



ШУТИС-ийн Бакалаврын хөтөлбөрт оюутан элсүүлэх журам ШУТИС-СҮ-ЖУ	Эхний хөвлөлт	1991.05.01
	Өөрчилсөн огноо	2026.04.07
	Өөрчлөлтийн дугаар	37

НЭГ. НИЙТЛЭГ ҮНДЭСЛЭЛ

- 1.1. ШУТИС-ийн бакалаврын хөтөлбөрт элсэн суралцахаар хүсэлт гаргагч, оюутан элсүүлэх үйл явцыг удирдан зохион байгуулах элсэлтийн комиссын үйл ажиллагаатай холбоотой харилцааг энэ журмаар зохицуулна.
- 1.2. Боловсролын Яамнаас тогтоосон шаардлага, дээд боловсролын сургалтын орчны болон холбогдох стандартад нийцүүлэн сургуулийн Удирдах Зөвлөлөөс баталсан хяналтын тоонд багтаан ШУТИС-ийн бакалаврын хөтөлбөрт оюутан элсүүлнэ.
- 1.3. Дээд боловсролын тухайн хуулийн 18 дугаар зүйл, Засгийн газрын 2023 оны 115, 2024 оны 103, 2025 оны 215 дугаар тогтоол, Боловсролын сайдын 2024 оны А/66, А/143, А/146, 2025 оны А/69, А/287, 2026 оны А/34 дугаар тушаалыг тус тус мөрдөнө.

ХОЁР. ХАМРАХ ХҮРЭЭ

- 2.1. Энэхүү журам нь ШУТИС-ийн бакалаврын хөтөлбөрт 2026-2027 оны хичээлийн жилд элсэгчийг бүртгэх, ур чадварын шалгалт зохион байгуулах, оноогоор эрэмбэлэх, хөтөлбөр сонголт хийлгэх, баталгаажуулах, элсүүлэх үйл явцыг тус тус хамарна.

ГУРАВ. НЭР ТОМЬЁОНЫ ТОДОРХОЙЛОЛТ

- 3.1. Элсэлтийн шалгалт (цаашид ЭШ гэх) гэж Монгол Улсын дээд боловсролын сургалтын байгууллагад дэд бакалавр, бакалаврын хөтөлбөрт элсэн суралцахад шаардагдах сурах ерөнхий чадвар, мэдлэгийн түвшин тогтоох шалгалтыг;
- 3.2. Монгол хэл бичгийн шалгалт (цаашид МХБШ гэх) гэж эх хэлний боловсролын чанар, хэрэглээ, иргэдийн харилцааны соёл, эх хэлний дархлааны түвшин тогтоох монгол хэл, бичгийн шалгалтыг;
- 3.3. Ур чадварын шалгалт гэж зарим хөтөлбөрийн дагалдах(ЭШ-2) хичээлд тооцох, ШУТИС-аас зохион байгуулах нэмэлт шалгалтыг;
- 3.4. Элсэлтийн комисс гэж элсэлтийн үйл ажиллагааг удирдлагаар хангах, зохион байгуулахаар томилогдсон ажлын хэсгийг; (Комисс нь төв ба дэд, салбар комисс гэсэн хэлбэртэй байна)
- 3.5. Ур чадварын шалгалтын комисс гэж ур чадварын шалгалтыг зохион байгуулахаар томилогдсон ажлын хэсгийг;
- 3.6. Хяналтын тоо гэж сургуулийн Удирдах зөвлөлөөс баталсан хөтөлбөрт элсүүлэх оюутны тоог;
- 3.7. Элсэлтийн систем гэж элсэлтийн цахим бүртгэлийн системийг;
- 3.8. Элсэлтийн бүртгэл гэж элсэлтийн веб хуудсаар дамжуулан элсэлтийн системд нэвтэрч, хувийн мэдээллийг оруулан, элсэх хүсэлтэй хэд хэдэн хөтөлбөрийг сонгож, цахимаар төлбөр төлж баталгаажуулах үйл явцыг;
- 3.9. Бүртгүүлэгч гэж ШУТИС-ийн бакалаврын хөтөлбөрт элсэх хүсэлт гаргасан иргэнийг;



- 3.10. Эрэмбэ гэж суурь ба дагалдах(зарим хөтөлбөрт ур чадварын шалгалт) хичээлийн онооноос бүртгүүлэгчдийн нийлбэр оноог тооцоолж, сонгож бүртгүүлсэн хөтөлбөр бүрээр босго оноотой нь харьцуулан жагсаалт үүсгэхийг;
- 3.11. Хөтөлбөр сонголт, баталгаажуулалт гэж ШУТИС-ийн тухайн сургалтын хөтөлбөрт тохирох хичээлүүдээр ЭШ өгсөн бүртгүүлэгч босго онооны болзол ханган, онооны жагсаалтын дагуу хөтөлбөр сонгон, баталгаажуулах үйл явцыг;
- 3.12. 1 кредитийн төлбөр гэж тухайн хичээлийн жилд мөрдөхөөр удирдах зөвлөлөөс тогтоосон, хичээлийн нэгж кредитэд ноогдох төлбөрийг;
- 3.13. Элсэгч гэж хяналтын тоонд багтан элсэх эрхээ баталгаажуулсан бүртгүүлэгчийг;
- 3.14. Гадаадын иргэн гэж Монгол Улсын иргэний харьяалалгүй буюу гадаад улсын иргэний харьяалалтай хүнийг;
- 3.15. Зэргийн бус сургалт гэж дурын иргэнд тодорхой чиглэлээр мэдлэг, боловсролоо дээшлүүлэх боломж олгох, боловсролын зэрэг олгохгүй сургалтыг;
- 3.16. “Т” гэж тэргүүлэх чиглэлийн хөтөлбөрийг;
- 3.17. “Э” гэж эрэлттэй чиглэлийн хөтөлбөрийг;
- 3.18. Журамд дурдсан ШУТИС-ийн бүрэлдэхүүн, харьяа сургуулийн товчилсон нэрийг хүснэгт 1-д үзүүлснээр хэрэглэнэ.

Хүснэгт 1.

д/д	Сургуулийн нэр	Товчлол
1	Барилга, архитектурын сургууль	БАС
2	Гадаад хэлний сургууль	ГХС
3	Геологи, уул уурхайн сургууль	ГУУС
4	Дархан-Уул аймаг дахь Технологийн сургууль	ДаТС
5	Механик инженер, тээврийн сургууль	МИТС
6	Менежментийн сургууль	МС
7	Мэдээлэл, холбооны технологийн сургууль	МХТС
8	Нийгэм, хүмүүнлэгийн сургууль	НХС
9	Хүнс, хөнгөн үйлдвэрлэл, дизайн сургууль	ХХУДС
10	Хэрэглээний шинжлэх ухааны сургууль	ХШУС
11	Эрчим хүчний инженерчлэлийн сургууль	ЭХИС
12	“Эрдэнэт цогцолбор” дээд сургууль	ЭЦДС
13	Өмнөговь аймаг дахь Технологийн дээд сургууль	ӨМТДС

ДӨРӨВ. ЭРХ МЭДЭЛ, ҮҮРЭГ ХАРИУЦЛАГА

4.1. ШУТИС-ийн Ректор

- 4.1.1 Элсэлтийн төв ба дэд комиссыг тушаалаар батална.
- 4.1.2 Ур чадварын шалгалтын комисс, шалгалтыг зохион байгуулах бүрэлдэхүүнийг тушаалаар батална.
- 4.1.3 Элсэлтийн үйл ажиллагааны явцтай танилцаж санал, зөвлөмж өгнө.



- 4.1.4 Элсэлтийн үйл ажиллагааны үр дүнгийн тайлангаар танилцаж үнэлэлт, дүгнэлт өгнө.
- 4.2. **Элсэлтийн төв комисс**
- 4.2.1 Элсэлтийн үйл ажиллагааг удирдлагаар ханган, ажлын төлөвлөгөө, төсвийг баталж, хэрэгжүүлнэ.
- 4.2.2 Элсэлтийн явцад хяналт тавих болон элсэлттэй холбоотой бусад үйл ажиллагааг зохицуулна.
- 4.2.3 Ур чадварын шалгалт зохион байгуулах комиссыг байгуулж ажиллуулна.
- 4.2.4 Элсэлтийн маркетингийн үйл ажиллагааны төлөвлөгөөг баталж, хэрэгжилтэд хяналт тавьж ажиллана.
- 4.2.5 Элсэлтийн үеийн өргөдөл, гомдлыг хүлээн авч шийдвэрлэнэ.
- 4.2.6 Тухайн журмаар зохицуулагдаагүй асуудлыг бүрэлдэхүүн/харьяа сургуулийн саналыг үндэслэн комиссын хурлаар хэлэлцэж, шийдвэрлэнэ.
- 4.3. **Элсэлтийн дэд комисс**
- 4.3.1 Элсэлтийн маркетингийн үйл ажиллагааны төлөвлөгөө, төсөв гаргаж, батлуулан хэрэгжүүлнэ.
- 4.3.2 Элсэлттэй холбоотой боловсролын үзэсгэлэнд оролцох, хөтөлбөрүүдийг нийтэд танилцуулах, олон нийтийн мэдээллийн хэрэгсэл, цахим сүлжээгээр сурталчлах, элсэлтийн сурталчилгааны материал бэлтгэх ажлыг зохион байгуулна.
- 4.3.3 Элсэлтийн маркетингийн үйл ажиллагааг тайлагнана.
- 4.4. **Элсэлтийн салбар комисс**
- 4.4.1 ШУТИС-ийн ДаТС, ШУТИС-ийн харьяа ЭЦДС, ӨмТДС-д элсэлтийн салбар комисс байгуулж 5.2, 5.3-д заасан үйл ажиллагааг хэрэгжүүлнэ.
- 4.5. **Сургалтын бодлого, зохицуулалтын алба**
- 4.5.1 Элсэлтийн журам боловсруулж, батлуулна.
- 4.5.2 Элсэлтийн төв комисс, дэд комисс, ур чадварын шалгалтын комиссын бүрэлдэхүүний тушаалыг батлуулна.
- 4.5.3 Элсэлтийн дэд, салбар комиссын үйл ажиллагаанд хяналт тавьж хамтран ажиллана.
- 4.5.4 Элсэлттэй холбоотой үндсэн үйл ажиллагааг зохицуулах, шаардлагатай бичиг баримтууд боловсруулах, оролцогч талуудыг мэдээллээр хангах үүрэг хүлээнэ.
- 4.5.5 Элсэлтийн үйл ажиллагааны үр дүнгийн тайланг бэлтгэж, ректорын зөвлөлийн хурлаар хэлэлцүүлнэ.
- 4.6. **Мэдээллийн технологийн төв**
- 4.6.1 Цахим элсэлтийн бүртгэл, хуваарь сонголтын программ хангамжийг шинэчлэн хөгжүүлнэ.
- 4.6.2 Бүртгүүлэгчдийг мэдээллээр хангах гар утасны аппликейшн программд бэлтгэсэн мэдээллийг оруулах, шинэчлэх ажлыг хариуцна.
- 4.6.3 Элсэлтийн веб сайтад холбогдох мэдээллийг оруулах, шинэчлэх ажлыг гүйцэтгэнэ.
- 4.6.4 Цахим элсэлтийн программ хангамжийн найдвартай, хэвийн ажиллагааг хангана.
- 4.6.5 Сервер, тоног төхөөрөмжийн найдвартай ажиллагааг хангана.
- 4.7. **Эрүүл мэндийн төв**



