



3

Кыргыз Республикасынын
Билим берүү жана илим министрлігінин
20~~29~~-ж. 16.02.
№ 554/буйругуна 2-тиркеме

Студенттердин өз алдынча иштерин үштүрүү (СӨИ) жөнүүде жобо

1. Жилене жоболор

1. СӨИни үштүрүү бөюнча сүнүптамалар жогорку жана орто кесиптик билим берүүнүн билим берүү уюмдарынын (мындан ары – окуу жайлар) жогорку жана орто кесиптик билим берүүнүн мамлекеттik билим берүү стандарттарынын (мындан ары – ОКБ жана ЖКБ МБС) негизинде иштелип чыккан.

2. Окуу процессинин алкагында окуу жүктөмүнүн үч түрү өз ара байланышта, алар дисциплинаны өздөштүрүүнүн жалпы сүймөдүүлүгү түшүнүтүү кирет:

1) салттуу формалар турунчегү аудиториялык иштер: лекциялар, семинарлар, практикалых сабактар ж.б.;

2) студенттердин өз алдынча иши;

3) өз алдынча тапшырмаларды аткаруу, индивидуалдуу тапшырмаларды аткаруунун натыйжаларын контролдоо жана баалоо процессиндеги жеке консультациялар.

Студенттердин өз алдынча иши – бул процесске окутуучулардын түздөн-түз катышуусусуз студенттин жаңы билимдерди жана көндүмдорду активдүү, максаттуу өздөштүрүү ыкмасы.

Студенттин өз алдынча иштөө көндүмдордун онуктурууну, алардын чыгармачылык активдүүлүгүн жана демилгесин онуктурууну камсыз кылуучу, ошондой эле жалпысынан студенттердин өз алдынча ишинин ирмалдуу иштешин камсыз кылуучу үштүрүү чарапалары төмөнкүлөй шарттарга негизде түүгө тийиш:

1) Өз алдынча иш өзүнүн предметтик бағыты бөюнча конкреттүү болууга тийиш;

2) Өз алдынча иши натыйжалуу, үзүлтүксүз көзөмөлдөо жана иштешин камсыз кылуучу үштүрүү баалоо менен коштолууга тийиш.

3. Студенттердин өз алдынча иштеринин предмети жана мазмуну мамлекеттik билим берүү стандарты, окутуунун ар гандай формаларбынын ишке ашырылуучу билим берүү программалары бөюнча колдонуудагы окуу пландары, окуу дисциплиналарынын жумушчу программалары, негизги айыппардын мазмуну; окуу китеңтери, окуу куралдары жана усулдук колдонмолову, жана кошумча адабияттар менен аныкталат.

4. Өз алдынча ишти көзөмөлдөө жана иштешин натыйжаларын баалоо эки форманын биримдиги катары үштүрүлат:

1) студенттин езүн-өзү башкаруусу жана отүн-өзү баалопсуз;

2) окутуучулар, мамлекеттik ижамандик жана аттестациялык комиссиялар, мамлекеттik инспекциялар тарабынан текшерүү жана баалоо ж.б.

5. Белгилүү бир адистиктеги студенттердин өз алдынча иштерин аткаруунун конкреттүү түрлөрүн жана ыкмалары таңдашат. Зарыл учурларда - окутуучу мәнен макулдашыу бөюнча колдонуудагы чөнөмдик документтерде белгилендген шарттарда ишке ашырылат. Өз алдынча иштерди аткаруунун түрлерүү шуд жобо менен белгиленет (9 пунктту караныз).

