heltzel	2003
468	Computer Networks, Fourth Edition	Andrew S.Tanenbaum	2003
469	Core J2EE™ Patterns: Best Practices and Design Strategies, Second Edition	Deepak Alur, John Crupi, Dan Malks	2003
470	Creating Regional Wealth in the Innovation Economy: Models, Perspectives, and Best Practices	Jeff Saperstein, Dr. Daniel Rouach	2002
471	Essential Electronic Design Automation (EDA)	Birnbaum D.Mark	2003
472	Essential Guide to Semiconductors, The	Turley Jim	2002
473	From Concept to Wall Street: A Complete Guide to Entrepreneurship and Venture Capital	Oren Fuerst	2002
474	Halting the Hacker: A Practical Guide to Computer Security, Second Edition	Donald L.Ppipkin	2002
475	HP OpenView System Administration Handbook: Network Node Manager, Customer Views, Service Information Portal, HP OpenView Operations	Tammy Zitello, Deborah Williams, Paul Weber	2004
476	HP-UX 11i System Administration Handbook and Toolkit, Second Edition	Marty Poniatowski	2003
477	Infectious Greed	John Nofsinger and Kenneth kim	2003
478	Inside the Security Mind: Making the Tough Decisions	Kevin day	2003
479	Internet-Enabled Business Intelligence	William A.Giovinazzo	2002
480	IT Security: Risking the Corporation	Linda McCarthy	2003
481	Linux® Debugging and Performance Tuning: Tips and Techniques	Steve Best	2005
482	Making Enterprise Risk Management Pay Off: How Leading Companies Implement Risk Management	Thomas L.Barton, William G, Paul L.Walker	2002
483	Now Is Too Late: Survival in an Era of Instant News	Gerald R.Barone	2002
484	Oracle® DBA Automation Quick Reference	Charlie Russel, Robert Cordingly	2004
485	Oracle® PL/SQL™ by Example, Third Edition	Benjamin Rosenzweiq, Elena Silvestrova	2003
486	Oracle PLSQL Interactive Workbook,	Benjamin Rosenzweiq, Elena Silvestrova	2002
487	Performance Tuning for Linux® Servers	Sandra K.johnson,Gerrit Huizenga, Badari pulavarty	2005
488	Data Strategy	Sid Adelman, Larissa T, Moss, Majid Abai	2005
489	Programming Oracle® Triggers and Stored Procedures, Third Edition	kevin Owens	2003

490	Self-Service Linux®: Mastering the Art of Problem Determination	Mark Wilding, Dan Behman	2005
491	Software Requirements Using the Unified Process: A Practical Approach	Daniel R. Windle, L. Rene Abreo	2002
492	Alignment Effect: How to Get Real Business Value Out of Technology, The	<u>Faisal Hoque</u>	2002
493	Linux Development Platform: Configuring, Using, and Maintaining a Complete Programming Environment, The	Rafeeq Ur Rehman, Christopher Paul	2002
494	The Linux® Kernel Primer: A Top-Down Approach for x86 and PowerPC Architectures	Claudia Salzberg Rodriguez, Gordon Fischer, Steven Smolski	2005
495	New PR Toolkit: Strategies for Successful Media Relations, The	Deirdre Breakenridge, Thomas J. DeLoughry	2003
496	UNIX® Shells by Example, Third Edition	<u>Ellie Quigley</u>	2001
497	UNIX® User's Handbook, Second Edition	Marty Poniatowski	2001
498	WEB DESIGN GARAGE	Marc Campbell	2005
499	Absolute Beginner's Guide to Project Management	Gregory M. Horine	2005
500	Winn L. Rosch Hardware Bible, Sixth Edition	<u>Winn L. Rosch</u>	2003
501	Linux Troubleshooting Bible	Christopher Negus and Thomas Weeks	2004
502	Statistics For Dummies	Deborah Rumsey	2003
503	Expert One-on-One J2EE Design and Development	Rod Johnson	2003
504	¿ Л ? ЗЭГДЭГЧ Х? Н	ХЕРБЕРТ ВЕЛЛІС	
505	Java 2™ Programmer Exam Cram™ 2 (Exam CX-310-035)	Bill Brogden, Marcus Green	2003
506	Java for the Web with Servlets, JSP, and EJB: A Developer's Guide to J2EE Solutions	Budi Kurnjawan 33	2008.01 ² cap №01
507	Learning Perl, 4th Edition	Tom Phoenix, Randal L. Schwartz	2005
508	NET and XML	Niel M. Rasmussen	2002

561	IPSec - The New Security Standard For The Internet, Intranets, And Virtual Private Networks, 2nd Edition	Naganand Doraswamy and Dan Harkins	2003
562	Jakarta Commons Cookbook	Timothy M.O'Brien	2004
563	Hardcore Java	Robert Simmons.Jr	2004
564	Windows Forensics and Incident Recovery	Harlan Carvey	2004
565	Java Cryptography	Jonathan B. Knudsen	1998
566	Java 2™ Programmer Exam Cram™ 2 (Exam CX-310-035)	Bill Broqden and Marcus green	2003
567	Special Edition Using Enterprise JavaBeans™ 2.0	Chuck Cavaness and Brian Keeton	2001
568	Special Edition Using Java 2 Standard Edition	Brian Keeton and Chuck Cavaness ба бусад	2000
569	SAMS Teach Yourself Ajax in 10 Minutes	Phill Ballard	2006
570	Sams Teach Yourself JavaServer Pages™ 2.0 with Apache Tomcat in 24 Hours	Mark Wutka and Alan Moffet ба бусад	2003
571	SAMS Teach Yourself Programming with Java™ in 24 Hours, FOURTH EDITION	Robers Cadenhead	2005
572	Learning Wireless Java		
573	Java Programming Unleashed		
574	The ANSI C Programming Language Ritchie & K	C.Prentice Hall.eng.	
575	? Л ? ЗЭГДЭГЧ Х? Н	ХЕРБЕРТ ВЕЛЛІС	
576	т??вэр зохиолууд	Чехов А.П.	
577	Суллын гар тэнийсэн нь		
578	1001 ш?нийн ?лгэр		
579	Санниковын газар	ВЛАДИМИР ОБРУЧЕВ	
580	Далайн х?в??ний алаг хав толгой	Айтмагов.Ч	
581	Айвенго	Скот.В	
582	Жонон гуйлгачин 2	Mark tven	
583	Компьютерийн анхан шатны хэрэглэгчдэд зориулсан гарын авлага		
584	Веб ба HTML едитор		
585	Sams Teach Yourself PHP, MySQL™ and Apache in 24 Hours	Julie C Meloni	2002
586	XML by Example	John Pierce	2000
587	хэмжилтийн тухай ?ндсэн ухагдахуун		
588	Softwarw- Praktikum	Holger Hermanns andPhilipp Slusallek	2005
589	Requirements	Satzinger, Jackson and Burd	
590	Investigating System Requirements		
591	Цахилгаан хэлхээний синтезийн тухай ойлголт		
592	Цахилгаан соронзон долгион дамжуулах байгууламжийн онол		
593	НИГ? ? ЛСЛИЙГ ? ? РТ? ? Х? ГЖ? ? ЛЭХ НЬ		
594	радио любитель №94-2		
595	радио любитель №94-3		
596	радио любитель №94-4		
597	радио любитель №94-5		
598	радио любитель №94-6		
599	радио любитель №94-7		
600	радио любитель №94-8		

