

Пролетарі всіх країн, єднайтеся!

ЗА БУДІВЕЛЬНІ КАДРИ

Орган парткому, профкому, комітету комсомолу, ректорату
Київського ордена Трудового Червоного Прапора інженерно-будівельного інституту

№ 14—15
(957—958)

Четвер, 17 квітня 1986 р.

Видається
з вересня 1962 р.

Ціна 2 коп.

КИЇВСЬКИЙ ОРДЕНА ТРУДО-
ВОГО ЧЕРВОНОГО ПРАПОРА
ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНИЙ
ІНСТИТУТ

*Спеціальний
випуск для
абітурієнтів*



ДИТЯЧИЙ МАЙДАНЧИК, ЗБУДОВАНИЙ СТУДЕНТАМИ-АРХІТЕКТОРАМИ ПІД ЧАС
ТРЕТЬОГО ТРУДОВОГО СЕМЕСТРУ ЗА ВЛАСНИМ ПРОЕКТОМ.

КИЇВСЬКИЙ ОРДЕНА ТРУДОВОГО ЧЕРВОНОГО ПРАПОРА ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНИЙ ІНСТИТУТ Є КРУПНІШИМ ВУЗОМ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ПІДГОТОВКУ ІНЖЕНЕРНИХ І АРХІТЕКТУРНИХ КАДРІВ ШИРОКОГО ПРОФІЛЮ ДЛЯ РОБОТИ В УСІХ ГАЛУЗЯХ БУДІВЕЛЬНОЇ ІНДУСТРІЇ І АРХІТЕКТУРИ.

НАВЧАННЯ ПРОВОДИТЬСЯ НА ДЕННОМУ ЗАОЧНОМУ І ВЕЧІРНЬОМУ ВІДДІЛЕННЯХ.

ВУЗІВСЬКІЙ КОНКУРС

Відомо, що підвищення якості підготовки спеціалістів багато в чому залежить від рівня підготовки і знань студентського поповнення вищої школи, обґрунтованого відбору абітурієнтами майбутньої професії. Випадково чи за покликанням прийшла у вуз молода людина? Відповідь на питання повинна давати система відбору у вищі учбові заклади.

Тому в цьому році при вступі у вищий учбовий заклад вперше проводяться профорієнтаційні співбесіди. Такі співбесіди проводяться з метою надання допомоги вступаючому у вищу школу (спеціальності) у відповідності з його нахилами і врахуванням суспільних потреб; аналізу і оцінки вступаючого у праці, професійно спрямованій творчості, загальній і професійній підготовці, підтверджених документально.

За результатами співбесіди комісія дає рекомендацію вступаючому у вищу школу спеціальності, приймає рішення про представлення додаткових балів, які потім беруть участь у конкурсі. За положенням вузу абітурієнту може бути нараховано до 3-х балів.

ТРИ ДОДАТКОВИХ БАЛІ надаються особам, що мають почесні звання заслужених працівників галузей народного господарства, заслужених винахідників і рационалізаторів, нагороджених знаками «Винахідник СРСР»,

«Переможець всесоюзного соціалістичного змагання», тим, хто закінчив спеціальні середні заклади і середні професійно-технічні училища з відзнакою і включені в число кандидатів для вступу у вуз або тим, хто після закінчення учбового закладу відпрацював на виробництві.

ДО ТРЬОХ БАЛІВ можуть бути оцінені успіхи вступаючих на всесоюзних і республіканських конкурсах (оглядах, олімпіадах), на ВДНГ СРСР і союзних республік (медалі виставки), якщо ці успіхи, пов'язані з технічною творчістю, дисциплінами, що є базовими для інституту.

ДВА ДОДАТКОВІ БАЛИ надається звільненням в запас військовослужбовцям, особам, що мають стаж практичної роботи по обраній або спорідненій спеціальності не менше двох років, направленим на навчання з відривом від виробництва у відповідності з Постановою Ради Міністрів СРСР від 19 вересня 1959

року № 1099 із стажем практичної роботи менше двох років та ін.

ОДИН БАЛ може додаватися особам, які мають інші успіхи у праці, професійно спрямованій творчості або у творчих змаганнях по профільюючих для інституту дисциплінах; особам, що закінчили одно-, три-, шести- і дев'ятимісячні курси при Київському інженерно-будівельному інституті або при інших технічних вузах для вступаючих на технічні спеціальності і при художніх вузах для вступаючих на спеціальність «архітектура».

Нагороджені після закінчення середньої школи золотою (срібною) медаллю, випускники середніх спеціальних та професійно-технічних учбових закладів з дипломом з відзнакою здають один вступний екзамен-математику (письмово), а по спеціальності «Архітектура» — малюнок з елементами креслення. Після здачі екзамена з оцінкою «п'ять» вони звільняються від дальшого складання вступних іспитів. Особи, що

закінчили технічні училища з дипломом з відзнакою, користуються цим правом під час вступу на спеціальності, що відповідають одержаним в училищі, або споріднені.