6. Өз алдынча иштерди аткарууга эблөөлөрдү жана шарттарды түзүүчү иш-чаралар ар бир студентти томонкүлөр менен камсыздоону кароого тийиш:

1) теориялык (эсептөө, графикалык ж.б.) жана практикалых (лабораториялык, окуу-изилдөө ж.б.) иштерди аткарууда жекече иштөө ыкмасы;

2) маалыматтык ресурстар (маалын чадамалар, окуу куралдары, жеке тапшырмалардын банктары, окуу программалары, колдонуу программалык пакеттер ж.б.);

3. Окуу дисциплиналары боюнча алдынча иштүү натыйжалдуулугун камсыз кылууңу негизги шарттары

15. Студенттерге билим берүү миссияттарын таң коюу, алдынча ишке позитивдүү мамилени жана кызыгууну стимулаштыруу.
16. Алдынча ишти үзүүчүрүүдө мазмунуу, түрлөрүн жана ыкмаларын системалуу жана ырааттуу татаалаштыруу.
17. Студенттердин даярдыгының деңгээлини жана жеке жөндөмдерүн эске алуу, тапшырмаларды дифференциациязу.
18. Өздөштүрүлүп жаткан материал боюнча студенттин алдынча ишинин үлүшүн кобойтуу максатында окуу пландарын кайра иштеп чыгуу.
19. Тигил же бул курсу оздөштүрүүтө усулдук сунуштамаларды даярдоо. Алардын мазмунуна этаптарынын баяндалынын жана иштөө тартиби, тематикалык консультациялар, кейгөйлүү талкуулардын темалары, алдынча өзлөштүрүү үчүн адабияттар көрсөтүлөт, орто аралык жана жыйынтыктоочу та шырмаларды аткаруу боюнча көнештерди жана компьютердик тесттерди камтыйт.
20. Практиканын бардык түрлөрүнө жана жыйынтыктоочу мамлекеттик аттестацияга усулдук көрсөтмөлөрдү иштеп чыгуу.

4. СӨИ учүн тапшырмалардын мазмуну

21. Оз алдынча иштүү максаттары, миссияттери, мазмуну жана көлемү окуу дисциплинасынын ажырагы болугү болуп саналат: анын максаттары, миссияттери, көлемү жана мазмуну.
22. Оз алдынча иштердин көлем тиешелүү негизги билим берүү программалары боюнча дисциплиналардын жумушчу программаларында окуу дисциплинанын чегинде темендөгү форма боюнча белгиленет:

Дисциплиналардын көлемү жана окуу иштеринин түрлөрү:

Окуу иштеринин түрлөрү	Жалпы сааттар	Семестрлер		
Дисциплинанын жалпы сыйымдуулугу				
Аудиториялык сабактар				
Лекциялар				
Практикалык сабактар (ПС)				
Семинарлар (С)				
Лабораториялык иштер (ЛИ)				
жина (же) аудиториялык иштердин башка түрлөрү				
Оз алдынча иш				
Курстук долбоор (ип)				
Графикалык-эсепеө иштери				
Реферат				
жана (же) оз алдынча иштердин башка түрлөрү				
Жыйынтыктоочу текшерүүнүн түрү (модуль- экзамен)				

(таблицанын биринчи графасы да студенттердин аудиториялык жана ез алдынча окуунун турлору көрсөтүлөт. Экинчи графада дисциплинанын жалпы сыйымдуулуту ОКБ жана ЖКБ МБСке ылайык saatтар менен, аудиториялык жана ез алдынча окуунун колому - окуу планына ылайык көрсөтүлөт. Үчүнчү графада окуу ишинин ар бир түрү боюнча ар бир семестрдеги saatтардын саны жана дисциплина боюнча жыйынтыкоочу текшерүүнүн түрү көрсөтүлөт).

23. Студенттердин ез алдынча иштеринин мазмуну өзүнчө билим берүү программаларынын дисциплиналарынын тиешелүү программаларында окуу дисциплинанын мазмунунун тематикалык планына (модулдарына) ылайык баалуштурулут:
Теманын мазмуну

(ар бир теманын агатышы, инин мазмуну жана аудиториялык сабактардын/ез алдынча иштин саштары менен колону көрсөтүлөт).

24. Студенттин ез алдынча тиши учүн тапшырмалар так түзүлүп, оздештүрүлүп жаткан дисциплинанын темалары менен ажыратылыши керек жана алардын колому окуу планында болуугон saatтар менен аныкталууга тийиш.

