

**O'ZBEKISTON RESPUBLIKASI OLIY VA O'RTA MAXSUS
TA'LIM VAZIRLIGI**

RO'YXATGA OLINDI
№ ym – 343 - 5A340606 – 2.08
« 1 » Iyul 2003 y

«TASDIQLANDI»
O'zbekiston Respublikasi
Oliy va o'rta maxsus
ta'lim vazirligi

« 8 » Iyul 2003 y

**INVESTITsIYa LOYIHDLARI
TAHLILI VA TEXNIK
EKSPERTIZASI
fanidan
DASTUR**

**Oliy ta'limning 340000 -«Biznes va boshqaruv»
ta'lim sohasidagi 5A3406013 - «Investitsiya loyihalarini
moliyalashtirish va kompleks ekspertiza qilish»
magistratura mutaxassisligi uchun**

Tuzuvchilar: dots. Jo'raev. A. S,
dots. Karimov. N. G',
k.o'q. Mamatov B. S.

Takrizchilar: prof. G'ozibekov D.
G',
k.o'q. Jabborov A. T.

Iqtisodiyotni yuksaltirish, avvalombor, ishlab turgan asosiy fondlarni yangilash va ta'mirlash, ishlab chiqarishga yangi texnika va texnologiyalarni jalb etishni taqozo etadi. Bunday sharoitda investitsiya loyihalarini texnik jihatdan ekspertizadan o'tkazish va tahlil qilish alohida ahamiyat kasb etadi.

Mazkur fanni o'qitishdan maqsad investitsiya loyihalarini texnikaviy ekspertizadan o'tkazish tartibini, amaldagi mavjud ob'ektni texnikaviy infratuzilmasini baholash mezonlarini, injiniring tadbirlarini amalga oshirishni, qurilishning qiymati va loyihaning iqtisodiy samaradorligini baholashdan iborat. Fanning asosiy vazifasi magistrantlarga investitsiya loyihasini hayotiy ahamiyatliligiga texnika va asbob-uskunalarining ta'sirini, texnikaviy tahlilning huquqiy asoslarini, investitsiya loyihalarini texnikaviy ekspertizadan o'tkazish tartibini, loyihaning texnikaviy jihatdan hayotiylik davrini aniqlash, loyihalarni texnik jihatdan baholash va boshqa ishlab chiqarish ob'ektlarini texnologik jarayonlar bilan bog'liq masalalar yuzasidan bilim egallashlariga imkoniyat yaratib berishdan iborat.

Развитие экономики, прежде всего, обуславливает привлечение в производство новых видов техники и технологии, модернизации и реконструкции основных действующих фондов. В этих условиях особую актуальность приобретают анализ и техническая экспертиза инвестиционных проектов.

Основной целью изучения данной дисциплины является оценка экономической эффективности проектов и стоимости строительства, порядка проведения технической экспертизы инвестиционных проектов, технической инфраструктуры существующих объектов и осуществление инженеринговых мероприятий.

Основной задачей дисциплины является предоставление магистрантам возможности осваивать знания относительно вопросов, связанных с жизнеспособностью инвестиционных проектов и влияния к ней технологического процесса объекта производства, и технической оценки проектов, техники и технологии, определения жизнеспособности проектов с технической стороны, правовыми основами технического анализа и порядкам проведения технической экспертизы инвестиционных проектов.

Economic development, first of all, causes an attraction of new types of engineering and technology into manufacturing process and modernization and reconstruction of a working fixed capital. In these conditions an urgent tasks all the analysis and technical expert appraisal of the investment projects.

The basic purpose of study of the given course is an estimation of the economic efficiency of the projects and cost construction, order of technical appraisal realization of investment projects, existing criteria for an estimation of a technical infrastructure of existing objects and realization engineering measures.

Moreover, the basic task of this course is to create an opportunity for magistrates to acquire the knowledge concerning vitality of investment projects and influence of technological process of the produced object to it and a technical estimation of projects, engineering and technology, definition of viability of the projects from the technical party, legal bases of the technical analysis and order of realization of a technical appraisal of investment projects.

Dastur Toshkent Moliya instituta Ilmiy Kengashida muhokama qilingan va nashrga tavsiya etilgan (2003 yil 25 aprel, 9-sonli bayonnoma)

Dastur O'zbekiston Respublikasi Oliy va o'rta maxsus ta'lim vazirligi oliy o'quv yurtlararo ilmiy-uslubiy birlashmalar faoliyatini Muvofiqlashtiruvchi Kengash majlisida muhokama qilingan hamda nashrga tavsiya etilgan (2003 yil 1 iyul, 37-sonli majlis bayoni).

1. SO'Z BOSHI

Bugungi iqtisodiy vaziyatda investitsion faoliyatda loyihalarni, eng avvalo, tahlil etish va texnik jihatdan ekspertiza qilish o'ziga xos dolzarblik kasb etadi. Shu bois investitsiya loyihalari tahlili va uni texnik ekspertizadan o'tkazishning ahamiyati yanada oshib boradi.