- 4.7.1 Шинээр элсэгчдэд эрүүл мэндийн даатгал, түүнийг ач холбогдол, хэрхэн хамрагдах талаар танилцуулга, мэдээлэл хүргэнэ.
- 4.7.2 Шинээр элсэгчдийн эрүүл мэндийн эрт илрүүлэг, урьдчилан сэргийлэх үзлэгийг зохион байгуулна.
- 4.7.3 Ур чадварын шалгалт зохион байгуулагдах үед эрүүл мэндийн анхан шатны тусламж, үйлчилгээг үзүүлнэ.
- 4.8. **Бүрэлдэхүүн, харьяа сургууль**
- 4.8.1 Хөтөлбөр хариуцаж байгаа тэнхимүүд хэрэгжүүлж байгаа хөтөлбөрүүдэд элсэгчийн тоог нэмэгдүүлэх зорилгоор тусгайлан ажлын төлөвлөгөө гаргаж хэрэгжүүлэх ба энэ үйл ажиллагаанд багшлах бүрэлдэхүүнийг татан оролцуулна.
- 4.8.2 Сургалтын хөтөлбөрийн талаарх цахим болон хэвлэмэл танилцуулга материал боловсруулж түгээх, мөн бусад хэлбэрээр хөтөлбөрөө сурталчлах ажлыг зохион байгуулна.
- 4.8.3 Шинэ элсэгчтэй суралцах гэрээг цахимаар байгуулан зөвлөх багш, сургалтын албаар дамжуулан сургалтын үйл ажиллагааг танилцуулж, хичээл сонголтыг зохион байгуулна.
- 4.8.4 Шинэ элсэгч, зөвлөх багш нартай уулзалт, өдөрлөг, чиглүүлэх үйл ажиллагааг зохион байгуулна.
- 4.9. **Бүртгүүлэгч, Элсэгч**
- 4.9.1 ШУТИС-ийн элсэлтийн журам, элсэгчдэд зориулсан веб хуудас, бусад материалтай танилцаж элсэлтийн үйл ажиллагаа, зохион байгуулалтын талаар мэдээлэл авна.
- 4.9.2 Элсэлтийн бүртгэлийн системд хувийн мэдээллээ үнэн зөв оруулж, өөрийн сонирхсон хөтөлбөрүүдээс сонгон бүртгүүлнэ.
- 4.9.3 Босго онооны болзол хангасан бүртгүүлэгч цахим элсэлтийн системээр дамжуулан хөтөлбөр сонголт хийж, заасан хугацаанд баталгаажуулна.
- 4.9.4 Хөтөлбөр баталгаажуулалт хийсэн элсэгч сонгосон хөтөлбөрийг хэрэгжүүлж байгаа бүрэлдэхүүн, харьяа сургуультай суралцах гэрээг цахимаар байгуулна.

ТАВ. ЭЛСЭЛТИЙН БҮРТГЭЛ

- 5.1. 2026-2027 оны хичээлийн жилийн элсэлтийн бүртгэлийг элсэлтийн төв комиссоос гаргасан хуваарийн дагуу улс орон даяар цахим хэлбэрээр зохион байгуулна. Бүртгэлийн хуваарийг элсэлтийн вебээр (www.elselt.edu.mn) дамжуулан нийтэд түгээнэ.
- 5.2. ЭШ өгсөн, тухайн онд ЭШ өгөхөөр бүртгүүлсэн, олон улсад нийтлэг хүлээн зөвшөөрөгддөг шалгалтын дүн, оноогоо дүйцүүлэн тооцуулж батламж авсан бүртгүүлэгч нь элсэлтийн веб (www.elselt.edu.mn) хуудсаар элсэлтийн системд БҮТ-д бүртгүүлсэн бүртгэлийн дугаар, нууц үгээ ашиглан бүртгүүлнэ. Бүртгүүлэгч ЭШ-ыг хэд хэдэн удаа өгсөн бол сүүлийн ЭШ-ын бүртгэлийн дугаараар бүртгэлд хамрагдана.
- 5.3. Өмнө нь ЭШ, МХБШ өгсөн бол батламж нь шалгалт өгсөн өдрөөс хойш 2 жил 8 сарын хугацаанд хүчинтэй байх нөхцөлийг хангасан байна.
- 5.4. Бүртгүүлэгч нь элсэлтийн системд шаардлагатай хувийн мэдээллийг оруулан, ШУТИС-ийн бүрэлдэхүүн БАС, ГХС, ГУУС, ДаТС, МИТС, МС, МХТС, НХС, ХХҮДС, ХШУС, ЭХИС, ШУТИС-ийн харьяа ЭЦДС, ӨмТДС-ийн хэрэгжүүлж байгаа үндсэн болон гадаад, дотоодын хамтарсан, Англи хэлээр хэрэгжүүлэх хөтөлбөрөөс өөрийн



сонирхлын дагуу урьдчилсан байдлаар 8 хүртэл хөтөлбөрийг сонгон бүртгүүлэх ба элсэлтийн бүртгэл хаах хугацаанаас өмнө сонгосон хөтөлбөрийн жагсаалтыг 2 удаа өөрчилж болно.

- 5.5. Бүртгүүлэгч нь ШУТИС-ийн элсэлтийн журамтай танилцаж, шаардлагуудыг хүлээн зөвшөөрсөн эсэхээ заавал баталгаажуулах ба бүртгэлийн хураамжийг цахимаар төлж баталгаажуулснаар бүртгэл хүчин төгөлдөр болно.
- 5.6. Элсэлтийн бүртгэлийн хураамжийг ШУТИС-ийн элсэлтийн төв комисс баталж, тухайн хичээлийн жилд мөрдөх ба буцаан олголт хийхгүй.
- 5.7. Бүртгүүлэгч нь элсэлтийн системд оруулсан мэдээллийн үнэн зөв байдлыг өөрөө хариуцах ба алдаатай, буруу мэдээлэл оруулснаас үүсэх хариуцлагыг ШУТИС хүлээхгүй.
- 5.8. Хавсралт 1-д заасан бакалаврын үндсэн хөтөлбөрүүдийг тухайн бүрэлдэхүүн, харьяа сургууль хариуцан хэрэгжүүлэх ба элсэгч энд заасан сургалтын хугацаанд, харгалзах кредитийг цуглуулж төгсөх болзол хангана.
- 5.9. Хавсралт 2-д заасан гадаадын их сургуультай хамтарсан хөтөлбөрийн эхний 2 эсвэл 3 жилийн сургалтыг тухайн бүрэлдэхүүн сургууль, сүүлийн жилүүдийн сургалтыг тухайн улсын хамтарсан хөтөлбөр хэрэгжүүлж байгаа нэгж тус тус хариуцах ба төгсөх болзол хангасан суралцагчид 2 сургуулийн бакалаврын зэрэг, диплом олгоно.
- 5.10. Хавсралт 2-д заасан дотоодын их, дээд сургуультай хамтарсан хөтөлбөрийн эхний 1 эсвэл 2 жилийн сургалтыг тухайн орон нутагт байрлах сургууль, сүүлийн жилүүдийн сургалтыг Улаанбаатар хотод байрлах хамтарсан хөтөлбөр хэрэгжүүлж байгаа бүрэлдэхүүн сургууль тус тус хариуцах ба төгсөх болзол хангасан суралцагчид Улаанбаатар хотын бүрэлдэхүүн сургуулийн бакалаврын зэрэг, диплом олгоно.
- 5.11. Хавсралт 3-д заасан Англи хэл дээр хэрэгжүүлэх сургалтын хөтөлбөрт элсэх бүртгүүлэгч нь тухайн хөтөлбөрийн элсэлтийн шалгалтын босго онооны шаардлага хангасан байхаас гадна Англи хэлний олон улсын стандарт шалгалтын (Европын олон хэлний стандарт (CEFR)-ын B1 түвшин, IELTS 5.5, TOEFL IBT 60, TOEIC 650, Duolingo 75 ба түүнээс дээш) онооны шаардлагыг хангасан байна.
- 5.12. ХШУС-ийн хэрэгжүүлж байгаа Герман хэлээр сургалт нь явагдах “Статистик” хөтөлбөрт эхний 2 жилийн сургалтаар Герман хэлийг гүнзгийрүүлэн судлахаас гадна 1, 2-р курсийн цөм суурь хичээлүүд Герман хэлээр заагдана. Хөтөлбөрийн суралцагч 1 эсвэл 2-р курс төгссөний дараа Герман улсын их, дээд сургуульд хувиараа элсэн суралцах хүсэлт гаргах эсвэл “Статистик”-ийн үндсэн хөтөлбөрөөр үргэлжлүүлэн суралцаж болно.
- 5.13. Мэргэжлийн боловсролын сургалтын байгууллага, Политехник коллежийг мэргэжлийн боловсролын үнэмлэхтэй төгссөн төгсөгч нь ЭШ өгч, бакалаврын хөтөлбөрт тавигдах босго онооны болзол хангасан тохиолдолд сонирхсон хөтөлбөрөөр элсэн суралцаж болно.
- 5.14. ШУТИС-ийн оюутан дахин ЭШ өгч, өөр хөтөлбөрөөр элсэх тохиолдолд өмнө судалсан хичээлийг дүйцүүлэх эсэх асуудлыг сургалтын журмаар зохицуулна.
- 5.15. ШУТИС-д бакалаврын хөтөлбөрт суралцахаар хүсэлт гаргасан гадаадын иргэнийг Монгол хэлний мэдлэг, чадварын шалгалт, эсвэл Англи хэлний олон улсын шалгалтын оноог харгалзан элсүүлэх ба бусад асуудлыг тусдаа журмаар зохицуулна.