Особи, які вступають на навчання по всіх спеціальностях, крім «архітектура», що мають в документі про середню освіту оцінки «добре» та «відмінно» при складанні двох екзаменів не менш ніж на 9 балів (математика—письмово, і твір), звільняються від наступних екзаменів.

До заяви додаються: документ про середню освіту (в оригіналі), характеристика для вступу у вуз, завірена адміністрацією підприємства або закладу, виписка із трудової книжки (для працюючих), медична довідка (форма № 086/У), 6 фотокартки (знімки без головного убору розміром 3х4 см).

Паспорт, військовий квиток або приписне свідоцтво подаються особисто.

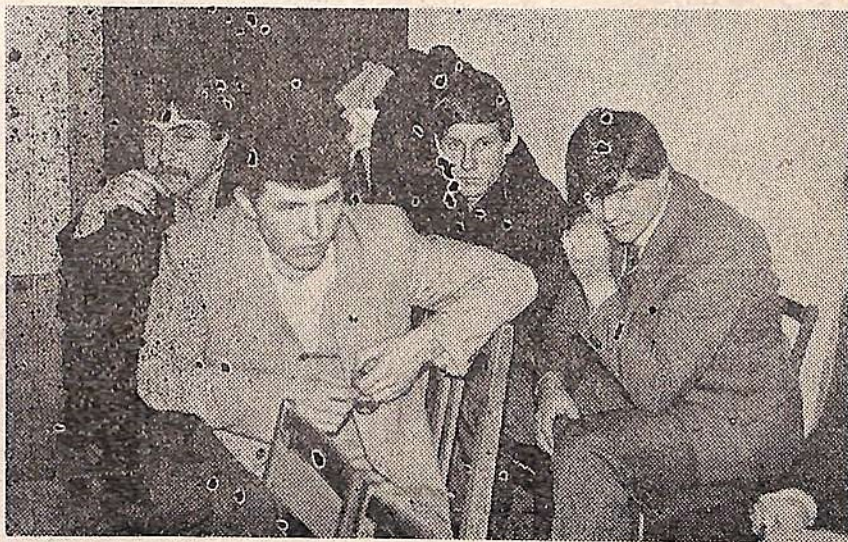
Інститут має гуртожиток.

ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ.

УВАГА!

В ЦЬОМУ РОЦІ НА ФАКУЛЬТЕТІ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУДІВЕЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА ВПЕРШЕ ПРОВОДИТЬСЯ НАБІР НА СПЕЦІАЛЬНІСТЬ «СИСТЕМИ АВТОМАТИЗОВАНОГО ПРОЕКТУВАННЯ В БУДІВНИЦТВІ».

ІНЖЕНЕР-СИСТЕМОТЕХНІК ПО СИСТЕМАХ АВТОМАТИЗОВАНОГО ПРОЕКТУВАННЯ Є СПЕЦІАЛІСТОМ В ГАЛУЗІ РОЗРОБКИ, ВПРОВАДЖЕННЯ І ЕКСПЛУАТАЦІЇ СИСТЕМ АВТОМАТИЗОВАНОГО ПРОЕКТУВАННЯ В БУДІВНИЦТВІ НА БАЗІ СУЧАСНИХ ЕЛЕКТРОННО-ОБЧИСЛЮВАЛЬНИХ МАШИН І ІНШИХ ЗАСОБІВ ОБЧИСЛЮВАЛЬНОЇ ТЕХНІКИ.



ПЕРЕД ЕКЗАМЕНОМ

ПРИЙОМ ЗАЯВ І СКЛАДАННЯ ІСПИТІВ

В КИІВСЬКИЙ ІНЖЕНЕРНО- БУДІВЕЛЬНИЙ ІНСТИТУТ

На навчання з відривом від виробництва прийом проводиться з таких спеціальностей: промислове і цивільне будівництво, будівництво теплових і атомних електростанцій, міське будівництво, прикладна геодезія, виробництво будівельних виробів і конструкцій, теплогазопостачання і вентиляція, водопостачання і каналізація, будівельні і дорожні машини і обладнання, автоматизація і комплексна механізація будівництва, автоматизовані системи керування і системи автоматизованого проектування, архітектура. Прийом заяв на ці спеціальності — з 1-го по 31 липня; вступні іспити — з 1-го по 20 серпня. Вступні іспити складаються з математики (письмово і усно), російської мови і літератури (твір).

На спеціальність «архітектура» складаються такі екзамен: математика (письмово), російська мова і література (твір), малювання з елементами креслення.