O'quv fanining maqsad va vazifalari, boshqa fanlar bilan o'zaro bog'lanishi

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fanini o'qitishdan maqsad magistrantlarga loyihalarning texnik tahlilining asoslarini, loyiha-smeta hujjatlarini va injiniring tadbirlarini ishlab chiqishni, loyihalar bo'yicha texnologiyalarni tanlash, qurilish maydonlarini tanlash va xarajatlarini baholashni o'rgatishdan iboratdir. Bu maqsaddan kelib chiqqan holda fanning asosiy vazifalari investitsiya loyihalarini texnik jihatdan baholashning mohiyati va ahamiyatini, loyihalarni amalga oshirish muddati va ko'lamini, loyihalarni ishlab chiqish va injiniring tadbirlarini amalga oshirishni, loyihani amalga oshirish xarajatlarini, shuningdek, ob'ektning texnik infratuzilmasini baholashni o'rgatish hisoblanadi.

Mazkur fan «Investitsion tahlil», «Loyiha-smeta ishi», «Davlat investitsiya skyosati», «Investitsiya loyihalarini moliyalashtirish mexanizmi», «Investitsiya loyihalarining monitoringi», «Banklarda hisob va to'lov tizimi», «Xalqaro valyuta va hisob operatsiyalari», «Investitsiya loyihalarini moliyalashtirish va ularning monitoringi» kabi fanlar bilan o'zaro bog'liqdir.

O'quv fani bo'yicha bilim, ko'nikma va malakalarga talablar

Ushbu fanni o'rganish jarayonida magistrantlar tegishli bilimga, ko'nykma va malakalarga ega bo'lishlari lozim.

Magistrantlar umumnazariy fanlardan olgan bilimlari bilan bir qatorda investitsiya sohasiga oid qonunchilik, investitsiya loyihalarini ekspertizadan o'tkazish tartibidagi o'zgarishlardan xabardor bo'lishlari lozim.

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fani bo'yicha magistrantlar quyidagi masalalarni bilishlari zarur:

- investitsiya loyihalarini texnikaviy baholaishning mohiyati va ahamiyati;
- investitsiya loyihalarini amalga oshirish muddati va ko'lami;
- loyihalarni ishlab chiqish bosqichlari;
- texnologik jarayonini tanlash;
- ishlab chiqarishni avtomatlashtirish va mexanizatsiyalashti - rish darajasini asoslash;
- investitsiya loyihalarini texnik ekspertizadan o'tkazish tartkbi;
- injiniring tadbirlarini amalga oshirish;
- qurilishning qiymatini aniqlash;
- loyiha-smeta hujjatlarini ishlab chiqish va hisoblash;
- ob'ektlarni foydalanishga topshirishni boshqarish;
- loyihalar bo'yicha ob'ektlarning texnikavil infratuzilmasi.

Magistrantlar mazkur o'quv fani bo'yicha yuqorida qayd etilgan mavzular bo'yicha tasavvurga ega bo'lishlari, bilishi, amaliyotda qo'llay olishlari hamda yangiliklarni o'zlashtira bilishlari kerak. Shuningdek, ular kompyuterlardan va boshka zamonaviy axborot texnologiyalardan foydalanish asoslarini o'rgatuvchi fanlarni ham o'zlashtirishlari lozim.

O'qitish jarayonida nazariy bilim bilan amaliyotni solishtirish usullarini, magistrantlarning mustaqilligini ga minlovchi o'quv jarayonini, bilim va ilmga bo'lgan qiziqishni taotkil qilish bilan birga ularning muetaqil bilim olishi uchun sharoit yaratib berish zarur.

Amaliy, seminar va laboratoriya mashg'ulotlari bo'yicha bajariladigan ishlar miqdoriga miimal talablar

Ishchi o'quv dasturida keltirilgan amaliy (seminar) mashg'ulotlar mavzulari yuzasidan magistrant tegishli mavzular bo'yicha konspektlar oladi, referatlar va mustaqil ishlar tayyorlaydi hamda amaliyot o'qituvchisi nazoratida ular yuzasidan o.-zyaki suhbatdan o'tadi. Ushbu talablar amaliy mashg'ulotlar mavzularida kursiv bilan ko'rsatilgan savollar bo'yicha magsitranlarning dare jarayonini to'liq o'zlashtirishlarini belgilaydi.

Mashg'ulotlar hajmi bo'yicha tavsiyalar

O'kuv rejasida mazkur fan uchun jami 40, shchu jumladan, 40-ma'ruza, 40-amaliy va 40-mustaqil ta'lim soatlari ajratilgan.