ЗУРГАА. УР ЧАДВАРЫН ШАЛГАЛТ

- 6.1. Элсэлтийн www.elselt.edu.mn веб хуудсаар элсэлтийн системд ур чадварын шалгалт тооцох хөтөлбөрийг сонгон бүртгүүлж, бүртгэлийн хураамж төлсөн бүртгүүлэгчдийг ур чадварын шалгалтад хамруулна.
- 6.2. Ур чадварын шалгалт тооцох хөтөлбөрт Архитектур, Анимейшн, мультимедиа дизайн, Хувцасны дизайн, Үйлдвэрлэлийн дизайн, Интерьер дизайн, График дизайн, Аялал жуулчлал хөтөлбөр багтана.
- 6.3. Ур чадварын шалгалтыг тусгай удирдамжийн дагуу комисс зохион байгуулна. Удирдамжид шалгалтын агуулга, хэлбэр, бүтэц, хугацаа, дүгнэх аргачлалыг тусгаж, элсэлтийн веб хуудсанд нээлттэй байршуулна.
- 6.4. ШУТИС-ийн оюутан ур чадварын шалгалт тооцох хөтөлбөрт шилжин суралцах бол тухайн шалгалтад хамрагдаж болно.
- 6.5. Ур чадварын шалгалтыг 0-100 оноогоор дүгнэх ба тус оноог хүснэгт 2-д үзүүлсэн аргачлалаар хэмжээст оноонд шилжүүлнэ. Шалгалтын оноог гүйцэтгэлийн хувиар давхар гаргасан байна.
- 6.6. Ур чадварын шалгалтын оноог элсэлтийн системд оруулсны дараа шалгуулагч өөрийн бүртгэлээр нэвтэрч оноогоо харна. Ур чадварын шалгалт нь тухайн жилдээ (хавар, өвөл) хүчинтэй байна.
- 6.7. Боловсролын асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагаас хүлээн зөвшөөрсөн олон улсын болон “Техник технологийн улсын олимпиад”-ын Дизайн технологи, зураг зүй; Дүрслэх урлагийн төрлүүдэд эхний 5 байрт шалгарсан бүртгүүлэгчийн ур чадварын шалгалтын оноог шууд тооцно. Ур чадварын оноог дүйцүүлэн тооцох нэмэлт шаардлага, мэдээллийг элсэлтийн комисс тодорхойлж, элсэлтийн веб сайтаар нийтэд түгээнэ.

Хүснэгт 2. Шалгалтын оноог хэмжээст оноонд шилжүүлэх аргачлал

№	Шалгалтын оноо	Хэмжээст оноо
1	95-100	760-800
2	90-94.9	720-759
3	85-89.9	680-719
4	80-84.9	640-679
5	75-79.9	600-639
6	70-74.9	560-599
7	65-69.9	520-559
8	60-64.9	480-519
9	0-59	200-479

ДОЛОО. ОНООНЫ ЖАГСААЛТ, ЭРЭМБЭ

- 7.1. Элсэлтийн бүртгэл хаагдсаны дараа бүртгэлээ баталгаажуулсан бүртгүүлэгчдийн ЭШ-ын онооны мэдээллийг БҮТ-ийн серверээс блокчейн сүлжээгээр дамжуулан ШУТИС-ийн элсэлтийн системд татаж, суурь ба дагалдах(зарим хөтөлбөрт ур чадварын шалгалт) хичээлийн онооноос нийлбэр оноог тооцоолж, сонгож бүртгүүлсэн хөтөлбөр бүрээр босго оноотой харьцуулан жагсаалт, эрэмбэ үүсгэнэ.
- 7.2. Суурь шалгалтад тооцох 2 хичээлийн (зарим хөтөлбөрт 1 хичээл) хамгийн өндөр оноотой хичээлийн оноог нийлбэр онооны 70%, дагалдах хичээлийн шалгалтад



тооцох 2 хичээлийн (зарим хөтөлбөрт 1 хичээл) хамгийн өндөр оноотой хичээлийн оноог нийлбэр онооны 30%-д тус тус тооцож нийлбэр оноог гаргана.

- 7.3. Эрэмбэлэх үед бүртгүүлэгчийн нийлбэр оноо нь тэнцвэл ЭШ-ын гүйцэтгэлийн хувийг харгалзана. ЭШ-ын гүйцэтгэлийн хувийг 7.2 заалтын дагуу тооцно.
- 7.4. ШУТИС-д элсэлт авах үндсэн хөтөлбөрүүдэд харгалзах босго оноог хавсралт 1, гадаад, дотоодын их дээд сургуулиудтай хамтарсан хөтөлбөрүүдэд харгалзах босго оноог хавсралт 2, Англи хэлээр хэрэгжүүлэх хөтөлбөрүүдэд харгалзах босго оноог хавсралт 3-д заасны дагуу тооцно. Орон нутагт үйл ажиллагаа явуулж буй харьяа сургуулиудын хувьд Боловсролын яамнаас баталсан босго оноог (430) баримтална.
- 7.5. Олон улсад нийтлэг хүлээн зөвшөөрөгддөг шалгалтын дүн, оноогоо дүйцүүлэн тооцуулж батламж авсан бүртгүүлэгчийн дүйцүүлсэн оноог үндэслэн ЭШ өгсөн бүртгүүлэгчдийн хамт жагсааж эрэмбэлнэ.
- 7.6. 2026 онд Улаанбаатар хот, Дархан-Уул аймаг, Орхон аймаг дахь ШУТИС-ийн харьяа ерөнхий боловсролын ахлах сургуулийг төгссөн, ЭШ-ын оноо нь ШУТИС-ийн босго онооны болзол хангасан төгсөгчдийг тухайн ахлах сургууль дотор нь оноогоор жагсааж, хуваарилсан хяналтын тоонд багтаан хөтөлбөр сонгуулж, шууд элсүүлэн суралцуулна.
- 7.7. ШУТИС-ийн харьяа Технологийн коллежууд(коосэн), ШУТИС-ийн харьяа Политехник коллеж, ШУТИС-ийн харьяа Хөвсгөл, Өмнөговь, Орхон аймаг дахь Политехник коллежийг техникийн боловсролын дипломтой төгссөн бүртгүүлэгчийг төгссөн мэргэжлийн салбар чиглэлээр бакалаврын хөтөлбөрт шууд элсүүлнэ. Судалсан хичээлийг дүйцүүлэх асуудлыг “Бакалаврын сургалтын үйл ажиллагааг зохицуулах журам”-д зааснаар шийдвэрлэнэ.
- 7.8. ШУТИС-д элсэн суралцах сонирхолтой авьяаслаг элсэгчийг дэмжих зорилгоор сүүлийн 2 жилийн хугацаанд оюун ухаан, урлагийн төрлөөр олон улсын тэмцээн, спортын төрлөөр олимп, дэлхийн болон тивийн аварга шалгаруулах тэмцээнд медальт болон шагналт байр эзэлсэн эсвэл улсын чанартай тэмцээнд медальт байрт шалгарсан бүртгүүлэгчдийг элсэлтийн шалгалтын босго онооны шаардлага хангасан тохиолдолд сургуулийн саналыг үндэслэн элсэлтийн комиссын шийдвэрээр сонирхсон хөтөлбөрт нь шууд элсүүлнэ.

НАЙМ. ХӨТӨЛБӨР СОНГОЛТ, БАТАЛГААЖУУЛАЛТ

- 8.1. Хөтөлбөр сонголтын үйл ажиллагааг www.elselt.edu.mn элсэлтийн веб хуудсаар дамжуулан цахим хэлбэрээр явуулна.
- 8.2. Хөтөлбөр сонгох зарчим, үйл ажиллагааны дараалал болон хөтөлбөр сонголт эхлэх, дуусах өдрийг элсэлтийн төв комисс тодорхойлж, мэдээллийг элсэлтийн веб хуудсаар дамжуулан нийтэд урьдчилан хүргэнэ.
- 8.3. Бүртгүүлэгч системд нэвтрэн, сонгож бүртгүүлсэн хөтөлбөр бүрээр хяналтын тоонд багтсан эсэхээ урьдчилан шалгана. Бүртгүүлэгч сонгож бүртгүүлсэн хөтөлбөрийн хяналтын тоонд багтсан бол тухайн хөтөлбөрийг дараалал харгалзахгүй сонгох эрхтэй болно.
- 8.4. Бүртгүүлэгч сонгож бүртгүүлсэн хөтөлбөрийн хяналтын тоонд багтаагүй бол өөрийн өмнө эрэмбэлэгдсэн бүртгүүлэгчдийн хөтөлбөр сонголтын үр дүнг харгалзан эрэмбэ дээшилж хяналтын тоонд багтах боломжийг хүлээнэ.