651	радио любитель №99-4		
652	радио любитель №99-5		
653	радио любитель №99-6		
654	радио любитель №99-7		
655	радио любитель №99-8		
656	радио любитель №99-9		
657	радио любитель №99-10		
658	радио любитель №99-11		
659	радио любитель №99-12		
660	радио любитель №2000-1		
661	радио любитель №2000-2		
662	радио любитель №2000-3		
663	радио любитель №2000-4		
664	радио любитель №2000-5		
665	радио любитель №2000-6		
666	радио любитель №2000-7		
667	радио любитель №2000-8		
668	радио любитель №2000-9		
669	радио любитель №2000-10		
670	радио любитель №2000-11		
671	радио любитель №2000-12		
672	ALGORITHMMS	ROBERT SEDGEWICK	1984
673	Алгоритмын лекц		
674	Windows 98-тай ажиллах эхний алхмууд		
675	Windows 95 System Programming SECRETS		1996
676	Wireless Network has No Clothes	Arbaugh	2001
677	Teach Yourself Linux in 24 Hours	Bill Ball	1998
678	TeachYourselfCrystalReports9in24Hours	Joe Estes and Neil FutzGerald ба бусад	2002
679	ADO.NET and ADO Examples and Best Practices for VB Programmers, Second Edition	WILLIAM R. VAUGHN	2002
680	Beginning Databases with PostgreSQL: From Novice to Professional, Second Edition	Neil Matthew and Richard Stones	2005
681	The Bash Shell		
682	Art of Computer Systems Performance Analysis Techniques For Experimental Design Measurements Simulation And Modeling	Raj Jain	1991
683	Apache The Definitive Guide	Ben Laurie and Peter Laurie	1999
684	Apache Jakarta-Tomcat	James Goodwill	2002
685	Ant: The Definitive Guide	Jesse Tilly Eric Burke	2002
686	Co-Verification of Hardware and Software for ARM SoC Design	Jason R. Andrews	2005
687	Algorithms and Data Structures in C++	Alan Parker	1993
688	Analog electronics with LabVIEW	Ashley, Kenneth L.	2003
689	Ajax Patterns and Best Practices	Christian Gross	2006
690	Advanced Perl Programming	Sriram Srinivasan;	1997

691	Firewalls 24Seven, Second Edition		2000
692	Correctexams.com		2003
693	Expert C Programming: Deep C Secrets	Peter van der Linden	
694	Core JSP		
695	Computer vision		2000
696	Data Warehousing and Data Mining for Telecommunications	Rob Mattison	1997
697	CGI Programming on the World Wide Web	Shishir Gundavaram;	1996
698	C Programming		
699	Building Java™ Enterprise Applications Volume I: Architecture	Brett McLaughlin	2002
700	Networking Technologies		
701	Beginning Python: From Novice to Professional	Magnus Lie Hetland	2005
702	Beginning PHP and MySQL 5: From Novice to Professional, Second Edition	Jason Gilmore	2006
703	FreeBSD Developers' Handbook		2001
704	HTTP Pocket Reference	Clinton Wong	2000
705	High Performance MySQL	Derek J. Balling, Jeremy Zawodny	2004
706	Google Advertising Tools	Harold Davis	2006
707	Google Maps Hacks	Schuyler Erle, Rich Gibson	2006
708	Flickr Hacks	Paul Bausch, Jim Bumgardner	2006
709	Essential CVS	Jennifer Vesperman	2003
710	Enterprise SOA: Designing IT for Business Innovation	Thomas Mattern, Dan Woods	2006
711	Google: The Missing Manual, 2nd Edition	Biersdorfer, Rael Dornfest, Matthew	2006
712	Digital Evidence and Computer Crime: Forensic Science, Computers, and the Internet,	Eoghan Casey	2004
713	Cisco Cookbook	Ian J. Brown, Kevin Dooley	2003
714	Build the Best Data Center Facility for Your Business	Douglas Alger	2005
715	Ajax Hacks	Bruce W. Perry	
716	Ajax Design Patterns	Michael Mahemoff	2006
717	Advanced Perl Programming, 2nd Edition	Simon Cozens	2005
718	Advanced Linux Networking	roderick .W.Smith	2002
719	Active Directory Cookbook, 2nd Edition	Robbie Allen, Laura E. Hunter	2006
720	Active Directory, 3rd Edition	Robbie Allen, Alistair G. Lowe-Norris	2006
721	Active Directory, 2nd Edition	Robbie Allen, Alistair G. Lowe-Norris	2003
722	iMovie 6 & iDVD: The Missing Manual	David Pogue	2006

ШУТИС-ийн номын сангийн дүрэм журмыг Ректорын 2008 оны 01-р сарын 11-ны өдрийн 10 тоот тушаалаар шинэчлэн батлав

Ректорын 2008 оны 01-р сарын 11-ны
16 тоот тушаалын 1-р хавсралт

**ШИНЖЛЭХ УХААН ТЕХНОЛОГИЙН ИХ СУРГУУЛИЙН
НОМЫН САНГИЙН ДҮРЭМ**

Нэг. Нийтлэг үндэслэл

1.1. ШУТИС-ийн Номын сан нь өөрийн байгууллагын эрхэм зорилгод нийцсэн вйл ажиллагаа явуулж, Шинжлэх ухаан технологийн Номын сан болон хөгжих зорилт тавьж ажиллана.

