

## **AIU Коом: Annual Student Research Lab катышуу үчүн арыздарды кабыл алуу башталды**

Заманбап дүйнө билимди гана эмес, сынчыл ой жүгүртүүнү, маалыматты талдоону, маалыматтар менен иштөөнү жана негиздүү чечим кабыл алууну талап кылат. Илимий ой жүгүртүү XXI кылымдын негизги компетенцияларынын бири болуп саналат жана ал тандаган кесипке карабастан маанилүү.

“Ала-Тоо” Эл аралык университети 2026-жылдын 25-апрелинде өтө турган AIU Коом: Annual Student Research Lab иш-чарасына катышуу үчүн арыздарды кабыл алуу башталганын жарыялайт. Лабораторияга Кыргыз Республикасынын жогорку окуу жайларынын бакалавриат жана магистратура программаларынын студенттери чакырылат. Иш-чаранын тилдери: кыргыз, орус жана англис.

Студенттик илимий-изилдөө лабораториясы “AIU Коом” Кыргызстандагы студенттер арасында изилдөө маданиятын калыптандыруу үчүн аянтча катары түзүлөт. Бул – эмнени изилдөө керек экенин гана эмес, кантип ой жүгүртүү, суроо берүү, аргумент түзүү керектигин жана идеяларды реалдуу долбоорлорго кантип айландырууну талкуулаган мейкиндик. Лаборатория илимдин коомду, экономиканы жана билим берүүнү өнүктүрүүдөгү ролун көрсөтүүгө багытталган. Жаш изилдөөчүлөр – бул илимий процесстин “келечектеги” катышуучулары эмес, алар бүгүнкү күндө анын активдүү бөлүгү.

### **Лабораториянын алкагында катышуучулар төмөнкүлөргө мүмкүнчүлүк алышат:**

- илимий изилдөө идеядан баштап жарыялоого чейин кандайча түзүлөрүн түшүнүү;
- маалыматтар жана булактар менен иштөөнүн негизги көндүмдөрүн өздөштүрүү;
- долбоорлорго жана гранттарга катышуу мүмкүнчүлүктөрү тууралуу маалымат алуу;
- илимий жыйынтыктарды коомчулукка тааныштыруу көндүмдөрүн өнүктүрүү;
- изилдөөлөр реалдуу өзгөрүүлөргө кандайча таасир этерин көрүү.

### **Тематикалык секциялар**

#### **1. Кеңири ой жүгүртүү: сизди башкалардан айырмалаган теманы кантип тандаса болот**

*Актуалдуу жана ишке ашырууга мүмкүн болгон теманы тандоо, изилдөө суроосун туура түзүү жана “өтө кең” маселеден кантип качуу керек.*

#### **2. Дүйнөнү маалымат аркылуу окуу: маанини табуу жана аргумент түзүү**

*Ишенимдүү булактарды табуу, сандар жана тексттер менен иштөө, жыйынтыктарды талдоо жана негиздүү тыянак чыгаруу.*

#### **3. Сенин биринчи макалаң: илимде өзүңдү таанытуу**

*Журнал тандоо, макаланы туура даярдоо, рецензиядан өтүү жана жаңы авторлордун типтүү каталарынан кантип сактану керек.*

#### **4. Илим жана медиа: түшүнүктүү сүйлөө искусствосу**

*Изилдөөлөрдү социалдык тармактарда, ЖМКларда жана коомдук аянтчаларда илимий тактыкты жоготпостон жеткирүү. Маалыматтарды түшүнүктүү графиктерге, инфографикага жана презентацияларга айландыруу.*

#### **5. Колдоо таба турган долбоор: идеядан өтүмөгө чейин**

*Каржылоону издөө, жөнөкөй долбоордук өтүмөнү кантип жазуу жана идеяны реалдуу изилдөө долбооруна айландыруу керек.*

#### **6. Долбоор жана патенттөө: өтүмөнү туура кантип даярдоо керек**

*Чыныгы долбоорду интеллектуалдык менчик катары каттоого чейин жеткирүү жана патенттик өтүмөнү туура тариздөө. Каттышуучулар ойлоп табууну жана пайдалуу моделди кантип туура сүрөттөө керектигин, ошондой эле типтүү каталардан кантип сактанууну үйрөнүшөт.*

#### **Лабораторияга катышуу үчүн студенттер эки файл жөнөтүшү керек:**

1. **Word форматындагы арыз:** толук аты-жөнү, университеттин аталышы, факультет, адистиги/багыты, курсу, телефону, email, тандалган тематикалык секция.
2. **Видеовизитка:** Кыска видео (1 мүнөттөн ашпаган), анда катышуучу “Менин жашоомдогу илим” темасы боюнча өз көз карашын айтып бериши керек. *(Сизди чындап шыктандырган нерселер жөнүндө ойлонуңуз: кызыгуу, коомду өзгөртүү каалоосу, практикалык маселелерди чечүү, жаңы технологияларды түзүү же саясатка жана билим берүүгө таасир этүү. Эң негизгиси – чынчылдык, ойдун тактыгы жана илим сизге эмне үчүн керек экенин түшүнүү.)*

**Техникалык талаптар:** Видео так үн менен, ызы-чуусуз, жакшы жарыкта тартылып, узактыгы 1 мүнөттөн ашпоого тийиш.

#### **Тандоо критерийлери:**

- Түшүнүктүү идея
- Логикалык баяндоо
- Так жана ишенимдүү сүйлөө
- Кызыктуу, таасирдүү видео
- Изилдөө темасы же багытынын болушу артыкчылык берет

**Арыздарды жана видеовизиткаларды кабыл алуу мөөнөтү:** 2026-жылдын 18-апрели.

**Жыйынтыктарды жарыялоо:** 2026-жылдын 23-апрели.

**Арызды жана видеовизитканы төмөнкү электрондук почта дарегине жөнөтүү керек:** [science@alato.edu.kg](mailto:science@alato.edu.kg) Каттын темасында “АІU Коом” деп көрсөтүү зарыл.

**Байланышуу** +996 (220) 765 838 (Айсулуу Азаматова).

**E-mail:** [science@alato.edu.kg](mailto:science@alato.edu.kg).

**Дареги:** Анкара көчөсү 1/8.

“АІU Коом” – бул билимди жөн гана колдонбостон, аны жараткан муунду калыптандырууга карай кадам. Лабораторияга кошул жана изилдөөчүлөр менен новаторлордун бир бөлүгү бол!