- 8.5. Хөтөлбөр сонгох үйл ажиллагаа хуваарьт өдрүүдэд 08.00-22.00 цагийн хооронд үргэлжлэх ба бүртгүүлэгч өөрийн сонгосон хөтөлбөрүүдээс хяналтын тоонд багтсан аль нэг хөтөлбөрийг 1 цагийн дотор сонгож, 2 цагийн дотор 1 кредитийн төлбөр төлж баталгаажуулалт хийнэ.
- 8.6. Бүртгүүлэгч 1 цагийн дотор хөтөлбөрөө сонгосон боловч 2 цагтаа багтаж 1 кредитийн төлбөрөө төлж баталгаажуулалт хийгээгүй тохиолдолд дахин 1 удаа жагсаалтад оруулж тухайн хөтөлбөрийг дахин сонгох боломж олгоно. Харин ямар нэгэн сонголт хийгээгүй бол тухайн хөтөлбөрийг сонгохоос татгалзсан гэж үзэж жагсаалтаас хасна.
- 8.7. Бүртгүүлэгч баталгаажуулах хугацааг дуусгахгүйгээр сонгосон хөтөлбөрийг өөрийн саналаар цуцалж өөр хөтөлбөр сонгож болно.
- 8.8. Бүртгүүлэгч анх сонгон бүртгүүлсэн хөтөлбөрөөс гадна бүртгүүлэгчийн тоо нь хяналтын тооноос бага байгаа бусад хөтөлбөрөөс шууд сонголт хийж болно.
- 8.9. Хөтөлбөр сонголтыг хуваарьт өдрүүдэд хэд хэдэн давталтаар гүйцэтгэсний дараа элсэлтийн хяналтын тоо гүйцээгүй хөтөлбөрийг нээлттэй хэлбэрээр зарлан хөтөлбөр сонголтыг үргэлжлүүлнэ.
- 8.10. Нээлттэй хэлбэрээр хөтөлбөр сонголтын үйл ажиллагааг цахим системээр тасралтгүй явуулахаас гадна Элсэлтийн комисс, бүрэлдэхүүн сургуулиуд дээр элсэлтийн асуудлаар иргэдээс ирүүлсэн өргөдөл, хүсэлтийг тухай бүр нь шийдвэрлэж ажиллана.
- 8.11. Хөтөлбөр баталгаажуулалт хийсэн тохиолдолд “ШУТИС-д суралцах эрхийн бичиг” цахимаар олгогдох ба элсэгч зарласан хугацаанд анкет бөглөн оюутны код авч дараагийн үйл ажиллагаанд шилжинэ.
- 8.12. Хөтөлбөр сонголтыг баталгаажуулсан 1 кредитийн төлбөрийг элсэгчийн сургалтын төлбөрт тооцно. Элсэгч баталгаажуулсан хөтөлбөрөө цуцлах, эсвэл сургалтын явцад суралцахаас татгалзсан тохиолдолд дараагийн бүртгүүлэгчийн хөтөлбөр сонгох боломжийг хаасан үндэслэлээр хөтөлбөр баталгаажуулалтын 1 кредитийн төлбөрийг буцаан олгохгүй.
- 8.13. Олон улсын болон Боловсролын яамнаас баталсан улсын олимпиадуудад амжилттай оролцож эхний 5 байр эзэлсэн бүртгүүлэгчид тухайн хөтөлбөрийн босго онооны болзол хангасан тохиолдолд давуу эрхтэйгээр хөтөлбөр сонголт хийлгэхээс гадна эхний жилд сургалтын төлбөрийн тодорхой хувийн хөнгөлөлт үзүүлнэ.
- 8.14. ШУТИС-ийн хэрэгжүүлж байгаа зарим хөтөлбөрөөр тухайн орон нутагт ажлын байрны эрэлт хэрэгцээ үүсэж, оюутан элсүүлэх албан захиалга ирсэн тохиолдолд босго онооны болзол хангасан бүртгүүлэгчийг ШУТИС-д элсүүлэн суралцуулах эсэх асуудлыг элсэлтийн төв комисс шийдвэрлэнэ.

ЕС. ЭЛСЭГЧИЙН БҮРТГЭЛ

- 9.1. Суралцах эрхийн бичиг цахимаар авсан элсэгчид зарласан хугацаанд www.elselt.edu.mn элсэлтийн веб хуудсаар элсэлтийн системд нэвтэрч элсэгчийн анкет бөглөн оюутны код, нууц үг авна.
- 9.2. Оюутны код, нууц үгээ ашиглан <https://student.must.edu.mn/> хаягаар оюутны вебд нэвтэрч, суралцах гэрээг цахимаар заавал байгуулж, зөвлөх багшийн мэдээлэл, хичээл сонголт хийх заавар, зөвлөмжтэй танилцах ба бусад шаардлагатай мэдээллийг оюутны гарын авлагаас авна.
- 9.3. Оюутан сургалтын явцдаа Эрүүл мэндийн даатгалын тухай хуулийн 4.2-т заасны дагуу Монгол улсын иргэн эрүүл мэндийн улмаас учирч болзошгүй санхүүгийн эрсдэлээ



хуваалцах зорилгоор эрүүл мэндийн албан журмын даатгалд заавал даатгуулах үүргийг хэрэгжүүлэх ба ШУТИС-ийн эрүүл мэндийн төвөөс гаргасан удирдамж, хуваарийн дагуу эрт илрүүлэг эсвэл урьдчилан сэргийлэх үзлэгт хамрагдана.

- 9.4. Журмын 10.1-д заасан хугацаанд бүртгүүлж, суралцах гэрээ байгуулаагүй элсэгчдийг ШУТИС-д суралцахаас татгалзсан гэж үзэж элсэх эрхийг нь хүчингүйд тооцно.

АРАВ. ЭЛСЭГЧДЭД ОЛГОХ ТЭТГЭЛЭГ

- 10.1. 2026-2027 оны хичээлийн жилийн элсэгчдийн дунд “ШУТИС-ийн Ректорын нэрэмжит тэтгэлэг” олгох сонгон шалгаруулалт явуулж, шаардлага хангасан элсэгчдэд хичээлийн жилийн турш сургалтын үйл ажиллагаанд хамрагдсан тохиолдолд 1 удаа 30 хүртэл багц цагийн сургалтын төлбөрийн тэтгэлэг олгоно.
- 10.2. ШУТИС-ийн хэрэгжүүлж байгаа хөтөлбөрийн чиглэлээр олон улсын болон Боловсролын яамнаас баталсан улсын олимпиадуудад 1-5 байр эзэлсэн элсэгчдэд эхний хичээлийн жилийн 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн (50-100) хүртэлх хувийн тэтгэлэг олгоно. Тэтгэлэгт тооцох олимпиадын мэдээллийг элсэлтийн комисс тодорхойлно.
- 10.3. Элсэгч суурь болон дагалдах хичээлд тооцуулсан хичээл тус бүрд 700-750 оноо авсан бол 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн 50%, 751-775 оноо авсан бол 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн 75%, 776-800 оноо авсан бол 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн 100%-ийн тэтгэлэг тус тус олгоно.
- 10.4. Улаанбаатар хот, Дархан-уул аймаг, Орхон аймаг дахь ШУТИС-ийн харьяа ерөнхий боловсролын ахлах сургууль төгссөн элсэгч суурь болон дагалдах хичээлд тооцуулсан хичээл тус бүрд 650-699 оноо авсан бол 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн 50%, 700-749 оноо авсан бол 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн 75%, 750 ба түүнээс дээш оноо авсан бол 30 багц цагийн сургалтын төлбөрийн 100%-ийн тэтгэлэг олгоно.
- 10.5. 10.1 ба 10.2 заалтын дагуу тэтгэлэгт хамрагдах хүсэлт гаргасан элсэгчдийн өргөдөл, материалыг комисс хянаж, шаардлага хангасан элсэгчдэд журамд заасан хувь хэмжээгээр тэтгэлэг олгох асуудлыг шийдвэрлэнэ.
- 10.6. Засгийн газрын 2025 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдрийн 215 дугаар тогтоолын хавсралтаар батлагдсан "Дээд боловсролын сургалтын байгууллагын суралцагчид тэтгэлэг, зээл, буцалтгүй тусламж олгох, дэмжлэг үзүүлэх, зээл эргэн төлүүлэх журам" -ын дагуу элсэгчдэд зээл, буцалтгүй тусламж, хөнгөлөлт, тэтгэлгийг Боловсролын зээлийн сангаар дамжуулан төрөөс олгоно. Үүнд:
- 10.6.1. Магадлан итгэмжлэгдсэн, тэргүүлэх мэргэжлийн чиглэлээр элсэн (бакалаврын үндсэн хөтөлбөрт шинээр элсэгч нь элсэлтийн шалгалтад 600 ба түүнээс дээш оноо авсан байх) суралцагчид Засгийн газрын тэтгэлэг олгоно.
- 10.6.2. Нийгмийн салбарт хомсдолтой байгаа зарим мэргэжлийн чиглэлээр (нийгмийн ажилтан, хоол зүй, шим судлалын бакалаврын магадлан итгэмжлэгдсэн хөтөлбөр) анхлан элсэн суралцагч элсэлтийн шалгалтад 501-ээс дээш оноо авсан тохиолдолд 100 хувийн сургалтын төлбөрийн тэтгэлэг олгоно.
- 10.6.3. Зорилтот бүлгийн хөгжлийн бэрхшээлтэй элсэн суралцагчид сургалтын төлбөрийн буцалтгүй тусламж, хэрэв орон нутгийн харьяалалтай бол дотуур байрны зардал олгоно.