На навчання без відриву від виробництва (вечірнє відділення) прийом проводиться по таких спеціальностях: промислове і цивільне будівництво, міське будівництво, теплогазопостачання і вентиляція, водопостачання і каналізація, будівельні й дорожні машини, автоматизація і комплексна механізація будівництва.

Прийом заяв на ці спеціальності з 20 квітня по 31 липня. Вступні екзамен з 15 травня по 20 серпня (потоками). Вступні іспити складаються з математики (письмово і усно), російської мови і літератури (твір).

На навчання без відриву від виробництва (заочне відділення) прийом проводиться по спеціальностях: промислове і цивільне будівництво, міське будівництво, виробництво будівельних виробів і конструкцій, теплогазопостачання і вентиляція, водопостачання і каналізація, будівельні і дорожні машини і обладнання.

Прийом заяв на ці спеціальності з 20 квітня по 31 липня. Вступні іспити з 15 квітня по 20 серпня (потоками). Вступні іспити складаються з математики (письмово і усно), російської мови і літератури (твір).

На спеціальність «прикладна геодезія» прийом заяв з 1 жовтня по 15 січня. Вступні іспити з 1-го грудня по 31 січня. Вступні іспити — математика (письмово і усно), російська мова і література (твір).

Примітка: особи, що вивчали в середньому учбовому закладі російську мову у обсязі програми національної школи або вивчали мову, на якій ведеться викладання у вузі як загальноосвітній предмет, можуть писати замість твору за їх вибором переказ або диктант.

БУДІВЕЛЬНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Будівельний факультет найбільший в інституті. Він здійснює підготовку спеціалістів по 2-х спеціальностях: «промислове і цивільне будівництво» та «будівництво теплових і атомних електростанцій».

Близько двох тисяч радянських та понад 150 іноземних студентів з 32 країн навчається на будівельному факультеті. Щорічно майже 450 висококваліфікованих молодих спеціалістів закінчують наш факультет і одержують призначення на будівельні майданчики, в проектні заклади в науково-дослідні інститути.

Широкий діапазон роботи наших випускників вимагає від них глибоких знань, набутих в процесі наполегливої праці.

За час учбових виробничих практик студенти одержують навички в геодезії, що необхідні кожному будівельнику, знайомляться із будівельними машинами, оволодівають професіями мулярів, штукатурів, монтажників і ін.

Після IV курсу вихованці будфаку проходять чотиримісячну практику в будівельних організаціях на посадах інженерів, після чого повертаються у вуз змушеними і приступають

до завершального етапу — дипломного проектування.

Багатьом студентам кафедри довіряють виконання реальних дипломних проектів, що дають велику користь народному господарству. Майже всі студенти в тій чи іншій формі беруть участь в науково-дослідній роботі.

Цікаве і романтичне студентське життя. Тут і громадська діяльність і наукові гуртки, і робота в студентських загонах.

Учбово-виховна комісія проводить велику роботу по організації навчання, роботою в гуртках керує студентська рада.

Можна навести приклад участі студентів у керівництві факультетом де вони одержують навички роботи з людьми, що особливо важливо для майбутніх керівників будівництва.

Для приїжджих студентів стаціонару є благоустроєні гуртожитки, в яких створено всі умови для праці і відпочинку.

Щорічно факультет одержує нове поповнення. Чекаємо новий загін майбутніх інженерів-будівельників!

Л. ШКЕЛЬОВ,
декан будівельного факультету.

АДРЕСА ІНСТИТУТУ:

КИІВ-252037, ПОВІТРОФЛОТСЬКИЙ ПРОСПЕКТ, 31.

КИІВСЬКИЙ ІНЖЕНЕРНО-БУДІВЕЛЬНИЙ ІНСТИТУТ, ПРИЙМАЛЬНА КОМІСІЯ.

ТЕЛЕФОН: 76-71-20.

ПРОЇЗД:

ТРОЛЕЙБУСИ — 8, 9, 17;

ТРАМВАЙ — 8;

АВТОБУСИ — 4, 69, 71.

АРХІТЕКТУРНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

АРХІТЕКТУРНИЙ факультет готує спеціалістів з дня заснування нашого інституту, тобто понад 50 років.

За цей час на факультеті підготовлено понад 3000 архітекторів, які плідно працюють в галузі розвитку архітектурної науки і практичного проектування в різних містах Радянського Союзу й за кордоном.

Серед випускників факультету багато відомих майстрів радянської архітектури, керівників головних республіканських науково-дослідних й проектних інститутів, головних архітекторів областей і міст, відомих педагогів.

Освітою студентів керують досвідчені кваліфіковані педагоги, які віддають багато часу й праці для виховання молодих архітекторів по чотирьох спеціальностях: містобудівництво, архітектура житлових і громадських споруд, архітектура промислових будівель і споруд, архітектура інтер'єра. На факультеті працює кілька профілюючих кафедр.