1.2. Номын сан нь багшлах бүрэлдэхвн, суралцагч нарт шинжлэх ухаан технологийн чиглэлээр мэдлэг боловсролоо хөгжүүлэх, өргөн хүрээтэй хvmvнлэгийн боловсрол эзэмших, мэдээлэл арга зvйн vйлчилгээ vзvvлэх таатай орчин, шинжлэх ухаан технологийн мэдлэгийн нөөц сан мөн.

1.3. Номын сан нь Монгол Улсын хууль тогтоомж, номын сангийн талаар эрх бvхий байгууллагын гаргасан удирдамж, дvрэм журам, хууль эрхийн бусад баримт бичгийг дагаж мөрдөнө.

1.4. Номын сан нь гадаад, дотоод мэдээллийн сvлжээнд хамрагдаж, олон улсын болон дотоодын номын сангуудын хооронд ном, хэвлэл, мэдээлэл солилцох замаар vйлчилгээнийхээ цар хүрээг өргөжvүлэн ажиллана.

1.5. Номын сангийн өдөр тутмын вйл ажиллагаа, вйлчилгээг энэхvү дvрэм, дотоод журмаар зохицуулна.

Хоёр. Номын сангийн удирдлага зохион байгуулалт

2.1. Номын сан нь эрх бvхий байгууллагаас гаргасан норм, нормативуудыг мөрдлөг болгон ШУТИС-ийн Ректорын зөвлөлийн удирдлага дор вйл ажиллагаагаа явуулна.

2.2. Номын сан нь өөрийн дотоод удирдлагын вйл ажиллагааны бvхий л хүрээнд баримтлах албан ёсны дvрэм, дотоод журамтай байна.

2.3. Номын сан албан бичгийн хэвлэмэл хуудас, лого, тэмдэгтэй байна.

2.4. Номын сан ба сургалт эрдэм шинжилгээний холбоог хангахын тулд номын сангийн дэргэд зөвлөх vүрэг бvхий “Номын сангийн захирлын дэргэдэх зөвлөл” ажиллана.

2.5. ШУТИС-ийн Төв номын сан нь бүрэлдэхүүн сургуулиудын номын сангуудыг мэргэжил болон арга зvйн удирдлагаар хангах төв нь байна.

2.6. Номын сангийн захирлыг ШУТИС-ийн Ректорын тушаалаар томилно.

2.7. Номын сангийн захирал нь сургуулийн Ректор буюу түүний эрх олгосноор Эдийн засаг, нийгмийн хөгжлийн проректорт ажлаа тайлагнан шийдвэрлүүлж байх бөгөөд тэдгээрийн удирдлага, шийдвэрийн дагуу ажиллана.

2.8. Номын сангийн захирал нь номын сангийн бүхий л үйл ажиллагааг удирдан зохион байгуулж холбогдох асуудлаар шийдвэр гаргах ба номын сангийн нөөц сан хөмрөг, үйлчилгээг өндөр түвшинд байлгах хариуцлага хүлээнэ.

2.9. Номын сангийн захирал нь номын сангийн эд хөрөнгө, тоног төхөөрөмж, ном, хэвлэлийн бүтээгдэхүүн бусад материалын санхүүжилтийг улсын төсөв болон сургуулийн мөрдөж байгаа дүрэм журмын дагуу захиран зарцуулна.

2.10. Номын сангийн төсвийг номын сангийн захирал журмын дагуу захиран зарцуулах бөгөөд эдийн засаг, нийгмийн хөгжлийн проректортой зөвшилцсөний дагуу дараагийн жилийн зардлын нарийвчилсан төлөвлөгөө гаргана. Номын сангийн захирал санхүүгийн жилийн эцэст төсвийн зарцуулалтын тайланг санхүүгийн албанд гаргаж өгнө.

2.11. Төв номын сангийн ахлах номын санч, аргазүйч, номзүйч, техникийн ахлах мэргэжилтэн, номын санчдын ажлын тайланг хэлэлцэн үнэлэлт, дүгнэлт өгч дээрхи албан тушаалд ажиллаж байгаа хүмүүсийг багаар ажиллах чадвар, мэдлэгийн түвшин, ажлын ачаалал, хамт олны саналыг үндэслэн нэгж дотор сэлгэн ажиллуулж болно.

2.12. Төвлөрсөн номын сангийн ахлах номын санч, аргазүйч, номзүйч, техникийн ахлах мэргэжилтэн, номын санчдын төлөөлөлөөс 1 хүн номын сангийн захирлын дэргэдэх зөвлөлийн гишүүн байна.

2.13. Номын сан нь доорхи нэгжүүдтэй байна. Үүнд:

Сургалт, аргазүй	-Уншлага	-Үндсэн
ба архив фонд	-Номзүй	-Каталоги
Ном бүрдүүлэл, ном ажилбар	-Мэдээлэл техник-	
технологи		

2.14. Номын сан нь номын санч ба хэрэглэгч нарт “Номын сан – Ном зүйн”, “Е-номын сан”-гийн сургалт явуулж, номын санчдын мэдлэг мэргэжлийг тогтмол дээшлүүлж байна.

Гурав. Номын сангийн эрх, үүрэг

3.1. Номын сан дор дурьдсан эрх эдэлнэ:

3.1.1. Номын сангийн бүтэц, зохион байгуулалт, үйлчилгээ, үйл ажиллагааны тухай асуудал боловсруулж, Ректорын зөвлөлд тавьж шийдвэрлүүлэх;

3.1.2. Төрийн өмчийн хорооны зөвшөөрлийг үндэслэн хууль эрхийн актын дагуу утга агуулга хуучирсан, элэгдсэн ном хэвлэлийг холбогдох данснаас хасах, архив фондод шилжүүлэх, худалдах, солилцох, номын эргэлтийг сайжруулах;