- 10.6.4. Магадлан итгэмжлэгдсэн, үндсэн хөтөлбөрөөр элссэн зорилтот бүлгийн суралцагчид дараах нөхцөлүүдээр сургалтын төлбөрийн буцалтгүй тусламж олгоно. Үүнд:
- Бүтэн өнчин;
 - Нэг гишүүн нь хөгжлийн бэрхшээлтэй өрхийн хагас өнчин элсэгч;
 - Эцэг эх нь хоёулаа хөгжлийн бэрхшээлтэй;
 - Хөдөлмөрийн чадвараа бүрэн алдсан өрхийн гишүүнтэй;
 - Цаатан, тува, урианхай үндэстний өрхийн нэг суралцагч.
- 10.6.5. Нэг гэр бүлийн 3 болон түүнээс дээш хүүхэд бакалаврын үндсэн хөтөлбөрөөр зэрэг суралцаж байгаа бол нэг суралцагчид сургалтын төлбөрийн буцалтгүй тусламж олгоно.
- 10.6.6. Орон нутагт үйл ажиллагаа явуулж байгаа, байгууллагын магадлан итгэмжлэл хийгдсэн их сургуулийн “нийгмийн халамжийн дэмжлэг туслалцаа зайлшгүй шаардлагатай өрхийн гишүүн” суралцагчид сургалтын төлбөрийн 50 хувьтай тэнцэх хэмжээний хөнгөлөлт үзүүлнэ.
- 10.6.7. Магадлан итгэмжлэгдсэн хөтөлбөрөөр анхлан суралцагчид сургалтын төлбөрийн хөнгөлөлттэй зээл олгоно.
- 10.7. Боловсролын ерөнхий хуулийн 13.3.6 заалт, Засгийн газрын 2024 оны 03 дугаар сарын 06-ны өдрийн 103 дугаар тогтоолын хавсралтаар батлагдсан “Багш, багш мэргэжлээр суралцагч болон багш, ажилтны хүүхдийг тэргүүлэх, эрэлттэй мэргэжлээр суралцахад төрөөс дэмжлэг үзүүлэх журам”-ын дагуу сургалтын төлбөрийн дэмжлэгийг Боловсролын зээлийн сангаар дамжуулан төрөөс олгоно.
- 10.8. “072407 индекс бүхий Газрын тосны боловсруулах үйлдвэрийн инженерчлэл” хөтөлбөрөөр элсэгчийн сургалтын төлбөрийг Ашигт малтмал, газрын тосны газраас санхүүжүүлнэ.
- 10.9. “071104 индекс бүхий Нүүрсний боловсруулалтын технологи” бакалаврын хамтарсан (2+2) хөтөлбөрөөр элсэгчид Монгол Улсад суралцах 2 жилийн хугацааны сургалтын төлбөр, дотуур байрны төлбөрийг “Эрдэнэс УТП ХХК”-аас бүрэн санхүүжүүлнэ.
- 10.10. Элсэгч суралцах хугацаандаа гаргасан сурлагын амжилтаасаа хамаарч дараах байгууллага, сангийн тэтгэлгүүдэд хамрагдаж болно. Үүнд:
- 10.10.1 “Сүмитомо” корпорацийн нэрэмжит тэтгэлэг (жил бүрийн 3-4 сар)
 - 10.10.2 “Сасакава”-н тэтгэлэг (жил бүрийн 8-9 сар)
 - 10.10.3 “ШУТИС-Тоёота” сангийн тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.4 Газрын тосны хэрэг эрхлэх газар (жил бүр)
 - 10.10.5 Оюу толгой ХХК-ийн тэтгэлэг (жил бүрийн 10 сар)
 - 10.10.6 Эрдэнэс таван толгой ХХК-ийн тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.7 Говь ХХК-ийн тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.8 Голомт банкны тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.9 Хаан банкны тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.10 “Санко Сэйки” группийн тэтгэлэг (жил бүрийн 8-9 сар)
 - 10.10.11 Петростар ХХК-ийн тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.12 Дашваанжил ХХК-ийн тэтгэлэг (жил бүр)
 - 10.10.13 Бусад тэтгэлгүүд
- 10.11. Сургалтын төлбөрийн тэтгэлэг, урамшууллыг давхардуулж олгохгүй.



АРВАН НЭГ. ЭЛСЭЛТИЙН ШАЛГАЛТ ШААРДАХГҮЙ, БУСАД ХЭЛБЭРИЙН ЭЛСЭЛТ

11.1. Бакалаврын сургалтын хөтөлбөрт суралцах хүсэлтэй, дараах шалгууруудын аль нэгийг хангасан бүртгүүлэгчээс ЭШ-ийн оноо шаардахгүй элсүүлэн суралцуулна.

Үүнд :

11.1.1 Дотоод, гадаадын аль нэг их, дээд сургуульд дэд бакалавр, бакалаврын боловсрол эзэмшсэн иргэн;

11.1.2 ШУТИС-д элсэлт авах бакалаврын хөтөлбөрийн чиглэлээр политехник коллежийг техникийн боловсролын дипломтой төгссөн, гадаадын аль нэг улсын техникийн коллежийн төгсөгч, шаталсан сургалттай дээд боловсролын сургалтын байгууллагын төгсөгч;

11.1.3 ШУТИС-д элсэн суралцах бакалаврын хөтөлбөрийн чиглэлээр 3-аас доошгүй жил ажилласан, 30-аас дээш насны иргэн;

11.1.4 Гадаадын аль нэг улсын их, дээд сургуульд суралцаж байгаад ШУТИС-ийн бакалаврын хөтөлбөрт шилжин суралцах иргэн;

11.2. Анги танхимын багтаамж, профессор, багшийн ачаалал, нийгмийн эрэлт хэрэгцээ, байгууллагын захиалгыг үндэслэн хүснэгт 3-т заасан сургалтын аль нэг хэлбэрээр элсэлт авах хөтөлбөрийг нээлттэй зарлан, батлагдсан хуваарийн дагуу www.elselt.edu.mn вебээр дамжуулан элсэлтийг зохион байгуулна.

Хүснэгт 3.

д/д	Сургалтын				
	Хэлбэр	Төрөл	Хугацаа улиралд /7 хоног/	Ерөнхий зохион байгуулалт	Хуанлийн хугацаа
1	Танхимын	Эчнээ	8	Сургалтын хугацаанд хичээлийн агуулгын 60 хувийг 6 долоо хоногийн хугацаанд танхимд, 2 долоо хоногт оюутан бие даан суралцах	Намрын улиралд IX-XVI долоо хоног, Хаврын улиралд I-VIII долоо хоног
		Гарагийн	16	Хичээлийн 16 долоо хоногийн бүрэн агуулгыг тодорхой гарагуудад суралцах	Намрын улиралд I-XVI долоо хоног, Хаврын улиралд I-XVI долоо хоног;
2	Танхимын бус	Ганцаарчилсан	16	Хичээлийн бүрэн агуулгыг суралцах	I-XVI долоо хоног;
3	Хосолсон сургалт	Цахим-танхим хосолсон	12	Хичээлийн 16 долоо хоногийн бүрэн агуулгыг 12 долоо хоногийн хугацаанд 8 (4) долоо хоног цахим, 4 (8) долоо хоног танхимаар суралцах	Намрын улиралд V-XVI долоо хоног, Хаврын улиралд I-XII долоо хоног
		Ганцаарчилсан			
		Гарагийн	16	Тодорхой гарагуудад хичээлийн бүрэн агуулгыг судлах	Намрын улиралд I-XVI долоо хоног, Хаврын улиралд I-XVI долоо хоног;



