

## Жасанды интеллект дәуірінде студенттердің оқу дағдыларының трансформациясы

ЖАРИЯЛАНДЫ  
04.03.2026СІЛТЕМЕ  
<https://bilimger.kz/187712/>

### Тәліп Жанель

Әл-Фараби атындағы Қазақ ұлттық университеті

Ақпараттық технологиялар және жасанды интеллект факультеті, Ақпараттық жүйелер кафедрасы

Студент

Жетекші: **Ибраимкулов Айбек Ермаманұлы**, аға оқытушы

Қазіргі білім беру жүйесінде жасанды интеллект құралдары студенттердің оқу тиімділігін арттыруға мүмкіндік беруде. Мұндай құралдар оқу материалдарын құрылымдап, күрделі тақырыптарды жеңіл түсіндіруге және білімді жекелендіруге жағдай жасайды. Нәтижесінде студенттер оқу материалдарын өз қарқынымен меңгеріп, уақытты тиімді пайдалану дағдыларын қалыптастырады. Жасанды интеллект студенттердің өзіндік білім алу мәдениетін дамытуда маңызды рөл атқарады. Бұл олардың цифрлық сауаттылығын, аналитикалық ойлау және шешім қабылдау қабілеттерін дамытуға ықпал етеді.

Жастардың заманауи білім мен технологияны меңгеруі елдің интеллектуалдық әлеуетін арттырып, жаһандық бәсекеге қабілеттілікті қамтамасыз ететін негізгі факторлардың бірі екенін көрсетеді. Бұл қазіргі білім беру жүйесінде жасанды интеллект мүмкіндіктерін тиімді пайдаланудың маңызын айқындайды. Сонымен қатар кейбір зерттеулер жасанды интеллектке шамадан тыс тәуелділік студенттердің дербес ойлау және ақпаратты терең талдау дағдыларына әсер етуі мүмкін екенін көрсетеді.

Жасанды интеллектті білімнің баламасы ретінде емес, тиімді құрал ретінде қарастыру қажет. Ол студенттің орнына ойламай, керісінше оның сыни ойлауын, зерттеушілік қабілетін және ақпаратты талдау дағдыларын дамытуға бағытталуы тиіс. Қазіргі білім беру жүйесінің басты міндеті – дәстүрлі оқу мәдениеті мен заманауи технологияларды үйлестіру. Жасанды интеллект мүмкіндіктерін саналы түрде пайдалана алған жағдайда

ғана заманауи студент бәсекеге қабілетті, интеллектуалды және кәсіби тұрғыда қалыптасқан маман ретінде дамиды.

**ҚМ АА** Куәлік нөмірі: **KZ45VPY00102718** — ҚР Мәдениет және Ақпарат министрлігі

© 2026 **Bilimger.kz** Ақпараттық-танымдық білім порталы. Барлық мазмұн авторлық құқықпен қорғалған.