- 3.1.3. Номын сангийн холбогдолтой дүрэм журам боловсруулж батлуулах;
- 3.1.4. Номын санд шаардлагатай тоног төхөөрөмж, тавилга болон бусад зүйлийг худалдан авах зэргээр хөдөлмөрийн нөхцөлөө сайжруулах;
- 3.1.5. Номын сан – Ном зvйн мэдээллийг автоматжуулах, мэдээллийн нэгдсэн сvлжээнд холбогдох, орчин вейн техник технологи нэвтрvүлэх;
- 3.1.6. Номын сангийн дохиолол, эрvүл ахуй, хөдөлмөр хамгаалал, гал усны аюулаас сэргийлэх арга хэмжээ авах шаардлага тавих;
- 3.1.7. Номын сангаас алдаж vрэгдvүлсэн ном, хэвлэл, материалыг зохих журмын дагуу төлvүлэх, чөлөөт сонголттой вйлчилгээг нэвтрvүлсэн вед номын эрсдлийг тогтоох;
- 3.1.8. Номын сан нь олон улсын болон дотоодын номын сангууд, олон улсын байгууллагуудтай хамтарч ажиллах, төсөл хэрэгжүүлэх;.
- 3.1.9. Номын сангийн ажилтан бүрийн албан тушаалын тодорхойлолтыг гаргаж, байнга хяналт тавьж ажиллах;
- 3.1.10. Номын сангийн ажилтнуудын мэдлэг мэргэжлийг дээшлvүлэх, аттестатчилал явуулах;
- 3.2. Номын сан нь дор дурьдсан үүрэг хүлээнэ:
- 3.2.1. Номын сан нь өөрийн вйл ажиллагааг холбогдох хууль, дүрэм журмын хvрээнд мэргэжлийн ур чадвар, вйлчилгээний өндөр тvвшинд явуулах;
- 3.2.2. Номын сангийн сан хөмрөгт хадгалагдаж буй ном хэвлэлийг зохих журмын дагуу уншигчдад ашиглуулах, электрон болон цаасан каталоги, картын сан, электрон мэдээллийн сангаар уншигчдад төрөл бүрийн мэдээллээр вйлчлэх;
- 3.2.3. Номын сан хөмрөгийн тооллогыг зохих журмын дагуу заасан хугацаанд явуулж, vр дvнг нь тайлагнах;
- 3.2.4. Номын сан, номзvйн мэдээллийг автоматжуулах, электрон хэлбэрт оруулах, номын сангийн мэдээллийн санг бий болгох;
- 3.2.5. Номын санд байгаа эрэлт хэрэгцээ ихтэй, ховор хуучин ном хэвлэлийг сэргээн засварлах, бусад ном хэвлэлийн бүтээгдэхүүнийг сэлбэн засах, хадгалалт хамгаалалтыг сайжруулах;
- 3.2.6. ШУТИС-ийн багш нарын ном зvйн бүртгэлийг хөтөлж, лавлагаа мэдээлэл өгч, шинэ номын мэдээ мэдээллийг вэб сайт болон товхимолоор байнга мэдээлэх;
- 3.2.7. Шинэ ба сэдэвчилсэн номын vзэсгэлэнг тогтмол гаргаж, вйлчилгээний дэвшилттэй хэлбэрvүдийг нэвтрvүлэх;
- 3.2.8. Гадаад харилцаа, хамтын ажиллагааг тогтмолжуулж, олон улсын номын үзэсгэлэн, хуралдаанд оролцох, хамтран ажиллах, ажлын туршлагыг судлан нэвтрүүлэх замаар номын сангийн вйл ажиллагааг боловсронгуй болгох;

3.2.9. Номын сангийн ариун цэвэр, эрүүл ахуй, техникийн аюулгүй байдлыг хангаж, номын сангийн үйл ажиллагаанд мөрдөгдөх норм норматив, батлагдсан стандартыг мөрдөн ажиллах;

3.2.10. Ном мэдээллийн хангамжийн судалгаа явуулж, статистикийн бүртгэл мэдээг хөтөлж үр дүнг тайлагнах;

Дөрөв. Уншигчийн эрх, үүрэг

4.1. Уншигч дор дурьдсан эрх эдэлнэ:

4.1.1. ШУТИС-ийн профессор багш, ажилтан, суралцагчид сургуулийн Төв номын сан болон салбар, бүрэлдэхүүн сургуулийн номын сангуудаар үнэ төлбөргүй үйлчлүүлэх;

4.1.2. Тохитой орчинд цагийн хуваарийн дагуу түргэн шуурхай үйлчлүүлэх;

4.1.3. Электрон болон цаасан каталогиос хайлт хийсний үндсэн дээр өөрийн сонирхсон ном, хэвлэлийг авч хэрэглэх;

4.1.4. Номын сангийн фондоос ном, хэвлэлийн бүтээгдэхүүн, мэдээллийн тодорхой хугацаагаар авч ашиглах, лавлагаа ном зүйн мэдээллийн үйлчилгээ хийлгэх;

4.1.5. Номын сангийн үйл ажиллагааны талаар өөрийн санал хүсэлтээ илэрхийлэх;

4.2. Уншигч дор дурьдсан үүрэг хүлээнэ:

4.2.1. Уншигч номын сангийн дотоод дүрэм журмыг биелүүлэх;

4.2.2. Номын сангаас авсан ном, сурах бичиг, хэвлэлийн бүтээгдэхүүний бүрэн бүтэн байдлыг хариуцах;

4.2.3. Номын санчийн тавьсан шаардлагыг биелүүлэх;

4.2.4. Уншигч нь ном зохиол, зураг, зураг бүдvvвчийг хуулбарлахгүй байх;

4.2.5. Уншигч ном үрэгдvvлж гээгдvvлсэн тохиолдолд зохих журмын дагуу төлбөр төлж, номын санг хохиролгүй болгох;

Ректорын 2008 оны 01-р сарын 11-ны
16 тоот тушаалын 2-р хавсралт

НОМЫН САНГИЙН ҮЙЛЧИЛГЭЭНИЙ ДОТООД ЖУРАМ

Нэг. Нийтлэл үндэслэл

1.1. Монгол Улсын Сангийн сайд, БСШУ-ны сайдын хамтарсан 357/406 дугаар тушаал, ШУТИС-ийн дүрмийн 3.17.10 дахь заалт, ШУТИС-ийн номын сангийн дүрмийг үндэслэн номын сангийн үйлчилгээ, түүнтэй холбогдсон үйл ажиллагааг зохицуулахад энэхүү журмыг мөрдлөг болгоно.

1.2. Журмын зорилго нь ШУТИС-ийн Төвлөрсөн номын сангийн үйлчилгээний үйл ажиллагааг зохицуулж, сайжруулахад оршино.

1.3. Энэхүү журмыг ШУТИС-ийн Төв болон бүрэлдэхүүн салбар сургуулийн номын сангууд номын сангийн үйлчилгээнд мөрдөж ажиллана.