- 11.3. Танхимын сургалтын (эчнээ) хувьд 6 долоо хоногийн хугацаанд танхимд уртасгасан цагаар, үлдсэн 2 долоо хоногийн хугацаанд оюутан бие даан суралцах байдлаар сургалтыг төлөвлөж явуулна.
- 11.4. Танхимын бус (ганцаарчилсан), хосолсон (ганцаарчилсан) сургалтыг онцлог хэрэгцээ шаардсан(хөгжлийн бэрхшээлтэй), ганцаарчилсан хэлбэрээр суралцах зайлшгүй шаардлага үүссэн(эрх чөлөө нь хязгаарлагдсан, эрүүл мэндийн шалтгаантай, гадаадад түр хугацаагаар оршин суугаа), элсэлтийн журмын шаардлага хангаж элссэн оюутны хүсэлтээр хөтөлбөр хариуцсан тэнхим, сургуулийн сургалт хариуцсан нэгжийн зөвшөөрлөөр зохион байгуулна.
- 11.5. Хосолсон сургалтын хувьд 12 долоо хоногийн сургалтын харьцааг сургууль, хөтөлбөрөөс хамаарч ялгаатай байдлаар төлөвлөж, цахим хичээлийг холимог цахим(бодит хугацаа, бодит бус хугацааны) хэлбэрээр зохион байгуулах ба сургалтын материалыг LMS, Microsoft Teams, Moodle платформд урьдчилан байршуулна.
- 11.6. Гарагийн сургалтыг оюутнуудын ажлын цагийг харгалзан оройн цагаар (V пар ба түүнээс хойш) эсвэл бямба гарагт танхимын, хосолсон хэлбэрээр зохион байгуулах ба сургалтын 16 долоо хоногийн бүрэн агуулгыг олгоно.
- 11.7. Журмын 11.1.1 заалтын дагуу элсэн суралцах иргэний өмнөх боловсролын мэдээлэл нь дээд боловсролын удирдлага мэдээллийн цахим системд баталгаажсан байна.
- 11.8. Журмын 11.1.2 заалтын дагуу элсэн суралцах иргэн техникийн боловсролын диплом, сургууль төгссөн тушаалын баталгаажсан хуулбарыг бүрдүүлсэн байна.
- 11.9. Журмын 11.1.3 заалтын дагуу элсэх бүртгүүлэгчийн ажлын газрын тодорхойлолт, нийгмийн даатгал төлсөн лавлагаа, бүрэн дунд боловсролын гэрчилгээ, өргөдөл болон эсээ (бүртгүүлэгч өөрийн суралцах бэлтгэл хангасан байдал, авьяас чадвар, туршлага, хувийн зан чанар, хэрхэн суралцахаа илэрхийлсэн байна)-г бүрдүүлсэн байна.
- 11.10. Журмын 11.1.4 заалтын дагуу шилжин суралцах иргэн суралцсан хугацааны дүнгийн баталгаажсан хуудас, түүний баталгаат орчуулга, сургалтын визний хуулбарыг бүрдүүлсэн байна.
- 11.11. Шаардлага хангасан бүртгүүлэгч нь элсэлтийн системд утасны дугаараар бүртгэл үүсгэн нэвтрэх ба шаардлагатай хувийн мэдээлэл, бичиг баримтын хуулбарыг хавсарган оруулж, хавсралт 1-д заасан хөтөлбөрөөс сонгон бүртгүүлнэ.
- 11.12. Хөтөлбөр хэрэгжүүлж буй сургуулийн сургалт хариуцсан нэгж, тэнхим бүртгүүлэгчийн хавсаргасан баримт бичгийг хянаж, шаардлага хангасан бүртгүүлэгчтэй холбогдон сургалтын мэдээллийг өгч, сургалтын журмын дагуу өмнөх диплом, дүнгийн хуудаснаас судалсан хичээлийг дүйцүүлэх санал боловсруулна.
- 11.13. Сургуулийн сургалт хариуцсан нэгж суралцах шийдвэр гарсан бүртгүүлэгчийн нэрийг элсэлтийн комисст хүргүүлэн хөтөлбөр баталгаажуулалт хийлгэнэ.
- 11.14. Хөтөлбөр баталгаажсаны дараа бүртгүүлэгч элсэлтийн системд нэвтэрч анкет бөглөн, оюутны код, нууц үг авна.
- 11.15. Оюутны код, нууц үгээ ашиглан <https://student.must.edu.mn/> хаягаар оюутны вебд нэвтэрч, суралцах гэрээг цахимаар заавал байгуулж, зөвлөх багшийн мэдээлэл, хичээл сонголт хийх заавар, зөвлөмжтэй танилцах ба бусад шаардлагатай мэдээллийг оюутны гарын авлагаас авна.



АРВАН ХОЁР. ЗЭРГИЙН БУС СУРГАЛТ

- 12.1. ШУТИС-2030 стратеги төлөвлөгөөний 4.3-д заасан “Насан туршийн боловсролыг дэмжсэн сургалт, хөтөлбөрийн төрөл, хүртээмжийг нэмэгдүүлэх” зорилтын хүрээнд иргэнийг зэргийн бус сургалтад хамруулж болно.
- 12.2. Зэргийн бус сургалтад элсэгч нь ерөнхий боловсролын сургууль төгсөгч, их сургууль, коллежийн оюутан, ШУТИС-ийн оюутан, төгсөгч, ажиллаж байгаа дотоод, гадаадын иргэн байж болох ба тухайн улиралд заагдах бакалаврын түвшний тодорхой хичээлд өөрийн сонирхлын дагуу бүртгүүлэн суралцана.
- 12.3. Суралцагч нь 2 улиралд 30-аас илүүгүй кредитийн хичээл сонгон танхим, танхимын бус эсвэл хосолсон хэлбэрээр суралцаж болно.
- 12.4. Суралцагчийн сонгож судалсан хичээлээр эзэмшсэн мэдлэг, чадварыг сургалтын дүрэм, журмын дагуу үнэлж гэрчилгээ олгох ба цаашид зэргийн сургалтад (бакалавр) элсэн суралцах тохиолдолд тухайн хичээлийг дүйцүүлэн тооцно.

--oOo--



ХАВСРАЛТ 1. БАКАЛАВРЫН ҮНДСЭН ХӨТӨЛБӨРИЙН ЖАГСААЛТ

д/д	Индекс	Хөтөлбөрийн нэр	Тэргүүлэх/Эрэлттэй	Суралцах жил	Цуглуулах доод кредит	Суурь хичээл		Дагалдах хичээл	
						/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/		/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/	
						Нэр	Босго оноо	Нэр	Босго оноо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Барилга, архитектурын сургууль									
1	073104	Архитектур	Т	5	160	Математик, Физик	550	Ур чадварын шалгалт	550
2	073107	Хот ба бүс нутгийн төлөвлөлт	Т	4	133	Математик, Физик, Газарзүй	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
3	073204	Барилгын инженерчлэл	Т	4	136	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
4	073209	Барилгын материалын үйлдвэрлэлийн технологи	Т	4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
5	073205	Гүүрийн инженерчлэл		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
6	073207	Усны барилга, байгууламж	Т	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
7	073210	Авто замын инженерчлэл	Т	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
8	073201	Усан хангамж, ариутгах татуургын инженерчлэл	Т	4	133	Математик, Физик	490	Хими, Англи хэл	490
9	073202	Сантехникийн инженерчлэл	Э	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
10	073203	Халаалт, агаар сэлгэлт, кондиционер	Э	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
11	078808	Усны нөөц, усжуулалт	Т	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
12	071205	Хаягдал боловсруулах технологи	Т	4	133	Математик, Физик	490	Хими, Англи хэл	450
Гадаад хэлний сургууль									
13	023101	Гадаад хэлний орчуулга (Англи хэл)		4	125	Англи хэл, Орос хэл, Математик	490	Нийгэм судлал, Монгол хэл, Түүх	490



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
13	023101	Гадаад хэлний орчуулга (Хятад хэл)		4	125	Англи хэл, Орос хэл, Математик	490	Нийгэм судлал, Монгол хэл, Түүх	490
		Гадаад хэлний орчуулга (Солонгос хэл)		4	125	Англи хэл, Орос хэл, Математик	490	Нийгэм судлал, Монгол хэл, Түүх	490
		Гадаад хэлний орчуулга (Япон хэл)		4	125	Англи хэл, Орос хэл, Математик	490	Нийгэм судлал, Монгол хэл, Түүх	490
Геологи, уул уурхайн сургууль									
14	072405	Өрөмдлөгийн инженерчлэл		4	130	Математик, Физик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
15	072406	Газрын тосны инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик, Хими	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
16	072407	Газрын тос боловсруулах үйлдвэрийн инженерчлэл		4	130	Математик, Физик, Хими	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
17	072408	Хийн инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
18	053201	Геодези	Т	4	128	Математик, Физик, Газарзүй	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
19	073101	Газар зохион байгуулалт		4	128	Математик, Газар зүй	490	Англи хэл, Физик	490
20	053204	Геологи	Т	4	130	Математик, Физик	490	Газар зүй, Англи хэл, Хими	450
21	053205	Гидрогеологи		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
22	053207	Геофизик		4	130	Математик, Физик	490	Газар зүй, Англи хэл	450
23	053209	Ашигт малтмалын эрэл, хайгуул		4	130	Математик, Физик, Хими	490	Газар зүй, Англи хэл	450
24	058802	Инженер геологи, геотехник		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
25	072401	Уул уурхайн ашиглалтын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	490	Англи хэл, Газар зүй	490
26	072402	Уул уурхайн геотехник		4	139	Математик, Физик	490	Англи хэл, Газар зүй	490
27	072403	Уул уурхайн маркшейдер		4	130	Математик, Физик	490	Англи хэл, Газар зүй	490
28	072404	Ашигт малтмалын баяжуулалтын технологи	Т	4	130	Хими, Физик, Математик	490	Нийгэм судлал, Газарзүй	490