O'quv jarayonida rejaga muvofiq oldin ma'ruza, keyin amaliy mashg'ulot o'tkaziladi. O'tilgan mavzular bo'yicha magistrantlarning mustaqil o'rganishi uchun alohida mavzulardan uy vazifalari beriladi. Magistrantlarning olgan bilimlari darajasini aniqlashda og'zaki yoki yozma usullar qo'llaniladi.

Talabalar bilimini baholash uchun o'tkaziladigan nazorat tadbirlari miqdori

Mazkur fan bo'yicha talabalar bilimini baholash o'quv reyting tizimi bo'yicha joriy, oraliq va yakuniy baholashda yig'ilgan ballar asosida belgilanadi.

Fan o'kitiladigan har bir semestrda ikki marotaba joriy, ikki marotaba oraliq va bir marotaba yakuniy baholash amalga oshiriladi. Agar fan bir necha semestr davomida o'qitilishi ko'zda tutilsa, oldingi semestrar nihoyasida yakuniy baholash og'zaki yoki test usulida, oxirgi semestrda esa faqat yozma ish usulida amalga oshiriladi.

Kompyuter, informatsiey va boshqa zamonaviy o'qitish texnologiyalarini qo'llash

Kuyidagilar «Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fanini o'qitishning kompyuter, informatsion va boshqa zamonaviy o'qitish texnologiyalarining tarkibiy qismlari hisoblanadi:

- o'quv maqsadlari va vazifalari katalogini ishlab chiqish;
- o'quv maqsadlarini nazorat (test) topshiriqlariga ko'chirish;
- tarqatma materiallardan, testlar to'plamidan, slayd, kompyuter dasturlaridan foydalanish;
- rejalashtirilgan maqsadlarini bajarilishini baholash. Magistrantlarga fanni zamonaviy usulda o'rgatish, ularning
- mustaqil bilim olishiga sharoit yaratish hamda olgan bilimini mustaqil ravishda baholash uchun quyidagilardan foydalaniladi:
- magistrantlarni oldindan tarqatma materiallar bilan ta'minlashga erishish;
- magistrantlarga o'z bilimini o'zi baholaydigan sharoitni yaratib berish;
- magistrantlarning bilimini tayanch iboralari asosida baholashni joriy qilish;
- magistrantlarni kichik guruHlarga bo'lib o'qituvchilar rahbarligida mustaqil bilim olishga o'rgatish va h.k.

Bu fanni o'qitishda investitsiya sohasiga tegishli qonunlar, hukumat qarorlari, investitsiya dasturi, nizomlar va investitsiya loyihalarini baholashning YuNIDO uslubiyoti va kompyuter dasturlaridan, yangi kompyuter texnologiyalardan, tarqatma materiallardan, testlar to'plamidan ham foydalanish mumkin.

Ish dasturini tuzishga oid uslubiy tavsiyalar

Mazkur fan «Investitsiya loyihalarini moliyalashtirish va kompleks ekspertiza kilish», «Investitsiya faoliyatini moliyalashtirish» mutaxassisliklari bo'yicha ta'lim olayotgan magistrantlarga to'rtinchi semestrda o'qitilishi mo'ljallangan. Bu fanni o'qitishda investitsiya faoliyatiga tegishli qonunlar, hukumat qarorlari, investitsiya loyihalarini texnik ekspertizadan o'tkazish bilan bog'liq bo'lgan me'yoriy-huquqiy hujjatlar, shuningdek kompyuter dasturlaridan, saytlardan foydalanish lozim.

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fani ma'ruza va amaliy mashg'ulot shaklida auditoriyada o'rgatiladi. Magistrantlarning o'quv jarayonida auditoriyada olgan bilimlarini o'qituvchilar hamda belgilangan hay'at a'zolari tomonidan reyting usulida baholash tavsiya etiladi.

2. FAN DASTURI

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fani bo'yicha ma'ruza mavzulari Fanning predmeti va mazmuni. Investitsiya loyihalarini texnik va injiniring baholashning mohiyati, ahamiyati va uning zarurligi

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fanining predmeti va vazifalari. Fanning tarkibiy tuzilishi va boshqa fanlar bilan o'zaro bog'liqligi. Iqtisodiyotda "Investitsiya loyihasi", "Injiniring" tushunchalarining iqtisodiy mohiyati. Milliy itisodiyotni rivojlantirishda investitsion loyishchalarni amalga oshirishning ahamiyati. Investitsiya loyihalarini texnik baholashning asoslari va mohiyati. Investitsion loyihalarni injiniring baholashning ahamiyati.

Korxonada hamda uning yordamchi ishlab chiqarishini joylashtirish va tanlash

Investitsiya loyihalarini amalga oshirish muddati va ko'lami. Bozor kon'yunkturasi o'zgarishlarini uieobga oligi. Korxonada va uning yordamchi ishlab chiqarishini joylashtirish masalalari. MeEuNat resursi, xom ashyo hamda ob'ekt infratuzilmalarining mavjudligi. Investitsiya loyihalarining optimal tuzilish maydonlarini tanlash.