Хоёр. Номын сангийн үйлчилгээ

- 2.1. ШУТИС-ийн Төв болон салбар номын сангууд нь өөрийн профессор багш, эрдэм шинжилгээний ажилтан, докторант, магистр, оюутан, лицей сурагч, сургуулийн ажилтан нарт үйлчилнэ. Гадны уншигч нарт номын сангийн захирлын зөвшөөрлөөр үйлчилнэ.
- 2.2. Уншигчид номын цаасан болон электрон каталогийг <http://opac.must.edu.mn/> хаягаар орж ашиглана.
- 2.3. Номын сангийн ажилтан нь интернет болон электрон каталоги ашиглан уншигчдад лавлагаа-мэдээлэл өгч үйлчилнэ.
- 2.4. Уншигч нь хичээлийн жилийн улирал бүрд номын сантай номын тооцоо хийх ба сургуулиас шилжсэн, гарсан, төгссөн, оюутны үйлчилгээний картаа гээсэн тохиолдолд тойрох хуудас зуруулна.

Гурав. Уншлагын танхимын үйлчилгээ

- 3.1. Оюутны үйлчилгээний карт болон ажлын газрын үнэмлэхийг үндэслэн ном сурах бичиг, диссертаци, хураангуй, магистрийн ажил болон тогтмол хэвлэлийг зөвхөн уншлагын танхимаар үйлчилнэ.
- 3.2. Уншлагын танхимаар үйлчлүүлэхдээ номын сангийн дүрэм, дотоод журмыг баримталж номын санчийн тавьсан шаардлагыг биелүүлж үйлчлүүлнэ.
- 3.3. Уншигч нь уншлагын танхимаар уншихаар авсан ном хэвлэлийн бүрэн бүтэн байдлыг хариуцна.
- 3.4. Уншигч нь уншлагын танхимын ном, сурах бичгийг хувиан олшруулж авахдаа номын санчаас зөвшөөрөл авч номын сангийн хувилах үйлчилгээгээр үйлчлүүлнэ. Диссертаци, магистрийн ажлыг хувиан олшруулж авахыг хориглоно.
- 3.5. Хэрэв уншигч ном, сонин, тогтмол хэвлэлийн хуудаснаас урж тасдан гэмтээсэн тохиолдолд “Номын сангийн ном нөхөн төлөх журмын”-ын дагуу номын санг хохиролгүй болгоно.
- 3.6. Уншлагын танхимд гадуур хувцастай орох, бусдад саад болох, өөр хоорондоо ярих, тоглох, идэж уух зүйл авч орох, гар утсаар ярих, номын сангийн тоног төхөөрөмжийг эвдэж гэмтээх, бохирдуулахыг хатуу хориглоно.
- 3.7. Уншлагын танхимын ном, сурах бичиг болон гарын авлагыг гэрээр авч явсан тохиолдолд номын сангийн журмын дагуу 1 хоногийн 500 төгрөгөөр тооцож төлбөр төлнө.
- 3.8. Номын сангийн дүрэм, дотоод журмыг зөрчсөн тохиолдолд уншигчийн үйлчлүүлэх эрхийг 1 сараас 1 жил хвртэлх хугацаагаар хасах хвртэл арга хэмжээ авна.

Дөрөв. Фондоор буюу гэрээр ном олгох үйлчилгээ

- 4.1. Номын сангийн гэрээр ном олгох фондоор үйлчилгээ үзүүлэхдээ оюутан, магистрант, докторант, суралцагч нарт иргэний үнэмлэх, оюутны үйлчилгээний картаар, профессор багш, ажилтан нарт ажлын газрын үнэмлэхийг үндэслэн уншигчийн карт нээж ном, сурах бичиг гарын авлагыг гэрээр олгож үйлчилнэ.
- 4.2. Фондоос гэрээр ном олгохдоо номын тоо ширхэг, эрэлт хэрэгцээг харгалзан 1-5 нэр төрлийн ном хэвлэлийг доорхи хугацаанд олгоно. Үүнд:

№	Фондонд байгаа НОМ	20-иос дээш хувьтай	10-15 хувьтай	5-10 хувьтай	5-аас доош хувьтай
	Уншигч				
1	Докторанг	30 хоног	15 хоног	7 хоног	Заалаар
2	Багш нар	2 сар	1 сар	7 хоног	Заалаар
3	Магистр	1 сар	15 хоног	7 хоног	Заалаар
4	Оюутан	1 сар	15 хоног	7 хоног	Заалаар
5	Лицей сурагчид	Улирал	5 хоног	7 хоног	Заалаар
6	Бусад	1 сар	10 хоног	7 хоног	Заалаар

4.3. Фондод байгаа ном сурах бичиг нь 2-иос доош хувьтай байвал гэрээр олгохгүй бөгөөд уншигч нь заасан хугацаанд номоо ашиглаж дуусаагүй бол номын санчид бүртгүүлэн дахин хугацааг сунгаж ашиглана.

4.4. Хэрэв заасан хугацаанаас хэтэрвэл номын сангийн журмын дагуу хоног тутамд 500 төгрөгийн төлбөр төлнө.

4.5. Заасан хугацаанд номын тооцоо хийгээгүй буюу алдаж үрэгдүүлбэл номын санчид мэдэгдэх ба үрэгдүүлсэн номын төлбөрийг сарын дотор барагдуулаагүй бол уншигчийн үйлчилгээний эрхийг хасна.

Тав. Номын сангийн ажиллах цагийн хуваарь

5.1. Номын сангийн ажиллах цагийн хуваарь нь хичээлийн жилийн намар, хаврын улирлын хичээлийн долоо хоногоор зохицуулагдана. Үүнд:

- o Намар, хаврын улирлын хичээлийн 1- 3 дугаар долоо хоногийг дуустал:
Уншлагын танхим, Үндсэн фонд:

Даваа – Баасан гарагт

9.00 -18.00. цаг

Бямба, Ням гарагт

амарна

- o Намар, хаврын улирлын хичээлийн 4 дүгээр долоо хоногоос улирлын шалгалт дуустал:

Уншлагын танхим 1,

Үндсэн Фонд:

Даваа, Бямба гарагт

9.00 - 18.00. цаг

Мягмар – Баасан гарагт

9.00 - 20.00. цаг

Ням гарагт амарна

Уншлагын танхим 2,

Уншлагын танхим 3:

Даваа, Бямба гарагт

9.00 - 17.00. цаг

Мягмар – Баасан гарагт

9.00 - 20.00

Ням гарагт амарна

Багш нарын ЭШ уншлага,

Тогтмол хэвлэлийн уншлагын

танхим, Каталог:

Даваа – Баасан гарагт

09.00 -13.00. цаг

14.00 -18.00. цаг

Бямба, Ням гарагт амарна.