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	072901	Уурхайн машин тоног төхөөрөмж		4	130	Математик, Физик	490	Англи хэл, Газарзүй	490
30	072902	Уурхайн цахилгаан тоног төхөөрөмж		4	130	Математик, Физик	490	Англи хэл, Газарзүй	490
31	102201	Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй	Э	4	130	Математик, Биологи	490	Монгол хэл, Нийгэм судлал	440
32	078815	Эрдэс баялаг, инженерчлэл эдийн засаг		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
Механик инженер, тээврийн сургууль									
33	041308	Нийлүүлэлтийн сүлжээ, логистик	Т	4	125	Математик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
34	071402	Үйлдвэрлэлийн автоматжуулалт	Т	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
35	071501	Механик инженерчлэл	Т	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
36	071502	Металлурги, металлын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
37	071505	Мехатроник		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
38	071506	Барилгын материал үйлдвэрлэлийн механик инженерчлэл		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
39	071507	Механик инженерийн технологи		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
40	071512	Гагнуурын технологи		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
41	071601	Авто инженерчлэл		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
42	071602	Машины электрон систем		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
43	071603	Авто хөдөлгүүрийн механик инженерчлэл		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
44	071604	Нисэх техникийн механик	Т	4	136	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
45	071605	Авионик	Т	4	136	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
46	071606	Зүтгүүр, зүтгүүрийн аж ахуй		4	130	Математик, Физик	450	Нийгэм судлал, Англи хэл	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
63	061203	Мультимедиа технологи		4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
64	061204	Өгөгдлийн ухаан	Т	4	125	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
65	061301	Компьютерын ухаан	Т	4	126	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
66	061303	Мэдээллийн систем		4	125	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
67	061304	Мэдээллийн технологи	Т	4	125	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
68	061901	IoT /Юмсын интернэт/ технологи	Э	4	127	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
69	061902	Хиймэл оюун	Т	4	127	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
70	071401	Электроникийн инженерчлэл	Т	4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
71	071405	Программ хангамжийн инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
72	071407	Мэдээлэл холбооны сүлжээний инженерчлэл		4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
73	071408	Утасгүй холбооны инженерчлэл	Т	4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
74	078806	Робот ба хиймэл оюун ухаан		4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
Нийгэм, Хүмүүнлэгийн сургууль									
75	031301	Сэтгэл судлал	Э	4	125	Нийгэм судлал, Математик	490	Монгол хэл, Англи хэл	490
76	041402	Олон нийтийн харилцаа		4	125	Нийгэм судлал, Математик	490	Англи хэл, Монгол хэл	490
77	092301	Нийгмийн ажил	Э	4	125	Нийгэм судлал, Англи хэл	490	Монгол хэл, Математик	490
78	101501	Аялал жуулчлал	Э	4	125	Газар зүй, Математик, Англи хэл	490	Ур чадварын шалгалт	490
79	101301	Зочлох үйлчилгээ		4	124	Нийгэм судлал	490	Монгол хэл, Түүх	490
Хүнс, хөнгөн үйлдвэрлэл, дизайны сургууль									
80	051102	Микробиологи		4	125	Биологи, Математик	490	Хими, Англи хэл	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
81	051202	Биотехнологи	Т	4	125	Биологи, Математик	490	Хими, Англи хэл	450
82	072102	Хоол зүй, шим судлал	Э	4	125	Математик, Хими	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
83	072103	Хүнсний чанар, аюулгүй байдал	Т	4	125	Математик, Хими	490	Нийгэм судлал, Англи хэл, Биологи	450
84	021105	График дизайн		4	127	Математик, Англи хэл	450	Ур чадварын шалгалт	490
85	021106	Анимейшн, мультимедиа дизайн	Э	4	130	Математик, Англи хэл	450	Ур чадварын шалгалт	490
86	021202	Хувцасны дизайн		4	130	Математик, Англи хэл	450	Ур чадварын шалгалт	490
87	021203	Үйлдвэрлэлийн дизайн	Э	4	129	Математик, Англи хэл	450	Ур чадварын шалгалт	490
88	021204	Интерьер дизайн		4	128	Математик, Англи хэл	450	Ур чадварын шалгалт	490
89	072301	Хувцас үйлдвэрлэлийн технологи, загвар зохион бүтээлт	Т	4	129	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
90	072302	Арьс боловсруулалт, үйлдвэрлэлийн технологи	Т	4	125	Математик, Нийгэм судлал	490	Хими, Англи хэл	490
91	072303	Текстилийн инженерчлэл		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
92	082102	Ойн инженерчлэл		4	126	Математик, Физик	440	Биологи, Нийгэм судлал	490
93	071508	Хүнсний үйлдвэрлэлийн машин тоног төхөөрөмж		4	130	Математик, Хими	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
94	071509	Хөнгөн үйлдвэрлэлийн машин тоног төхөөрөмж		4	128	Математик, Хими	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
95	072104	Хүнс үйлдвэрлэлийн технологи	Э	4	127	Математик, Хими	490	Нийгэм судлал, Англи хэл, Биологи	450
96	072105	Хоол үйлдвэрлэл, үйлчилгээний технологи		4	126	Математик, Хими, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
97	072203	Хэвлэл, медиа үйлдвэрлэлийн технологи		4	125	Математик, Нийгэм судлал	490	Физик, Англи хэл	450
98	072204	Мод боловсруулах үйлдвэрлэлийн технологи		4	125	Математик, Нийгэм судлал	490	Физик, Англи хэл	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Хэрэглээний шинжлэх ухааны сургууль									
99	054201	Статистик	Т	4	126	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
	054201	Статистик (Герман хэлээр)		4	148	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
100	053303	Хэрэглээний Физик	Т	4	129	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
101	071201	Хүрээлэн буй орчны инженерчлэл	Т	4	129	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450
102	078801	Нано шинжлэх ухаан, инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Хими	490	Физик, Англи хэл	450
103	071101	Химийн инженерчлэл	Т	4	130	Хими, Математик	490	Физик, Англи хэл	450
104	071103	Химийн боловсруулалтын технологи		4	130	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450
105	071104	Нүүрсний боловсруулалтын технологи	Т	4	130	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450
106	071105	Газрын тосны боловсруулалтын технологи	Т	4	129	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450
107	072201	Материал судлал, инженерчлэл	Т	4	130	Хими, Физик, Математик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
108	054102	Хэрэглээний математик		4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
Эрчим хүчний инженерчлэлийн сургууль									
109	071301	Сэргээгдэх эрчим хүч	Т	4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
110	071303	Дулааны цахилгаан станцын инженерчлэл		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
111	071305	Дулааны процессын автоматжуулалт		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
112	071306	Дулаан хангамжийн инженерчлэл		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
113	071308	Хөргөлтийн технологи ба кондиционерийн систем		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
114	071304	Цахилгаан системийн автоматжуулалт		4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
115	078810	Эмнэлгийн тоног төхөөрөмжийн ашиглалт	Т	4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
116	071309	Цахилгааны инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
117	071310	Цахилгаан хангамж	Т	4	134	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
118	078813	Цахилгаан электроник		4	133	Математик, Физик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
119	071302	Эрчим хүчний ухаалаг сүлжээ ба систем		4	133	Математик, Физик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	450
120	078814	Инженерчлэл, эдийн засаг		4	135	Математик, Физик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490

Дархан-Уул аймаг дахь Технологийн сургууль

1	041301	Бизнесийн удирдлага		4	125	Математик	430	Англи хэл, Нийгэм судлал	430
2	041303	Менежмент		4	125	Математик	430	Англи хэл, Нийгэм судлал	430
3	071502	Металлурги, металлын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
4	071507	Механик инженерийн технологи		4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
5	072103	Хүнсний чанар, аюулгүй байдал	Т	4	125	Математик, Хими	430	Нийгэм судлал, Англи хэл, Биологи	430
6	072104	Хүнс үйлдвэрлэлийн технологи	Э	4	127	Математик, Хими	430	Нийгэм судлал, Англи хэл, Биологи	430
7	072401	Уул уурхайн ашиглалтын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	430	Англи хэл, Газар зүй	430
8	073204	Барилгын инженерчлэл	Т	4	136	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
9	073201	Усан хангамж, ариутгах татуургын инженерчлэл	Т	4	133	Математик, Физик	430	Хими, Англи хэл	430
10	073209	Барилгын материалын үйлдвэрлэлийн технологи	Т	4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
11	071303	Дулааны цахилгаан станцын инженерчлэл		4	133	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
12	071309	Цахилгааны инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
13	071405	Программ хангамжийн инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
14	071304	Цахилгаан системийн автоматжуулалт		4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
15	072902	Уурхайн цахилгаан тоног төхөөрөмж		4	130	Математик, Физик	430	Англи хэл, Газарзүй	430

ШУТИС-ийн харьяа Орхон аймаг дахь “Эрдэнэт цогцолбор” дээд сургууль

1	023101	Гадаад хэлний орчуулга (Англи хэл)		4	125	Англи хэл, Орос хэл, Математик	430	Нийгэм судлал, Монгол хэл, Түүх	430
2	041101	Нягтлан бодох бүртгэл		4	126	Математик	430	Англи хэл, Нийгэм судлал	430
3	061304	Мэдээллийн технологи	Т	4	125	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
4	071304	Цахилгаан системийн автоматжуулалт		4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
5	071502	Металлурги, металлын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
6	071601	Авто инженерчлэл		4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
7	072401	Уул уурхайн ашиглалтын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	430	Англи хэл, Газар зүй	430
8	072404	Ашигт малтмалын баяжуулалтын технологи	Т	4	130	Хими, Физик, Математик	430	Нийгэм судлал, Газарзүй	430
9	072901	Уурхайн машин тоног төхөөрөмж		4	130	Математик, Физик	430	Англи хэл, Газарзүй	430
10	072902	Уурхайн цахилгаан тоног төхөөрөмж		4	130	Математик, Физик	430	Англи хэл, Газарзүй	430
11	041201	Санхүү, банк		4	125	Математик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430

ШУТИС-ийн харьяа Өмнөговь аймаг дахь Технологийн дээд сургууль

1	061304	Мэдээллийн технологи	Т	4	125	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
2	071309	Цахилгааны инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
3	072401	Уул уурхайн ашиглалтын технологи	Т	4	130	Математик, Физик	430	Англи хэл, Газар зүй	430
4	072406	Газрын тосны инженерчлэл	Т	4	130	Математик, Физик, Хими	430	Англи хэл, Нийгэм судлал	430



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ШУТИС-ийн салбар-Инженерийн олон улсын сургууль									
1	071301	Шинэ эрчим хүчний инженерчлэл (Сэргээгдэх эрчим хүч индекст хамаарна)		4		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
2	071604	Нисгэгчгүй нисэх системийн инженерчлэл (Нисэх техникийн механик индекст хамаарна)		4		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450