Investitsiya loyihalarini ishlab chiqarish va injiniring tadbirlarini amalga oshirish

Investitsiya loyihalarini ishlab chiqarish bosqichlari. Texnologik jarayonlarni tanlash. Ishlab chiqarishni avtomatizatsiyalash va mexanizatsiyalash darajasini asoslash. Injiniring shchrorlarini sifatini baholash. Korxonaning loyiha sxemasini aniqlash. Loyihani amalga oshirishning tarmoqli va ka.lendar grafigi: ob'ektni qurish, kadrlar tayyorlash, korxonani tashkiliy tuzilmasini aniqlash.

Investitsiya loyihasini amalga oshirish xarajatlarini baholash va uning sifatini boshqarish

Qurilish qiymatini aniqlash. Smeta-moliyaviy hisob-kitoblar. Smeta me'yorlari. Smeta hujjatlari. Smeta qiymatini aniqlash uslublari. Smetalarning tarkibi. Loyishcha sifatini bogitsarish kontsepsiyasi. Sifatni nazorat etish turlari va uslublari. Sifat nazoratini g'ashkil amui. Qurilish me'yorlari va qoidalari.

Qurilish ob'ektining tugallanishi

Ob'ektni qabul qilib olish va topshirish jarayonini boshqarish. Ob'ektlarni sinovdan o'tkazish. Sinov o'tkazilganligi to'grisida uisobot. Shartnomani tugatishning asosiy bosqichlari. Kafolat asosida xizmat qilish, Tugallangan qurilish ob'ektini qabul qilish dalolatnomasi. Tugallangan qurilish bo'yicha hujjatlar.

Ob'ektlarning texnik infratuzilmasi

Xom ashyo va yarim fabrikatlarni etkazib berish uchun transport kommunikatsiyasi. Xom ashyo va yarim fabrikatlarni etkazib berishga shartnomalar. Yoqilg'i ta'minoti. Ob'ektni elektr energiya bilan ta'minlash sxemasi. Ob'ektni ichimlik suvi bilan ta'minlash. Kanalizatsiya. Issiqlik bilan ta'minlash. Vintelyatsiya. Uskunalarni etkazib berish bo'yicha savdo turlari (xaltsaro ochits, yopits va %.k.).

Uskunalardan foydalanish va ularni ta'mirlash

Uskunalardan texnik foydalanish qoidalari. Ta'mirlash vazifalari. Uskunalarni ta'mirlashni tashkil etishning markazlashgan, markazlashmagan va aralash shakllari. Ta'mirlash xizmatini tashkil etishning samarali shakllarini tanlash. Ishlab chiqarishni kengaytirish uchun zaruriy shart-sharoitlar. Aloqa vositalarining o'tkazuvchanlik qobiliyati. Ishlab chitsarishning ekologik ta'siri.

Investitsiya loyihalari ekspstizasi

Qurilish loyihalari ekspertizasi. Loyiha-smeta va loyihaviy hujjatlar ekspertizasi. Ekspertizani o'gpkazish tartiblari. Loyihalarning ekologik ekspertizasi.

3. AMALIY (SEMINAR) MASHG'ULOTLAR MAVZULARINING TAXMINIY RO'YXATI

Investitsiya loyihalarini texnik va injiniring baholashning mohiyati, ahamiyati va uning zarurligi

Iqtisodiyotda "Investitsiya loyihasi", "Injiniring" tushunchalarining iqtisodiy mohiyati. Milliy iqtisodiyotni rivojlantirishda investitsion loyihalarni amalga oshirishning ahamiyati. Investitsiya loyihalarini texnikaviy baholash asoslari va mohiyati. Investitsiya loyihalarini injiniring baholashning ahamiyati.

Korxonada hamda uning yordamchi ishlab chiqarishini joylashtirish va tanlash

Investitsiya loyihalarini amalga oshirish muddati va ko'lami. Bozor konyunkturasi o'zgarishlarini hisobga olish. Korxonada va uning yordamchi ishlab chiqarishini joylashtirish masalalari. Mehnat resurslari, xom ashyo, ob'ekt infratuzilmalarining mavjudligi. Investitsiya loyihalarining optimal qurilish maydonlarini tanlash.

Investitsiya loyihalarini ishlab chiqish va injiniring tadbirlarini amalga oshirish Investitsiya loyihalarini ishlab chiqish bosqichlari. Texnologik jarayonlarni tanlaplar. Ishlab chiqarishni avtomatlashtirish va mexanizatsiyalash darajasini asoslash. Injiniring qarorlari sifatini baholash. Korxonaning loyiha sxemasini aniqlash. Loyihani amalga oshirishning tarmoqli va kalendar grafigi: ob'ektni qurish, kadrlar tayyorlash, korxonaning tashkiliy tuzilmasini aniqlash.