Архітектор — це спеціаліст, який здійснює загальне керівництво при проектуванні і будівництві споруд. Для цього йому необхідно володіти не лише художньо-естетичною майстерністю, але і не меншою мірою інженерними знаннями, якими забезпечують студентів викладачі інших кафедр інституту.

Велику турботу про майбутніх спеціалістів виявляють партія і уряд. Архітектурний факультет забезпечений окремими учбовими корпусом, в якому кожен студент має своє постійне, закріплене за ним, робоче місце.

Є. БАВИКІН,
декан архітектурного факультету.

САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

САНІТАРНО-ТЕХНІЧНИЙ факультет готує інженерів-будівельників по двох спеціальностях: теплогазопостачання та вентиляція, водопостачання та каналізація.

Випускники факультету працюють на будівництві, в проектних організаціях, в науково-дослідних закладах, по експлуатації санітарно-технічних систем на промислових підприємствах і громадських будовах нашої неосянжної країни.

Майбутні наші випускники по спеціальності теплогазопостачання та вентиляція набувають в інституті знання, необхідні для технічно грамотного і економного вирішування питань проектування, монтажу і експлуатації систем тепло-

газопостачання міст, районів і окремих об'єктів, забезпечення системами опалення, вентиляції і кондиціонування повітря, потрібних санітарно-технічних умов у приміщеннях, а також транспортування та використання природного газу, глибинного тепла землі та вторинних енергоресурсів.

Майбутні інженери по спеціальності водопостачання та каналізація готуються розв'язувати важливі питання з проектування будівництва та експлуатації споруд по видобуванню води з природних джерел, підготовки і для споживання, транспортування, а також питання очищення води, яка вже використовувалася, для дальшого її споживання або ж повернення в природні

джерела без забруднення.

Підготовка інженера-будівельника на факультеті ведеться по широкому профілю. Такий інженер має достатній політичний і технічний кругозір, що дозволяє йому ставити і розв'язувати проблеми по дальшому вдосконаленню науки і техніки.

Необхідність у фахівцях з санітарної техніки зростає з кожним роком. Країні потрібні спеціалісти, які своєю діяльністю поліпшують умови праці і побуту радянських людей, сприяють охороні від забруднення навколишнього середовища, повітря та водоймищ.

В. ТРОФИМОВИЧ,
декан санітарно-технічного факультету.



Інститут має потужний науковий потенціал. Наукові розробки вузівських вчених щороку дають 8—10 мільйонів карбованців економічного ефекту. Активну участь у цій роботі беруть студенти. Вже починаючи з III курсу, багато студентів займаються науковою роботою. Це дає майбутнім спеціалістам глибоке вивчення методів дослідження, навички самостійно приймати рішення, більш вимогливо ставитися до себе.

Свої наукові розробки студенти використовують під час дипломного проектування. Дипломні проекти в інституті більшою частиною — реальні. Вони використовуються на замовлення проектних і науково-дослідних інститутів і використовуються у виробництві.

Під час навчання молодь інституту бере участь в різноманітних олімпіадах, конкурсах, республіканських і всесоюзних. Студентські роботи, надіслані на конкурси, постійно одержують нагороди — дипломи, грамоти.

Про результати своєї наукової роботи студенти щорічно доповідають на інститутській науково-технічній конференції, виступають з публікаціями в наукових вісниках.

БУДІВЕЛЬНО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

СУЧАСНЕ будівництво — це високо механізований процес монтажу будинків і споруд із збірних конструкцій, які виготовляються на заводах. Збільшуються розміри конструкцій, удосконалюються їх експлуатаційні властивості, урізноманітнюються засоби оздоблення, зростає ступінь заводської готовності. Найбільш бурхливо розвивається житлове будівництво. На домобудівних комбінатах виготовляються не лише окремі деталі, а цілі кімнати і навіть квартири.

ПРОФЕСІЯ інженера будівельника технолога по виробництву будівельних виробів і конструкцій — одна із

найбільш дефіцитних будівельних професій з цікавим й захоплюючим майбутнім.

Партія і уряд ставлять перед будівельниками-технологами завдання по невпинному вишукуванню нових матеріалів і засобів їх використання у виробництві збірних конструкцій для дальшого підвищення якості і ефективності індустріального будівництва.

При кафедрах і науково-дослідних лабораторіях організовані студентські наукові гуртки. Майже кожен другий студент факультету — учасник цікавих і важливих наукових досліджень. Студенти неодноразово виходили переможцями в інс-

титутських і республіканських конкурсах.

У навчанні, наукових пошуках, активному громадському житті виховуються у майбутніх фахівців якості, що необхідні інженеру, який зустріне друге тисячоліття в розквіті своєї творчості. Набуття практичного досвіду проходить у студентських загонах, під час виробничої практики на підприємствах країни.

