



БҮГД НЯЙРАМДАХ
МОНГОЛ АРД УЛС

ДИПЛОМ

Дугаар 15740

Урьдчилсан Дунд
сургуульд 1989 онд эгсэж
Урьдчилсан дэлгэцийн
сургуулийн оуран курсийг

Эрхэмтэй төсхийн хөдөлмөрийн
дэлгэцийн мэргэжлээр 1993 онд төгссөн
Д. Хамбадай Овогтой

Энэхүү дипломыг олгов.
Угсын шалгалтын комиссын 1993 оны
06 р сарын 11 ны өдрийн шийдвэрээр

Д. Хамбадай
Эрхэмтэй төсхийн хөдөлмөрийн
дэлгэцийн мэргэжлийн цол олгосон болно.

Угсын дэлгэцийн комиссын
дарга
Ректор
Комиссын нарийн бичгийн
дарга
Х. Хамбадай
Улаанбаатар

Б. № 740
1993 он

IV. Угсын шалгалт

*Эврийг
Оныг*

1. Сурган хүмүүжүүлэх ухааны

2. Машин судлал

3. Хөдөлмөр ба хөдөлгөөр заах арга

Бүтэнгэ зөвшөөрлийг

сүүж мөшгөж

сэдвээр дийлэмийн ажлыг *Оныг* дүнтэй хамгаалав.



РЕКТОР

Ч. Ганзориг

ДЕКАН

Б. Сүхбаатар

Б. № 740.

19.93. он

Улаанбаатар хот

УЛСЫН БАГШНИЙН ИХ СУРГУУЛЬ

15740 ДУГААР ДИПЛОМЫН ХАВСРАЛТ
(дипломгүй бол хүчингүй)

Улсын багшийн их сургуулийн сөрөнхий техник хөдөлмөрийн
багшийн мэргэжлээр төгссөн

Талмбий овогтон *Зүжигүш* нь

СУРЛАГЫН ДҮННИН ЖАГСААЛТ

I. Шалгагч, шүүгэгч

- | | | |
|-------------------------------|-----------|-------------|
| 1. КИСС | (90 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 2. Гүн ухаан | (140 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 3. Сэтгэл судлал | (107 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 4. Сурган хүмүүжүүлэх ухаан | (174 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 5. Орос хэл | (350 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 6. Математик | (104 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 7. Физик | (135 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 8. Инженерийн график | (163 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 9. Материалын технологи | (86 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 10. Материалын эсэргүүцэл | (124 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 11. Машин Механизмын онол | (93 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 12. Машинны эд анги | (117 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 13. Орглолын онол | (87 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 14. Хөдөлмөр заах арга | (163 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 15. Сонгоо суралцах | (407 цаг) | <i>Сайн</i> |
| 16. Тогоололх техник | (87 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 17. Чахилгаан ба радио техник | (141 цаг) | <i>Дунд</i> |
| 18. Политехник практикүм | (224 цаг) | <i>Сайн</i> |

- | | |
|--|------------------------|
| а) Мод, металл, механик болонсруулалт | <i>Машин</i> |
| б) Ойгол, эсгүүр, нэхмэл, хоол судлал | |
| 19. Техникийн загвар зохион бүтээх | (79 цаг) <i>Машин</i> |
| 20. Хүүхдийн эрүүд ахуйн физиологи | (54 цаг) <i>Машин</i> |
| 21. Хүүхдийн байгуулалтын ажлын онол арга, зүй | (28 цаг) <i>Машин</i> |
| 22. Енсийн тамир | (28 цаг) <i>Машин</i> |
| 23. Ирлэний хамгаалалт | (54 цаг) <i>Машин</i> |
| 24. Эдийн засаг | (120 цаг) <i>Машин</i> |
| 25. МАХН-ын түүх | (120 цаг) <i>Машин</i> |

II. Курсийн ажил

- | | |
|----------------------------|--------------|
| 1, 2-р ангийн курсийн ажил | <i>Машин</i> |
| 2, 3-р ангийн курсийн ажил | <i>Машин</i> |
| 3, 4-р ангийн курсийн ажил | <i>Сайн</i> |

III. Үндэвэрлэлийн ба хичээлийн дэдлага

- | | |
|--|--------------------|
| 1. Багшлах дэдлага (10 долоо хоног) | <i>Сайн</i> |
| 2. Хүүхдийн зуслангийн дэдлага (2 долоо хоног) | <i>Сайн</i> |
| 3. Хөдөө аж ахуйн машины дэдлага (3 долоо хоног) | <i>Машин</i> |
| 4. Технологийн дэдлага (2 долоо хоног) | <i>Машин</i> |