Investitsiya loyihasini amalga oshirish xarajatlarini baholash va uning sifatini boshqarish

Qurilish qiymatini aniqlash. Smeta-moliyaviy hisob-kitoblar. Smeta me'yorlari. Smeta hujjatlari. Smeta qiymatini aniqlash uslublari. Smetalarning tarkibi. Loyiha sifatini boshqarish kontseptsiyasi. Sifatni nazorat etish turlari va uslublari. Sifat nazoratini tashkil etish. Qurilish me'yorlari va qoidalari.

Qurilish ob'ektining tugallanishi

Ob'ektni qabul qilib olish va topshirish jarayonini boshqarish. Ob'ektlarni sinovdan o'tkazish. Sinov o'tkazilganligi to'g'risida hisobot. Shartnomani tugatish bosqichlari. Kafolat asosida xizmat qilish. Tugallangan qurilish ob'ektini qabul qilish dalolatnomasi. Tugallangan qurilish bo'yicha hujjatlar.

Ob'sklarning texnik infratuzilmasi

Xom ashyo va yarim fabrikatlarni etkazib berish uchun transport kommunikatsiyasi. Xom ashyo va yarim fabrikatlarni etkazib berish bo'yicha shartnomalar. Yoqilg'i ta'minoti. Ob'ektni elektr energiyasi bilan ta'minlash sxemasi. Ob'ektni ichimlik suvi bilan ta'minlash. Kanalizatsiya. Issiqlik bilan ta'minlash. Vintelyatsiya. Uskunalarni etkazib berish bo'yicha savdo turlari (xalqaro ochiq, yopiq va h.k.).

Uskunalardan foydalanish va ularni ta'mirlash

Uskunalardan texnik foydalanish qoidalari. Ta'mirlash vazifalari. Uskunalarni ta'mirlashni tashkil etishning markazlashgan, markazlashmagan va aralash shakllari. Ta'mirlash xizmatini tashkil etishning optimal shakllarini tanlash. Ishlab chiqarishni kengaytirish uchun zaruriy shart-sharoitlar. Aloqa vositalarining o'tkazuvchanlik qobiliyati. Ishlab chiqarishning ekologii ta'siri.

Investitsiya loyihalari ekspertizasi

Qurilish loyihalari ekspertizasi. Loyiha-smeta va loyihaviy hujjatlar ekspertizasi. Ekspertizani o'tkazish tartiblari. Loyihalarning ekologik ekspertizasi.

Kurs ishi (loyihasi) mavzulari ro'yxati:

- Investitsiya loyihalarini texnik baholashning ahamiyati.
- Investitsiya loyihalari texnik tahlilining asosiy yo'nalishlari.
- Investitsiya loyihalarini texnik-iqtisodiy tahlil etish.
- Investitsiya loyihalarining texnologik risklari va ularni pasaytirish chora-tadbirlari.
- O'zbekistan Respublikasining qurilish me'yorlari va qoidalari.
- Investitsiya ob'ektlarini foydalanishga topshirish va qabul qilish jarayonini boshqarish.
- Uskunalarni etkazib berish bo'yicha xalqaro tenderlarni tashkil etish va shartnomalar tuzish.
- Ob'ektlarni loyihalashtirish bilan bog'liq marketing tadqiqotlari.
- Investitsiya ob'ektlarining qurilish qiymatini aniqlash.
- Investitsiya loyihalarining smeta hujjatlari.
- Investitsiya loyihalarini texnik ekspertizasini tashkil etish mexanizmi.
- Investitsiya loyihalarini kompleks ekspertizasida texnik ekspertizaning roli.
- Investitsiya oldi tadqiqotlari va investitsiya loyihalarini tsikllari.
- Sanoat ob'ektlaridan foydalanishning texnik qoidalari va vazifalari.

4. TAVSIYA ETILAYOTGAN MAVZULAR BO'YICHA KO'RGAZMA-NAMOYISH MATERIALLARI, O'QUV FILMLARI VA BOSHQA DIDAKTIK MATERIALLAR RO'YXATI

O'quv jarayonini ko'rgazmali vositalardan, slaydlar, diaproektor va jadvallardan foydalanish asosida o'rganish ko'zda tutilgan. Ayrim aniq masalalarni o'rganishda shaxsiy kompyuterlardan ham foydalanish tavsiya etiladi.

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fanini o'rganishda magistrantlar amaliy yordam tariqasida texnik ekspertizadan o'tkazish tartibini o'rganish bo'yicha chizmalar, slaydlar bilan ta'minlanadi.