Зургаа. Номын сангийн ном хэвлэлийг нөхөн төлүүлэх:

- 6.1. Номын сан нь ном хэвлэлийг нөхөн төлүүлэхдээ Монгол улсын Боловсрол, соёл, шинжлэх ухааны сайдын 2007 оны 11-р сарын 8-ны өдрийн 415 дугаар тушаалын дөрөвдүгээр хавсралтаар батлагдсан “Алдагдсан буюу гэмтээгдсэн ном, хэвлэлийг төлүүлэх журам”-ыг мөрдөнө.
- 6.2. ШУТИС-ийн номын сангийн уншигч, номын санчдын хариуцлагыг өндөржүүлэх зорилгоор номын фондын ном, хэвлэл, хэвлэмэл материалыг үрэгдүүлсэн, гэмтээсэн тохиолдолд ном хэвлэлийг нөхөн төлүүлж номын санг хохиролгүй болгоно.
- 6.3. Ном хэвлэлийн нөхөн төлүүлэх үйл ажиллагааны хэрэгжилтэнд номын сангийн захирал, тухайн сургуулийн номын сангийн эрхлэгч, нягтлан бодогч нар хяналт тавина.

- 6.4. Ном, сурах бичиг, хэвлэл, CD, аудио, хуурцаг хэвлэмэл материалыг үрэгдүүлсэн, ихээр гэмтээсэн. Үүнд:
-Ном хэвлэлийн 5-аас дээш хуудас урагдаж гэмтсэн
-Хавтас нь бүрэн салж ашиглах боломжгүй болсон
-Номын хуудас дээр зурж тэмдэглэсэн
-Зураг, схем, диаграммыг тасдаж авсан
-CD, аудио, видео хуурцаг хэвлэмэл материалыг дахин ашиглах боломжгүй болгон гэмтээсэн тохиолдолд ижил хувь (зохиогч, хэвлэсэн он нь тохирсон) буюу дараагийн онуудад хэвлэгдсэн аль нэг хувиар нөхөн төлж хохирлыг барагдуулна.
- 6.5. Номын ижил хувь олдоогүй буюу хэрэглэгчийн авч ирсэн ном зохих шаардлагыг хангаагүй тохиолдолд номын сангийн фонд бүрдүүлэлтэнд шаардлагатай төлбөрт авах номын жагсаалтыг үндэслэн 1 номыг хоёр ширхэг номоор нөхөн төлж болно. Номын төлбөрт авч болох номын жагсаалтыг жил бүр номын сангаас шинэчлэн гаргана.
- 6.6. Номын төлбөрт хуулбарласан ном хэвлэл, бичлэгийн стандарт хангаагүй CD, аудио, видео хуурцаг, хэвлэмэл материалыг авахгүй.
- 6.7. Тогтмол хэвлэл, сонин, сэтгүүл үрэгдүүлсэн, гэмтээсэн тохиолдолд уг хэвлэлийн зохих дугаарыг нөхөн төлнө.
- 6.8. Номын санчаас дутсан номын төлбөрийг барагдуулахдаа алдсан номын ижил хувийг авах эсвэл уг номын агуулга, үнийг харгалзан үзэж түүнтэй дүйцэхүйц 1 ширхэг номыг авна.
- 6.9. Уншигч үрэгдүүлсэн ном, материалынхаа төлбөрийг мөнгөн хэлбэрээр барагдуулах тохиолдолд үнийн дүнг гурав нугалан төлүүлнэ.
- 6.10. Уншигчийн үрэгдүүлсэн ном, материалд зах зээлийн үнэлгээ тогтоогоогүй тохиолдолд дахин үнэлэх комиссын шийдвэрээр үнэлгээ тогтоож хохирлыг уг шийдвэрийн дагуу гүйцэтгэнэ.
- 6.11. Үрэгдүүлсэн ном, материалыг нөхөн төлсөн тохиолдолд техник ажиллагааг дахин гүйцэтгэхэд 500 төгрөгийн хураамж төлнө.
- 6.12. Номын тооллогоор номын санчдаас дутагдсан номын төлбөрийг барагдуулахдаа үнийн дүнгийн 15%-ийн номын эрсдэлд тооцож төлбөрөөс хасна. Цөөн хувьтай, ховор ном энд хамаарахгүй.

Долоо. Ном хэвлэлийг дахин үнэлэх

- 7.1. Ном хэвлэлийг дахин үнэлэхдээ Сангийн сайд, БСШУЯ-ны 2006 оны 11 дүгээр сарын 10-ны өдрийн хамтарсан 357/406 дугаар тушаалыг баримтална.
- 7.2. Алдагдсан болон үрэгдсэн ном хэвлэлийг дахин үнэлэхдээ Ректорын тушаалаар ном хэвлэлийг дахин үнэлэх комисс байгуулж дахин үнэлнэ. Комиссын бүрэлдэхүүн 5 хүний бүрэлдэхүүнтэй байна.
- 7.3. Номын тооллогын вед шаардлагатай зарим ном хэвлэлийг дахин үнэлнэ.

Ректорын 2008 оны 01-р сарын 11-ны
16 тоот тушаалын 3-р хавсралт

НОМЫН САНГИЙН ФОНД БҮРДҮҮЛЭЛТ ХИЙХ ЖУРАМ

Нэг. Нийтлэг үндэслэл

- 1.1 Энэхүү журмаар номын сангийн фонд бүрдүүлэлт, ном худалдан авах, хуваарилах, ШУТИС-ийн бүрэлдэхүүн болон харьяа сургуулиудын номын сангийн фонд бүрдүүлэлтийг нэгдсэн арга зүйн удирдлагаар хангах харилцааг зохицуулна.
- 1.2. Монгол Улсын Сангийн сайдын 1994 оны 83/97 дугаар тушаалаар баталсан сангийн ном хэвлэлийн бүтээгдэхүүнийг худалдах, солилцох, худалдан авах, данснаас хасах журам”, Монгол Улсын -ын Сангийн сайд, Боловсрол, соёл, шинжлэх ухааны сайдын 2006 оны 11 дүгээр сарын 10-ны өдрийн хамтарсан 357/406 дугаар тушаал “Ном хэвлэлийг дахин үнэлэх журам”-ыг үндэслэн боловсруулав.
- 1.3. Энэхүү журмын хэрэгжилтэнд Эдийн засаг, нийгмийн хөгжлийн проректор, эрдмийн зөвлөлийн дэргэдэх номын сан, сурах бичгийн дэд зөвлөл, төвлөрсөн номын сангийн захирал, санхүү эдийн засгийн газар хамтран хяналт тавина.