Ми чекаємо на вас, нове поповнення факультету, — молодих і сильних, допитливих і працелюбних.

Г. АНТОНЕНКО,
декан будівельно-технологічного факультету.

ФАКУЛЬТЕТ АВТОМАТИЗАЦІЇ БУДІВЕЛЬНОГО ВИРОБНИЦТВА

Факультет автоматизації будівельного виробництва вигукає інженерів по чотирьох спеціальностях: будівельні і дорожні машини та устаткування, автоматизація і комплексна механізація будівельного виробництва, автоматизовані системи керування, системи автоматизованого проектування в будівництві.

ІНЖЕНЕР-МЕХАНІК спеціальності будівельні машини і обладнання є кваліфікованим фахівцем в галузі комплексної механізації будівельного виробництва, проектування нових і удосконалення існуючих будівельних машин і обладнання, дослідження, експлуатації та ремонту будівель-

них машин і обладнання.

Фахівці з цієї спеціальності працюють в трестах і управліннях механізованих і спеціальних робіт, на ремонтних підприємствах, на заводах по виготовленню будівельних машин, у науково-дослідних інститутах та організаціях, в учбових закладах.

ІНЖЕНЕР-ЕЛЕКТРОМЕХАНІК спеціальності автоматизація будівельних процесів і підприємств будівництва є спеціалістом у галузі розробки, проектування та експлуатації автоматичних пристроїв буді-

вельних машин та обладнання, систем автоматичного управління технологічними процесами будівельного виробництва і застосування обчислювальних машин в економічних та інженерних розрахунках у будівництві.

ІНЖЕНЕР-СИСТЕМОТЕХНІК спеціальності автоматизовані системи керування розв'язує завдання автоматизації і керування в усіх ланках будівельного виробництва. За його участю створюється комплексні математичні моделі підприємств, які дозволяють

мати оптимальні структурні плани найбільш вигідного розподілення ресурсів, керувати запасами і замовленнями, організувати автоматизований документооборот з використанням електронно-обчислювальних машин.

ІНЖЕНЕР-СИСТЕМОТЕХНІК ПО СИСТЕМАХ АВТОМАТИЗОВАНОГО ПРОЕКТУВАННЯ є спеціалістом в галузі розробки, впровадження і експлуатації систем автоматизованого проектування в будівництві на базі сучасних електронно-обчислювальних машин і інших засобів обчислювальної техніки.

В. СМІРНОВ,
декан факультету
АБВ.

ФАКУЛЬТЕТ МІСЬКОГО БУДІВНИЦТВА

Факультет міського будівництва готує спеціалістів високої кваліфікації по двох спеціальностях: міське будівництво та прикладна геодезія.

Випускники інституту спеціальності міське будівництво підготовлені до виконання робіт: проектувати забудову і реконструкцію сучасного міста. Його районів і мікрорайонів; розробляти проектну документацію по вулично-дорожній мережі і об'єктах інженерної підготовки та інженерних міських споруд, проектувати благоустрій та озеленення міських територій, керувати будів-

ництвом об'єктів міського господарства, працювати в науково-дослідних організаціях, районними архітекторами, начальниками відділів та інженерами обласних управлінь у справах будівництва та архітектури. Вони працюють на посадах інженерів, старших інженерів, районних архітекторів, керівників проектних майстерень тощо.

Для оволодіння цією спеціальністю студенти вивчають загальноосвітні, суспільні та технічні дисципліни.

На факультеті проводиться дипломне проєк-

тування тільки на реальних об'єктах містобудівництва. Ці роботи, як правило, передаються організаціям, які здійснюють планування забудови і реконструкції міста. Для якого виконано проєкт.

На провідній кафедрі є спеціалізовані кабінети по галузях міського будівництва. Студентам надано можливість брати активну участь в науково-дослідній роботі кафедри. Роботи багатьох юнаків і дівчат відзначені дипломами і медалями на республіканських і всесоюзних конкурсах. Випускники нашого ін-

ституту по спеціальності прикладна геодезія працюють в будівельних проектно-розвідувальних геодезичних та науково-дослідних організаціях на посадах інженерів старших інженерів, начальників розвідувальних відділів та експедицій, наукових співробітників.

При випускаючих кафедрах факультету міського будівництва є аспірантура, в яку приймаються найбільш здібні інженери-випускники факультету.

М. ОСЕТРІН,
декан факультету
міського будівництва.



СТУДЕНТСЬКІ БУДНІ



ЗАГАЛЬНОТЕХНІЧНИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ЖОДНА країна світу не має такої широкої і загальнодоступної системи вищої і середньої спеціальної освіти без відриву від виробництва, як Радянський Союз. Вечірнє та заочне навчання стало однією з важливих форм підготовки висококваліфікованих спеціалістів, підвищення культури і освіти трудящих. Майже половину всіх студентів вищих учбових закладів нині складають ті, хто оволодіває знаннями і водночас працює на виробництві.