Magistrantlarga «Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fanini o'rganishda turli xil axborot vositalaridan, shu jumladan, Internet tizimidagi quyidagi sayt va elektron pochtalardan foydalanish tavsiya etiladi:

<http://www.ici.org/>
<http://www.aimr.org/>
<http://www.nasbic.org>
<http://www.bankofamerica.com/investments/>
<http://www.optionetics.com/>
<http://invest-faq.com/>
<http://www.oakinv.com/>
<http://www.hondurasinfo.hn/>
<http://farmbill.farmbill.unl.edu/>
<http://www.eagleinvsys.com/>
<http://www.Apexvc.com>
<http://www.wisebuy.co.uk/>
<http://econsultant.ru>
<http://megapolis.kharkov.ua>
<http://www.rada.kiev.ua>
<http://alyona.nns.ru>
<http://www.hse.ru>
<http://www.samara.ru>
<http://www.vestona.ru>
<http://www.officemart.ru>
<http://www.chtivo.ru>
<http://bdg.preess.net.by>
<http://www.finam.ru>
<http://www.newbook.ru>
<http://users.i-com.ua/-finguide>
<http://http://alfashop.chat.ru/Prise.txt>
<http://www.libnet.ru>
<http://dissertationl.narod.ru>
<http://lexaudit.ru>
<http://finance.city.nsk.su>

Magistrantlarga respublikamizda chop etilayotgan gazeta va jurnallardan o'zining mutaxassisligiga tegishli ma'lumotlarni olishlari, ekspertizadan o'tkazuvchi davlat organlarining, xorijiy investitsiyalar bo'yicha Agentlik, Tashqi iqtisodiy faoliyat milliy banki, Davlat mulkini boshqarish va tadbirkorlikni qo'llab-quvvatlash davlat qo'mitasining amaliy materiallaridan hamda Toshkent davlat iqtisodiyot universiteti va Toshkent Moliya institutida tayyorlangan o'quv filmlar, didaktik materiallar va multimediya ilovalaridan foydalanish tavsiya etiladi.

5. O'ZLASHTIRISH NAZORATI

Magistrantlarning o'zlashtirishlarini baholash semestr davomida muntazam ravishda olib boriladi va joriy, oraliq hamda yakuniy baholash orqali amalga oshiriladi. Joriy va oraliq baholashga ajratilgan ballar miqdori o'quv rejasida fanga ajratilgan soatning 70 foizi, yakuniy baholash esa 30 foizi miqdorida belgilangan

«Investitsiya loyihalari tahlili va texnik ekspertizasi» fanidan magistrant to'plashi mumkin bo'lgan maksimal ball 80 ga teng bo'lib, shundan joriy baholashga 28, oraliq baholashga 28, yakuniy baholashga 24 ball ajratiladi. Joriy va oraliq baholash turlariga belgilangan ballar quyidagi mezonlar asosida qo'yiladi:

- magistrantning o'quv jarayonidagi davomati va faolligi;
- amaliy (seminar) mashg'ulotlarga tayyorgarlik darajasi;
- dolzarb mavzular bo'yicha referatlar yozishi;

- mustaqil ta'lim uchun berilgan nazorat ishlarini bajarishi;
- fan bo'yicha ko'rgazmali qurollarni tayyorlashi.

Tayanch iboralarga asoslangan yozma ishni o'tkazish tartibi "Reyting tizimini yakuniy baholash bosqichida "Yozma ish" usulini tadbiiq etish bo'yicha namunaviy Nizom" bilan belgilanadi. Semestr davomida fanlar bo'yicha to'plangan ballar quyidagi o'zlashtirish ko'rsatkichlari bilan baholanadi:

86 - 100 foizgacha (68,8 balldan 80 ballgacha)-"a'lo";
 71 - 85 foizgacha (56,8 balldan 68,7 ballgacha)-"yaxshi";
 55 - 70 foizgacha (44 balldan 56,7 ballgacha)-"qoniqarli";
 55 foizdan kam (0 dan 43,9 ballgacha)-"qoniqarsiz".