Хоёр. Номын сангийн фонд бүрдүүлэлтэнд тавигдах шаардлага

- 2.1. ШУТИС-ийн суралцагчийн /бакалавр, магистр, докторант/ төлбөрийн 1.5%-тай тэнцэх хөрөнгийг номын сангийн фонд бүрдүүлэлтэнд зориулна.
- 2.2. ХБТС, БИАС, ГГТС, УУИС, ЭХИС, ХБС, ХУС, МС, МТСургуулиуд ном авах төсвийн 60%-ийг мэргэжлийн ном сурах бичиг авахад, үлдсэн 40%-ийг ШУТИС-ийн төвлөрсөн дансанд заасан хугацаанд шилжүүлнэ.
- 2.3. КТМС, МИС, ҮТДС, ХМТС, ДТС болон харьяа сургуулиуд төв номын сантай зөвшилцөн төсвийн 80%-ийг ном худалдан авахад зарцуулж, 20%-ийг ШУТИС-ийн төвлөрсөн дансанд заасан хугацаанд шилжүүлж, үүнээс 10%-д өөрийн сургуулийн багш нарын бүтээлээс төв номын санд өгч болно.
- 2.4. ШУТИС-ийн төвлөрсөн дансанд батлагдсан төсвийн 60%-ийг номын сангийн сан хөмрөгийг баяжуулахад, 30% -ийг профессор, багш нарын захиралыг үндэслэн гадаадын их дээд сургуулийн сургалт – эрдэм шинжилгээ судалгааны чиглэлийн ном авахад, 10%-ийг оюутны байрны номын сан буюу оюутны бие даах төвүүдийн номын сангийн фонд бүрдүүлэлтэнд тус тус зарцуулна.
- 2.5. Тухайн жилийн төсвийг бүрдүүлэх, мөрдөж буй журмын дагуу сургуулиудын фонд бүрдүүлэх хувийг гаргах, зарцуулалтанд хяналт тавихыг Эдийн засаг, нийгмийн хөгжлийн проректор, төвлөрсөн номын сангийн захирал болон холбогдох сургуулийн захирал, нягтлан бодогч хариуцана.

- 2.6. Бүрэлдэхүүн сургуулиудын батлагдсан төсвийн 60%-ийн биелэлтэнд хяналт тавьж, биелэгдээгүй үлдсэн төсвийг төвлөрсөн дансанд шилжүүлж, номын сангаас гаргасан хэрэгцээт номын жагсаалтийн дагуу ном авч байна.
- 2.7. Бүрэлдэхүүн болон харьяа сургуулийн дэд захирал нь тухайн хичээлийн жилийн сургалтын хөтөлбөрийн дагуу болон суралцагчийн бие даан суралцахад зайлшгүй шаардлагатай ном, сурах бичиг, гарын авлагын судалгааг гаргаж, номын санд албан ёсоор өгнө.
- 2.8. Гадаад, дотоодын их дээд сургууль, байгууллага, хэвлэлийн газар, хувь хүнээс бэлэглэсэн, хандивласан ном, сурах бичгийг бүрэлдэхүүн болон харьяа номын санд батлагдсан журмын дагуу үнэлэн хуваарилна.
- 2.9. Номын санд шинээр ирсэн номыг 14 хоногийн дотор зохих журмын дагуу ангилан дансалж, номын сангийн үндсэн хөрөнгөнд авч, электрон каталогид оруулан үйлчилгээнд гаргана.
- 2.10. Шинэ номын мэдээ мэдээллийг Web сайтаар болон товхимолоор сар бүр тогтмол гаргаж, уншигчдын хүртээл болгоно.

ШУТИС-ийн номын санчид мэдээллийн ажилтны дунд сургалт зохион явуулж аттестатчилалд хамруулав.

2008 оны 01-р сарын 04-10-ны хооронд ШУТИС-ийн Төвлөрсөн номын сангийн номын санчдын дунд

- Орос, Англи хэл
- Компьютер, номын сангийн програм
- Харилцааны соёл
- Холбогдох дүрэм, журам гэсэн хичээлүүдээр сургалт

зохион явууллаа. Сургалтанд төвийн болон бүрэлдэхүүн салбар сургуулиудийн нийт 30 гаруй номын санчид хамрагдсан.

ШУТИС-ийн төвийн болон бүрэлдэхүүн салбар сургуулиудын номын сандчиг 2008 оны 01- сарын 16-18-ны хооронд аттестатчилалд хамруулав. Аттестатчилалыг

- Орос хэл
- Англи хэл
- Компьютер
- Номын сангийн холбогдолтой хууль, дүрэм
- Мэргэжлийн хичээлүүдээр шалгалт авч түвшин тогтоосон.

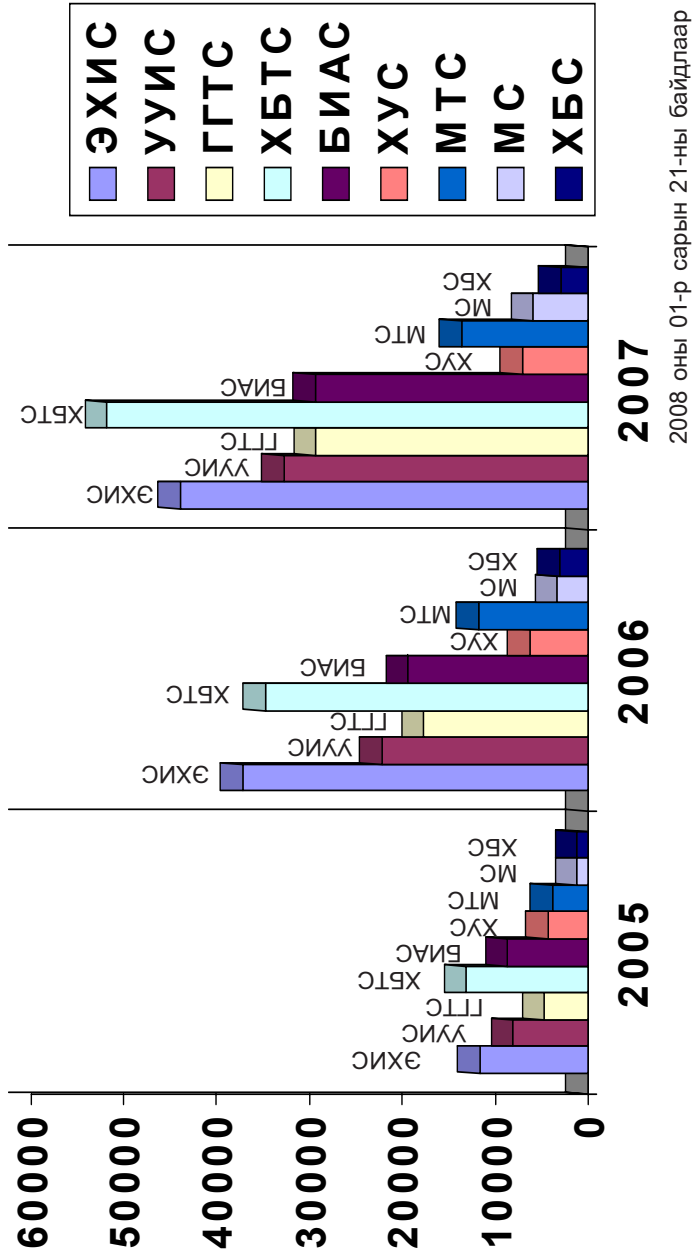
№	Номын сангийн нэгж	Төвийн номын сангийн үйлчилгээ	
		уншигчийн тоо /зөвхөн ном авсан/	Үйлчилгээнд гарсан номын тоо
1	Уншлага 1	26011	39472
2	Уншлага 2	22458	36488
3	Уншлага 3	27390	59279
4	Үндсэн фонд	54594	60449
5	Багш нарын ЭШ-ний уншлага	1071	1877
6	Тогтмол хэвлэл	851	1230
Нийт		132375	198795