Тільки в нашому інституті більше трьох тисяч студентів вчаться без відриву від виробництва. Спеціальними постановами нашої партії і уряду студентам вечірніх і заочних вузів надаються великі пільги. Так, за їх вимогою адміністрація установ і підприємств зобов'язана надавати чергові профспілкові відпустки до початку або в кінці екзаменаційної се-

сії, їм створюють на підприємствах необхідні умови для безперервного і успішного навчання.

На вечірню форму навчання приймаються особи, що проживають в м. Києві, Київській області і інших областях України і мають закінчену середню освіту.

Громадяни, які бажають вчитися на вечірньому відділенні, можуть здобути такі спеціальності: будівельні машини й обладнання, автоматизація будівельного виробництва, промислове й цивільне будівництво, міське будівництво, теплопостачання і вентиляція, водопостачання і каналізація, на заочному можна здобути такі спеціальності: будівельні машини й обладнання, промислове й цивільне будівництво,

міське будівництво, виробництво будівельних виробів і конструкцій теплопостачання і вентиляція, водопостачання і каналізація.

Студенти-заочники до початку навчального року забезпечуються повним комплексом необхідних підручників, учбових посібників, учбово-методичної документації. Крім того, в інституті є читальний зал та велика бібліотека, де можна попрацювати у вільний час. Для встигаючих студентів вечірніх та заочних вищих учбових закладів встановлено додаткові відпустки із збереженням заробітної плати на період виконання лабораторних робіт, складання заліків та екзаменів і підготовки до захисту дипломних проектів. Заробітна плата визнача-

ється із розрахунку середньомісячної за останні 12 місяців до відпустки але не більше 100 карбованців на місяць.

На загальнотехнічному факультеті студенти будуть навчатися протягом двох років. Закінчивши його, вони переходять на спеціальні факультети.

Однією з основних умов успішного навчання на вечірньому або заочному відділенні є вміле розподілення часу для оволодіння всіма дисциплінами учбового плану. Саме це дуже важливо тому, що час студента який працює на виробництві, обмежений. Практика показує, що переважна більшість студентів загальнотехнічного факультету вміло поєднує роботу з навчанням, набуває міцних знань і стає кваліфікованими спеціалістами.

І. РУДЕНКО,
декан загальнотехнічного факультету.

ПІДГОТОВЧІ КУРСИ

При інституті працюють вечірні та заочні курси по підготовці абітурієнтів для вступу у вищі учбові заклади з різними строками навчання.

Щороку з першого вересня функціонують заочні 9-місячні підготовчі курси, на яких навчаються особи із середньої освіти і учні-випускники 10-х класів середніх шкіл. На заочних курсах, як правило, навчаються юнаки та дівчата, які живуть в сільській місцевості і не мають можливості відвідувати вечірні курси.

У вересні починають працювати і 9-місячні вечірні курси.

Шестимісячні вечірні курси заняття починають

з січня, а з 1-го квітня функціонують 3-місячні вечірні курси.

Філіали вечірніх курсів функціонують в містах Українка, Прип'ять та Бородянка Київської області, а також в селищі міського типу Енергодар Запорізької області.

В липні місяці працюють одномісячні курси, розраховані на підготовку абітурієнтів, вступаючих в інститут на денну форму навчання. Слухачі денних місячних курсів на період навчання забезпечуються гуртожитком. Прийом документів на місячні курси розпочинаються з 20 червня. Учбово-методичний контроль за роботою курсів

здійснюють відповідні кафедри інституту.

В процесі навчання на курсах, учні знайомляться з історією та традиціями інституту, звикають до умов навчання у вузі, з ними проводиться широка профорієнтаційна робота.

Програма курсів розрахована на підготовку абітурієнтів для вступу в технічні вищі учбові заклади: з математики російської (української) мови і літератури. Крім цього, для осіб, вступаючих на архітектурний факультет — з малювання і креслення.

Згідно правил прийому у вищі учбові заклади СРСР особам, що закін-

чили підготовчі курси та вступають на стаціонарне навчання профорієнтаційними комісіями може додаватися один бал.

Відповідні документи про закінчення курсів видаватимуться тим слухачам, які регулярно відвідували заняття, виявляли працелюбність і здібності до дисциплін, що вивчаються.

Підготовчі курси інституту користуються великою популярністю і авторитетом серед виробничої і колгоспної молоді, учнів 10-х класів і особливо юнаків і дівчат будівельних підприємств і будов.

О. ТРОНІН,
директор курсів.