6. ADABIYO'TLAR

Asosiy adabiyotlar

1. O'zbekiston Respublikasining «Investitsiya faoliyati to'g'risida» gi Qonuni, 1998. 24 dekabr. //Xalq so'zi, 1999. 12 yanvar.
2. O'zbekiston Respublikasining «Chet el investitsiyalari to'g'risida» gi Qonuni, 1998. 30 aprel. //Xalq so'zi, 1999. 12 yanvar.
3. O'zbekiston Respublikasining «Chet ellik investorlar huquqlarining kafolatlari va ularni himoya qilish choralarito'g'risida» gi Qonun. 1998. 30 aprel. //Soliq va bojxona xabarlari, 1998.
4. Karimov I.A. O'zbekiston iqtisodiy islohotlarni chuqurlashtirish yo'lida. - T.: O'zbekistan, 1995.
5. Karimov I.A. O'zbekiston XXI asrga intilmokda. - T.: O'zbekistan, 1995.
6. Prezident Islom Karimovning 2002 yilda mamlakatni ijtimoiy-iqtisodiy rivojlantirish yakunlari va 2003 yilda iqtisodiy islohotlarni chuqurlashtirishning asosiy yo'nalishlariga bag'ishlangan Vazirlar Mahkamasi majlisidagi ma'ruzasi. //Xalq so'zi, 2003. 18 fevral.
7. Ukaz Prezidenta Respubliki O'zbekistan «O merax po sovershenstvovaniyu mexanizma realizatsii proektov s inostrannimi investitsiyami», ot 9 fevralya 1998 goda, Finansovoe zakonodatelstvo Respubliki O'zbekistan №3, 1998.
8. Abdullaeva Sh. 3. Pul, kredit va banklar. - T.: Moliya, 2000.
9. Abdullaeva Sh. 3. Bank risklari va kreditlash. - T.: Moliya, 2002.
10. Angelidi M. S, Karimov N. G.. Analiz investitsionnix proektov: Uchebnoe posobie - T.: TFI, 2000.
11. Abryutina M.S., Gracheva A.V. Analiz finansovo - ekonomicheskoy deyatelnosti predpriyatii: Ucheb.-prakt. pos. -M.: Delo i Servis, 2001.
12. Bankovskoe delo. Slovar: Per. s angl. - M.: INFRA - M, 2001.
13. Bankovskie opreatsii. Chast-2. Uchetno-ssudnie operatsii i agentskie uslugi bankov. Pod red. O- I. Lavrushina. - M.: INFRA- M., 1996 .
14. Biznes-plan investitsionnogo proekta: Otechestvenniy i zarubejniy opit. Sovremennaya praktika i dokumentatsiya: Ucheb. posobie. / Pod red. V.M.Poloaa. — M.: Fyayaansl/ J? statlstlxa, 2DD2. — 432 s: il.
15. Bogatin Yu. V., Shvandar V. A. Investitsionniy analiz. Uchebnoe posobie dlya vuzov - M.: YuNITI-DANA, 2000.
16. Bocharev V. V. Upravlenie investitsionnim portfelem. Ucheb. pos. - S-Pb.: S-Pb. Gos. un-t ekon. i fin., 1997.
17. Bocharev V.V. Metodi finansirovaniya investitsionnoy deyatelnosti predpriyatii. —M.: Finansi i statistika, 1998.
18. Biznes-plan. Metodicheskie materialy./Pod red. N.A. Kolesnikovoy, A.D. Mironova. - M.: Finansi i statistika, 2002.
19. Vaxobov A. V., Ibroximov A. T. Moliyaviy taxlil: Darslik. — T.: Sharq, 2002.

20. Vaxrin P. I. Investitsii: Uchebnik. - M.: Izdatelsko - trgovaya korporatsiya «Dashkov i K», 2002.
21. Volkov IM., Gracheva M.V. Proektniy analiz: Uchebnik dlya vuzov. - M.: Banki i birji, YuNITI, 1998.
22. Gazibekov D. G., Sobirov O. Sh. Lizing i ego razvitiya v O'zbekistane. - T.: Moliya, 2001.
23. Koltinyuk B.A. Investitsionnoe proektirovanie ob'ektov sotsialno-kulturnoy sredi: Uchebnik. - SPb.: Izd-vo Mixaylova V.A. 2000.
24. Kovalev V. V. Metodi otsenki investitsionnix proektov. — M.: Finansi i statistika, 2002.
25. Mazur I. I., Shapiro V. D., Olderogge N. G. Upravlenie proektami: Ucheb. posobie dlya vuzov / Pod obshch. red. I. I. Mazura - M.: Ekonomika, 2001.
26. Fabotsi F. Upravlenie investitsiyami: Per. s angl. - M.: INFRA-M, 2000.
27. Shcharp U., G.Aleksandr, Dj. Beyli «Investitsii», Per. s. angl. - M.: «INFRA», M., 1997.
28. Biznes-plan investitsionnogo proekta: Otchestvenniy i zarubejniy opit. Sovremennaya praktika i dokumentatsiya: Uchebnoe posobie/Pod red V.M. Popova- M.: Finansi i statistika, 1997.
29. Bankovskoe delo i finansirovanie investitsiy tom 1, tom 2. pod red. N Bruka. Institut Ekonomicheskogo razvitiya Vsemirnogo Banka, 1995.
30. Vinogradova T.N. Bankovskie operatsii: Uchebnoe posobie. - Rostov n/D: Feniks, 2001.
31. Guseva I.A. Praktikum po rinku tsennix bumag. — M.: Yurist, 2000.
32. Kotler F. Osnovi marketinga. Per. s nem., M., 1996. Klassika marketinga /sostaviteli Enis B.M., Koks K. T., Mokva I.P.- SPb: Piter, 2001.
33. Kotler F. Upravlenie marketingom/Sokr. per. s angl.B.A.Goldberga - M.: Ekonomika, 1990.
34. Kotler P., Marketing Management Analysis Planning and Control, Englewood Cliffs, N. Y Prentice-Hall, Inc, 1976.
35. Lipsits I.V. Kossov V.V. Investitsionniy proekt: metodi podgotovki i analiza. -M.: BEK, 1996.
36. Lamben J.J. Strategicheskiy marketing. Evropeyskaya perspektiva: Per s frants. - SPb.: Nauka, 1996.
37. Teoriya i praktika antikrizisnogo upravleniya/Pod red. S.G. Belyaeva, V.I. Koshkina - M.:YuNITI, 1996.
38. Finansoviy analiz: Upravlenie kapitalom. Vibor investitsiy. Analiz otchetnosti. - M.: Finansi i statistika, 1996.
39. Dengi, kredit, banki: Uchebnik / Pod red. O.I. Lavrushina. - M.: Finansi i statistika, 2002.
40. Endovitskiy D.A. Kompleksniy analiz i kontrolinvestitsionnoy deyatelnosti: metodologiya i praktika. / Pod red. prof. L.T. Gilyarovskiy. - M.: Finansi i statistika, 2001.
41. Sheremet A.D. Finansoviy analiz v kommercheskom banke / A. Sheremet, G.N. Shcherbanova. - M.: Finansi i statistika, 2002.