ШУТИС-ийн ЭХИС, УУИС, ГГТС, ХБТС, БИАС, ХУС, МТС, МС, ХБС зэрэг сургуулиуд 2005 – 2007 оны хичээлийн жилд төв номын сангаар үйлчлүүлсэн байдлыг судалахад.

Сургуулийн нэр	2005		2006		2007	
	Номын сангаар үйлчлүүлсэн оюутныг тоо	Номын сангаар үйлчлүүлсэн номын тоо	Номын сангаар үйлчлүүлсэн оюутныг тоо	Номын сангаар үйлчлүүлсэн номын тоо	Номын сангаар үйлчлүүлсэн оюутныг тоо	Номын сангаар үйлчлүүлсэн номын тоо
ЭХИС	898	11668	1307	37177	1493	43921
УУИС	633	8080	1010	22189	1213	32745
ГГТС	443	4687	838	17689	1058	29328
ХБТС	755	13115	1098	34742	1190	51799
БИАС	798	8672	1198	19401	1501	29396
ХУС	269	4336	357	6333	395	7052
МТС	271	3816	405	11845	443	13649
МС	139	1183	239	3303	309	5919
ХБС	174	1155	304	3074	295	2939

2008 оны 01-р сарын 21-ны байдлаар

ШУТИС-ийн ЭХИС, УУИС, ГГТС, ХБТС, БИАС, ХУС, МТС, МС, ХБС сургуулиуд 2005 – 2007 оны хичээлийн жилд төв номын сангаар үйлчлүүлсэн байдлыг графикар гаргахад доорхи үр дүн гарч байна



2008 оны 01-р сарын 21-ны байдлаар

Номын эргэлтэнд судалгаа хийхэд дараахь номнууд 2007 онд хамгийн их үйлчилгээнд гарсан байна. Доор хүснэгтэнд хамгийн их хэрэглэгдсэн 30 ширхэг номыг хэрэглэгдсэн тоогоор нь гаргав

2008 оны 01-р сарын 21-ны байдлаар

№	Гол зохиогч	Номын нэр	Боть	он	Тоо ширхэг	Хэрэглэгдсэн тоо
1	Virginia Evans	Enterprise 2:Elementary: Course and work book	2	2002	678	9734
2	Virginia Evans	Enterprise 1:Beginner, with Workbook	1	2002	973	5814
3	Evans V.	Enterprise 3:Pre-Intermediate, with workbook	3	2002	562	5720
4	Дашням М	Ерөнхий цахилгаан техник	1	1998	283	3442
5	Дамдинсүрэн Ц	Орос Монгол толь	0	1982	88	3415
6		МТ102 математикийн хичээлийн семинарын гарын авлага	0	2005	144	3040
7	Баатарсүх Б.	Органик бус хими	0	2006	86	2824
8	Базаррагчаа Б.	Физик	2	2002	130	2726
9	Базаррагчаа Б	Физик	1	2000	60	2691
10		МТ103 математик III хичээлийн гарын авлага	0	2005	126	2384
11	Балжинням Л.	Физикийн бодлогын хураамж	0	2002	156	2376
12	Бямбагар Б.	Органик хими	1	2006	79	2235
13	Лувсандорж Ш	Монголын түүх	2	2004	842	2048
14		Улс төр судлал	2	2001	71	1896
15	Баатарсүх Б.	Хими	0	1997	118	1818
16	Лувсандорж Ш	Монголын түүх	1	2001	183	1677
17	Алтанцэцэг Я.	Үр тариа боловсруулах, талх, чихэр, боов гоймон үйлдвэрлэлийн технологи	1	2000	101	1546
18	Лувсандорж Ш	Монголын түүх Эрт, дундад үе	1	2001	63	1485
19	Баасандорж Ж	Инженерийн математик 1	1	1999	109	1461
20	Баттогтох Д.	Дүрслэх геометрийн лекцүүд "1"	0	2004	119	1455
21	Оюунгэрэл Ц	Хэрэглээний механик I	1	2001	99	1408
22	Бүдсүрэн Ж	Хими	0	1997	52	1363
23	Баасандорж Ж	МТ101 математик 1 хичээлийн семинарын гарын авлага	0	2004	166	1361
24	Балжинням Л.	Физикийн бодлогын хураамж	0	2003	46	1275
25	Цэвээнжав Ж	Нефть, хийн аж үйлдвэрийн үндэс	0	2003	30	1234
26	Антипов С.Т.	Хүнсний үйлдвэрийн машин аппарат	1	2005	34	1207
27	Жасрай П.	Эдийн засгийн онол	0	2002	30	1120
28	Алтангэрэл Д.	Англи-Монгол толь	0	2002	15	1109
29	Дорж Д.	Хүнсний хими	0	2004	37	1102
30	Туул Д.	Наука и технология	0	2004	69	1082
	Нийт				5549	72048