ПІДГОТОВЧЕ ВІДДІЛЕННЯ

При інституті працює підготовче відділення. Строк навчання 8 місяців. На підготовче відділення приймаються особи із закінченою середньою освітою із числа передових робітників, колгоспників, демобілізованих із лав Радянської Армії за направленнями керівників підприємств, будов, колгоспів, командування військових частин.

Направлення молоді на це відділення здійснюється керівниками промислових під-

приємств, будов, організацій транспорту і зв'язку, геологорозвідувальних організацій, колгоспів, радгоспів, міжгосподарських підприємств і виробничих об'єднань в сільському господарстві, командирами військових частин і учбових авіаційних центрів ДТСААФ СРСР. На навчання приймають слухачі не старші 34 років.

Рекомендації на навчання на підготовче відділення дають партійні, комсомольські і профспілкові організації.

Зарахування проводиться за результатами співбесіди і відбору на приймальній комісії, де з'ясовуються ділові якості, участь у громадській роботі, знання з учбових дисциплін.

Особи, направлені на підготовче відділення, повинні представити такі документи: заяву на ім'я ректора, направлення по встановленій формі, характеристику, підписану керівниками підприємства (командиром частини), партійною, комсомольською і профспілковою

організаціями, витяг із трудової книжки, документи про середню освіту (в оригіналі), медичну довідку (ф. № 286), 6 фотографій розмір 3x4, витяг із протоколу зборів, де обговорювалася кандидатура.

Навчання проводиться на денній і вечірній формі. Особи, які успішно склали екзамен на підготовчому відділенні, зараховуються на I курс інституту.

Т. ВЕЛИЧКО,
декан підготовчих курсів.

ФІЗИЧНА КУЛЬТУРА І СПОРТ

У вестибюлі спорткомплексу Київського ордена Трудового Червоного Прапора інженерно-будівельного інституту увагу відвідувачів привертають акуратно виставлені за склом спортивні трофеї: кубки, грамоти, вимпели. Ними було відзначено фізкультурно-масову і спортивну роботу студентів та їх тренерів. Керівництво вузу приділяє багато уваги розвитку фізичної культури і спорту, сприяє виступам своїх представників на змаганнях.

До успіхів в фізичній культурі і спорті в нашому вузі вже звикли. З 1974 року інститут регулярно виборює призиви місця на різних змаганнях від міського до міжнародного рівнів, де його вихованці постійно показують високі результати.

Так, наприклад, в 1975 році інститут переміг в X Спартакіаді вузів, яка проводилася Міністерством вищої і середньої спеціальної освіти УРСР, і нікому не уступав першості на XI та XII таких же спартакіадах.

Особливо успішним для колективу кафедри фізвиховання і всіх спортсменів КІБІ став 1983—84 учбовий рік.

Збірна команда інституту зайняла перше місце в огляді-конкурсі Київської міської ради ДСТ «Буревісник» на постановку фізичної культури і спорту і була нагороджена Перехідним Червоним Прапором, а на I літніх іграх студентських спортивних клубів вузів

УРСР піднялась на третю сходинку п'єдестала пошани, змагаючись з іншими командами в дев'яти видах спорту.

Досягнення студентів багато залежать від умов, в яких вони тренувалися. А умови для занять спортом в Київському інженерно-будівельному інституті створені чудові.

Інститут має чудову спортивну базу, якої не мають навіть деякі інститути фізкультури. До послуг студентів спорткомплекс, в якому є 7 залів для занять окремими видами спорту, плавальний басейн, стадіон, лижна база, гребний басейн, добре обладнаний відновлювальний центр, спортивно-оздоровчий табір «Будівельник», спортивні кімнати при гуртожитках та ін.

В інституті лише за останню п'ятирічку було під-

готовлено 28 майстрів спорту СРСР, 148 кандидатів в майстри, 409 першорозрядників, понад 11 тисяч спортсменів масових розрядів та близько 9 тисяч значківців ГПО.

Щорічно в інституті проводяться комплексні спартакіади серед факультетів та гуртожитків. Добре поставлена фізкультурно-масова робота на факультетах міського будівництва, санітарно-технічному, будівельному, що дозволяє їм частіше перемагати в факультетських спартакіадах.

Кафедра фізвиховання та спортклуб інституту чекають на нове поповнення, яке має вписати не одну нову яскраву сторінку в спортивний літопис своїх майбутніх досягнень.

О. ШАЙТАН,
голова спортклубу інституту.



В СПОРТИВНОМУ ЗАЛІ

ЕКЗАМЕН З МАЛЮВАННЯ З ЕЛЕМЕНТАМИ КРЕСЛЕННЯ

Для вступаючих на архітектурний факультет проводиться екзамен з малювання. Склавши його на «відмінно» відмінники середніх учбових закладів звільняються від складання інших вступних іспитів.