--oOo--

ХАВСРАЛТ 2. БАКАЛАВРЫН ХАМТАРСАН ХӨТӨЛБӨРИЙН ЖАГСААЛТ

2.1 Гадаадын их сургуультай хамтарсан хөтөлбөрүүд

д/д	Хамтарсан сургуулийн нэр	Хөтөлбөрийн нэр	Тэргүүлэх/ Эрэлттэй	Суралцах жил	Цуглуулах кредит	Суурь хичээл		Дагалдах хичээл	
						/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/		/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/	
						Нэр	Босго оноо	Нэр	Босго оноо
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	БНСУ.Сөүлийн Шинжлэх ухаан технологийн үндэсний ИС	Бизнесийн удирдлага		2+2	162	Математик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
2	ХБНГУ. Фрайбергийн уул уурхайн академи	Уул уурхайн ашиглалтын технологи	Т	3+2	111+150	Математик, Физик	490	Англи хэл, Газар зүй	490
3	БНХАУ. Шандуны Шинжлэх ухаан технологийн ИС	Геодези	Т	2+2	186	Математик, Физик, Газарзүй	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
4	БНСУ.Сүн Чон Хян ИС	Механик инженерчлэл	Т	2+2	168	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
5	БНСУ.Ханбатын үндэсний ИС	Механик инженерчлэл	Т	2+2	165	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
6	БНСУ.Сөүлийн Шинжлэх ухаан, технологийн үндэсний ИС	Механик инженерчлэл	Т	2+2	168	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
7	Япон.Нагаока технологийн ИС	Механик инженерчлэл	Т	2.5+2	175	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Япон.Нагаока технологийн ИС	Барилгын инженерчлэл	T	2.5+2	195	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
9	БНСУ.Гунжүгийн Үндэсний их сургууль	Соёлын биет өвийн хадгалалт, хамгаалалтын технологи	Э	3+1	168	Математик, Физик	490	Түүх, Нийгэм судлал	450
10	БНСУ.Сүн Чон Хян ИС	Кибер аюулгүй байдал	T	2+2	167	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
11	БНХАУ.Баруун Хойд Политехникийн ИС	Статистик	T	2+2	161	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
12	БНХАУ.Баруун Хойд Политехникийн ИС	Химийн инженерчлэл	T	2+2	158	Хими, Математик	490	Физик, Англи хэл	450
13	БНХАУ.Нанжин Аж үйлдвэрийн ИС	Хүрээлэн буй орчны инженерчлэл	T	2+2	169	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450
14	БНХАУ.Хойд Хятадын эрчим хүчний ИС	Дулааны цахилгаан станцын инженерчлэл		2+2	160	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
15		Сэргээгдэх эрчим хүч	T	2+2	155; 158	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
16		Цахилгаан хангамж	T	2+2	162	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
17		Дулааны процессын автоматжуулалт		2+2	164	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
18	БНХАУ, Шанхайн Шинжлэх ухаан технологийн ИС	Эмнэлгийн тоног төхөөрөмжийн ашиглалт	T	2+2	149	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
19		Хөргөлтийн технологи ба кондиционерийн систем		2+2	145	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
20	ОХУ.Уралын холбооны ИС	Металлурги, металлын технологи (ЭЦДС)	T	2+2	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
21	БНХАУ.Уул уурхайн технологийн ИС	Нүүрсний боловсруулалтын технологи	T	2+2	168	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450
22	БНХАУ.Зүүн хойд газрын тосны ИС	Газрын тосны боловсруулалтын технологи	T	2+2	179	Хими, Физик, Математик	490	Англи хэл, Биологи	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
23	БНСУ.Халла ИС	Метроны удирдлага, хяналтын инженерчлэл (071612)		2+2		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
24		Метроны механик ба хөдлөх бүрэлдэхүүний инженерчлэл (071613)		2+2		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
25	БНСУ.Халла ИС	Метроны барилгын инженерчлэл (073212)		2+2		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
26		Метроны дохиолол ба цахилгааны инженерчлэл (078817)		2+2		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
27	Япон.Кумамото ИС	Хэрэглээний математик		2+2	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
28	БНСУ.Чусон ИС	Интерьер дизайн		2+2	134	Математик, Англи хэл	450	Ур чадварын шалгалт	490
29	БНСУ.Чусон ИС	Нийгмийн ажил		2+2		Нийгэм судлал, Англи хэл	490	Монгол хэл, Математик	490
30	ХБНГУ. "Фрайбергийн уул уурхайн академ" техникийн ИС	Геофизик		3+3		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
31		Гидрогеологи		3+3		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
32		Геологи		3+3		Математик, Физик	490	Газар зүй, Англи хэл, Хими	450
33		Уул уурхайн маркшейдер		3+3		Математик, Физик	490	Англи хэл, Газар зүй	490
34	БНХАУ.Шанхайн Зам тээврийн ИС	Материал судлал, инженерчлэл		2+2	146	Математик, Физик, Хими	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
35		Нано шинжлэх ухаан, инженерчлэл		2+2	143	Математик, Хими	490	Физик, Англи хэл	450



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4	073204	Барилгын инженерчлэл	Т	1+3	136	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
5	041302	Үйлдвэрлэлийн менежмент		2+2	125	Математик	430	Англи хэл, Нийгэм судлал	430
6	041201	Санхүү, банк		2+2	125	Математик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430

ШУТИС-ийн харьяа Өмнөговь аймаг дахь Технологийн дээд сургуультай хамтарсан хөтөлбөр

1	071402	Үйлдвэрлэлийн автоматжуулалт	Т	2+2	133	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
2	071601	Авто инженерчлэл		2+2	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
3	073204	Барилгын инженерчлэл	Т	2+2	136	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
4	073209	Барилгын материалын үйлдвэрлэлийн технологи	Т	2+2	130	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
5	078808	Усны нөөц, усжуулалт	Т	2+2	133	Математик, Физик	430	Нийгэм судлал, Англи хэл	430
6	101501	Аялал жуулчлал	Э	2+2	125	Газар зүй, Математик, Англи хэл	430	Ур чадварын шалгалт	430
7	102201	Хөдөлмөрийн аюулгүй байдал, эрүүл ахуй	Э	2+2	130	Математик, Биологи	430	Монгол хэл, Нийгэм судлал	430
8	041101	Нягтлан бодох бүртгэл		2+2	125	Математик	430	Англи хэл, Нийгэм судлал	430

--oOo--



ХАВСРАЛТ 3. БАКАЛАВРЫН АНГЛИ ХЭЛ ДЭЭР ХЭРЭГЖҮҮЛЭХ ХӨТӨЛБӨРИЙН ЖАГСААЛТ

д/д	Индекс	Хөтөлбөрийн нэр	Тэргүүлэх/ Эрэлттэй	Суралцах жил	Цуглуулах доод кредит	Суурь хичээл		Дагалдах хичээл	
						/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/		/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/	
						Нэр	Босго оноо	Нэр	Босго оноо
3.1 ҮНДСЭН ХӨТӨЛБӨР									
1	073204	Барилгын инженерчлэл	Т	4	136	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
2	041301	Бизнесийн удирдлага	Т	4	125	Математик	490	Англи хэл, Нийгэм судлал	490
3	071501	Механик инженерчлэл		4	133	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
4	061202	Кибер аюулгүй байдал	Т	4	128	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
5	072301	Хувцас үйлдвэрлэлийн технологи, загвар зохион бүтээлт	Т	4	129	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	490
6	071310	Цахилгаан хангамж	Т	4	134	Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450

3.2 ХАМТАРСАН ХӨТӨЛБӨР									
д/д	Хамтарсан сургуулийн нэр	Хөтөлбөрийн нэр	Тэргүүлэх/ Эрэлттэй	Суралцах жил	Цуглуулах кредит	Суурь хичээл		Дагалдах хичээл	
						/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/		/Аль нэгийг заавал өгсөн байх/	
						Нэр	Босго оноо	Нэр	Босго оноо
1	БНХАУ.Шанхайн Зам тээврийн ИС	Нано шинжлэх ухаан, инженерчлэл	Т	2+2	143	Математик, Хими	490	Физик, Англи хэл	450
2		Материал судлал, инженерчлэл	Т	2+2	146	Хими, Физик, Математик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450

ШУТИС-ийн Ректорын 2026 оны 04 дүгээр сарын
10-ны өдрийн А/123 дугаар тушаалын хавсралт



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	БНХАУ.Шанхайн Зам тээврийн ИС	Электроникийн инженерчлэл	T	2+2		Математик, Физик	490	Нийгэм судлал, Англи хэл	450
4	БНСУ.Чусон ИС	Гадаад хэлний орчуулга		2+2		Англи хэл, Орос хэл, Математик	490	Нийгэм судлал, Монгол хэл, Түүх	490

--oOo--



ХАВСРАЛТ 4. БАЙРШИЛ, ХАЯГИЙН МЭДЭЭЛЭЛ

Дэлгэрэнгүй мэдээллийг доорх хаягаар холбогдон авна.

ШУТИС-ИЙН УЛААНБААТАР ХОТ ДАХЬ ЭЛСЭЛТИЙН КОМИССЫН ХАЯГ:

Утас: 77111757

Мэдээллийн лавлах : 77515151

e-mail: admission@must.edu.mn

Веб хаяг: <http://www.must.edu.mn>, <http://www.elselt.edu.mn>

Шуудангийн хаяг: ш/х-520, Улаанбаатар-46, Шинжлэх Ухаан, Технологийн
Их Сургууль, Элсэлтийн комисс

Сургуулийн байршил, хаяг: Улаанбаатар хот, Сүхбаатар дүүрэг, Бага тойруу-8
Шинжлэх Ухаан Технологийн Их Сургууль,
Хичээлийн 1-р байр 212, 213, 217 тоот өрөө

ДАРХАН-УУЛ АЙМАГ ДАХЬ ТЕХНОЛОГИЙН СУРГУУЛЬ

Утас: 70374735, 80374455, 94374455

e-mail: odnoo@stda.edu.mn

Сургуулийн байршил, хаяг: Дархан-Уул аймаг. Дархан сум. 15-р баг (Шинэ Дархан).

ШУТИС-ИЙН ХАРЬЯА ОРХОН АЙМАГ ДАХЬ “ЭРДЭНЭТ ЦОГЦОЛБОР” ДЭЭД СУРГУУЛЬ

Утас: 75773318, 75773110

e-mail: boloredene_d@erdenetmc.mn

Сургуулийн байршил, хаяг: Орхон аймаг. Баян-Өндөр сум. Эрдэнэт хот

ШУТИС-ИЙН ХАРЬЯА ӨМНӨГОВЬ АЙМАГ ДАХЬ ТЕХНОЛОГИЙН ДЭЭД СУРГУУЛЬ

Утас: 70534007, 88075209, 80081774

e-mail: tserentogtokh.m@must.edu.mn

Сургуулийн байршил, хаяг: Өмнөговь аймаг. Даланзадгад сум. 3-р баг.
Багш хөгжлийн ордон