25. Тапшырма эреже катары төмөнкүлөрдү камтыйт:

1) максат коую;

- 2) ез алдынча иштин минималдуу талап кызынган мазмуну (СӨИниң бир же бир нече түрүн аныктоо менен);

3) аткарылган ишти тапшыруну формасын көрсөтүү (реферат, отчет, түшүндүрмө кат., эксперименттин, социологиялык сурамжылоонун натыйжалары, чиймелер, таблицалар, иштелин чыккан жана албоорлонгон макет ж.б.);

4) отчеттүн формасы жана убактысы (отчеттүн сабакта жактоо, кафедрала белгиленген мөөнөттө албоорлу жактоо, практикалык же семинардык сабактарга катышуу, ырааттама боюнча текшеэрүү ишин жазуу, аткарылган тапшырманы окутуучуга текшерүүгө берүү же сабак учуунда окутуучу тарабынан текшерүү, көнөйтилген семинарда чыгып сүйлөө, студенттердин илимий конференцияларына катышуу ж.б.);

5) тапшырманын аткарылышы баалоо формасы: баллдык-рейтингдик системанин чегизде баалшарды аныктоо, зачетчанду же жыйынтыкоочу баалоо баалы.

26. Аткарылган иштин мазмуну белгиленген баштапки тапшырма, окутуучу менен ез ара иш алып баруунун алкагында белгиленген аткаруу талантары менен аныкталат.

27. Сунушталган (типтүү) тапшырмалар, студенттин ез алдынча иштинин мазмуну жана келому негизги билим берүү программасынын дисциплиналардын жумушчу программасына усулдук сунуштамалардын болугу катары иштеп чыгуучулар тарабынан окутууну уюштурууда кошумча киэгизлиши мүмкүн.

5. СӨИниң аткарылышынын көзөмөлдөө

28. Студенттин ез алдынча иштинин натыйжалары окутуучу тарабынан көзөмөлденүшү көрек. Бул жыйынтыктар оздештүрүлүп жаткан дисциплинанын жыйынтыкоочу аттестациясындагы бааланып, экзе алынууга тийиш. Студенттин оздештүрүп жаткан дисциплина боюнча ез алдынча аткаралган иштинин натыйжасыны баалоонун эн алгылыктуу формасы болуп баллдык система саналат. Студенттин ез алдынча иштинин натыйжаларын баалоо шк.классын иштеп чыгууда студенттин ез алдынча иштин экзе алуу зарыл, ошол эле учурда та шырмистардын татаалдыгынын деңгээлине жараша ез алдынча иштөө үчүн тапшырмаларды ранжирлөө көрек.

Коддонуулучу текшерүү формалары катары томонку формалар сунушталат:

1) Тестирилөө;

2) Модулдук окутуу технологиясынын негизинде окуу процессине киргизилген студенттердин окуу иштинин сашатын баалоо боюнча баллдык-рейтингдик системанын алкагындағы көзөмөлдөө ин-чаржлары;

8) окутуучуларга да, студенттерге да багыт алуу кыйын болгон маалыматтардын түнгизсөз осуп жаткан агымы издең иштеп чыгуу, оздонтуруу, колдонуу ж.б..

33. Студенттердин оз алдынча иштерин пландаштырууда жана уюштурууда айтылган себептерди четтетүү жалны окуу жүтөмүнө карата ОКБ жана ЖКБ МБСтин таланттарын жакшырлак аткарууга жардам берет.

34. Учурдагы окуу пландарынын СОИ бойонча тапшырмалардын негизинде окуу белүмү ар бир академиялык семестр үчүн окуу процессинин графигинин алкагында белгилүү бир адистиктиң академиялык тобунун өз алдынча ишинин графикин түзөт. График окуу белүмүнүн башчысы тарабынан бекитилет. Графиктин мисалы томондо берилген.

35. Ар бир дисциплини үчүе графикте СОИний колөмүнү окуу семестринин жумалары бойонча белүштүрүлүшү, орто аралык РМР текшерүү иш-чаралары корсатулат. Текшерүү иш-чарасынын түрүнө жарыша аудиториялык saatтарда да, сабактан тышкаркы убакта да ишке ашырылышы мүмкүн.