Програма екзамена затверджена Мінвузом СРСР, передбачає виконання двох малюнків протягом двох днів. Перший малюнок гіпсової деталі — короткочасний, а другий малюнок гіпсової голови проводиться за більш тривалий час. Оцінка за обидва малюнки виставляється одна. Малюнки виконуються олівцем на аркушах ватмана розміром 30x40 см, які видає приймальна комісія. Екзамен проводиться в спеціалізованих аудиторіях корпусу архітектурного факультету, на мольбертах, місце відносно об'єкта малювання абітурієнт обирає за допомогою жереба.

Олівці, гумки, точилки, кнопки вступаючі повинні мати при собі.

Лінійне зображення малюнка треба залежно від часу і швидкості роботи підсилити тоновими штрихами.

Оцінка за екзамен оголошується приймальною комісією на наступний день.

До уваги абітурієнтів! При інституті працюють одномісячні підготовчі курси для вступу в вуз. Тут вступаючі можуть перевірити свої здібності з малювання.

М. Ф. ЄВСТИФЕЄВ.

НАШ ДРУГ — КНИГА

В 1930 році, в рік заснування інституту, було організовано і бібліотеку. Нині вона є одним із крупніших книгосховищ літератури будівельного профілю в республіці.

Основними завданнями бібліотеки є забезпечення учбового і наукового процесів та проведення ідейно-виховної роботи з студентською молоддю.

В бібліотеку записано близько 12 тисяч читачів. Щорічно відвідує її близько 270 тисяч чоловік, що одержують тут понад 700 тис. екземплярів літератури.

Запис студентів I-го курсу в бібліотеку відбувається до початку учбового року одночасно з видачею необхідної для занять учбової літератури. Для отримання читачького квитка необхідно подати 2 фотокартки.

Обслуговування студентів у всіх відділах бібліотеки здійснюється по читачькому квитку. Наприкінці кожного учбового року читачі повинні здати всю літературу і продовжити читачький квиток, без чого він недійсний.

П'ятого та 20 числа кожного місяця в читальному залі для студентів проводяться «Дні інформації». В цей час в залі виставляється



АБОНЕМЕНТНИЙ ВІДДІЛ

ся для огляду вся література, що надійшла в бібліотеку протягом двох тижнів. Тут же знаходиться інформаційна установка АСУ-50, що відображає, нову літературу, що надійшла в бібліотеку за минулий місяць та інформує читачів про періоду, яку передплачує бібліотека. Там вміщуються також тематичні списки літератури і інша інформація.

Щорічно в курсі «Введен-

ня в спеціальність» та «Основи наукових досліджень» студентам читаються лекції по основах інформатики, бібліотекознавства та бібліографії, а також проводяться практичні заняття для прищеплення їм навичок роботи з каталогами, картотеками, і довідковими виданнями з метою більш повного використання фондів бібліотеки.

У випадку, коли необхідна

читачеві література відсутня в бібліотеці інституту, її можна отримати з інших бібліотек міста або країни через міжбібліотечний абонемент (МБА). Співробітники інформаційно-бібліографічного відділу надають дієву допомогу читачам в роботі над рефератами, доповідями, курсовими і дипломними роботами.

І. ПЕТРОВСЬКА,
директор бібліотеки.

ДЛЯ РОЗВИТКУ ЕСТЕТИЧНИХ СМАКІВ

Абітурієнт! Зараз ти готуєшся до вступних іспитів. Конспекти, зошити, підручники. Але прийде час, коли хвилювання залишаться позаду, — ти переступиш поріг інституту студентом першого курсу.

Що чекає тебе в кипучому студентському житті? Передусім, зрозуміло, навчання. Але студенти, як відомо, найвеселіший і творчий народ. Де ж можна докласти своїх зусиль? Ясно, що в художній самодіяльності. Перед тобою гостинно розкриються двері багатьох гуртків та студій. У деяких з цих колективів давні та славні традиції.

В нашому інституті численні гуртки художньої самодіяльності: хорового співу, художнього слова, естрадно-вокальна студія, танцювальний колектив і ін. Керують ними досвідчені працівники мистецтва. Великою популярністю серед студентів користується театр «Гротеск». Його учасники часто виступають перед трудівниками села, на підприємствах, будовах, в студентських гуртожитках. Їх радо зустрічали глядачі Ленінграда і Москви, Каунаса і Вільнюса, Талліна і Львова.

А. ЦЕПУРИТ,
зав. клубом.



Заняття оперної студії.

Редактор **А. БОГОВІС.**

«За строительные кадры» — орган парткома, ректората профкома, комитета комсомола Киевского ордена Трудового Красного Знамени инженерно-строительного института. Издается на украинском языке, 1 раз в неделю, объем 0,25 газеты «Правда». Кімната 103. Тел. 72-95-35.