Qo'shimcha adabiyotlar

1. O'zbekistan - delovoy partner (potentsial preobrazovaniy, investitsionniy klimat). Kollektiv avtorov pod obshchim rukovoditelstvom U.K. Ismailova. Otvetstvenniy za vipusk M.K. Achilov, - T.: 1996.
2. Rezyume rukovodyashchix printsipov dlya konsultativnix firm, privlekaemix YuNIDO dlya podgotovki predvaritelnix issledovaniy i texniko-ekonomicheskix obosnovaniy. OON po promishlennomu razvitiyu. Podgotovlenno Sektorom texniko-ekonomicheskix obosnovaniy, Slujbi invnestirovaniya, Otdel sodeystviya investirovaniyu i ispolzovaniyu texnologii. Mart 1994.
3. Biznes-plan investitsionnogo proekta: otechestvenniy i zarubejniy opit. Sovremennaya praktika i dokumentatsiya: Ucheb. ;isobie. - M.: Finansi i statistika, 1997.

4. Blank I.A. Investitsionniy menedjment. - Kiev, 1995.
5. Birman G., Shmidt S. Ekonomicheskiy analiz investitsionnix proektov/ Per. s angl. pod red. L.P. Belix.- M.: Banki i birji, YuNITI, 1997. Bromvich M. Analiz ekonomicheskoy effektivnosti kapitalovlojeniy: Per. s angl. - M.: INFRA-M, 1996.
6. Boguslavskiy M.M. Inostrannie investitsii: pravovoe regulirovanie.-M.: Izd-vo BEK, 1996.
7. Breyli R., Mayers S. Printsipi korporativnix finansov - M.: Olimp-biznes, 1997.
8. Burov V.P. Gal V.V. Kazakov A.P, Moroshkin V.A. Biznes- plan innovatsionnogo proekta metodika sostavleniya. Metodicheskoe posobie. - M.: TsIPKKAP, 1997.
9. Gitman L Dj, Djonk M D. Osnovi investirovaniya. Per. s angl. - M.: Delo, 1997.
10. Gulyamov S.S. Proektniy analiz investitsiy — T.: GFNTI, 1995.
11. Xenniger E. Kryuger T.M. Rukovodstvo po izuchennogo uchebnika Osnovi investirovaniya. L. Dj. Gitmana.M.D. Djonka. Per s angl - M.: Delo, 1997.
12. Strategicheskoe planirovanie i analiz effektivnosti investitsiy/A.B. Idrisov, S.V.Kartishev, A.V. Postinikov. - M.: Filin, 1996.
13. Rukovodstvo po otsenke effektivnosti investitsii:Per. s angl. prereab i dop. - M.: INFRA-M, 1995.
14. Shim Djei K., Sigel Djoel G. Finansoviy menedjment/Per.s angl. - M.: Filin, 1996.
15. Finansi i upravlenie predpriyatiem/ Pod red. A.M. Kovalevoy. - M.: Finansi i statistika, 1995.
16. Markaryan E.A., Gerasimenko G.P. Finansoviy analiz. - M.: PRIORD996.
17. Mejdunarodnie investitsii i mejdunarodnie zakupki:Uchebnoe posobie. -SPb.: GUEF, 1998.
18. Makarevich L.M. Biznes-plan dlya instrannogo investora. Metodicheskoe posobie dlya prakticheskogo primeneniya. - M.: Finpress, 1998.
19. Xan D. Planirovanie i kontrol: kontseptsiya kontrollinga: Per. s nem. - M.: Finansi i statistika, 1997.
20. Konkurentsiya i upravlenie riskami na predpriyatiyax v usloviyax rinka. - M.: Alane, 1997.
21. Odintsov V.E. Proektirovanie ekonomicheskix ekspertnix sistem - M.: YuNITI, 1996.
22. Kovalev V.V. Metodi otsenki investitsionnix proektov - M.: Finansi i statistika, 1998.