

ЗАЦВЕРДЖАНА
Пастанова
Міністэрства адукацыі
Рэспублікі Беларусь
..2019 №_

**АДУКАЦЫЙНЫ СТАНДАРТ
ВЫШЭЙШАЙ АДУКАЦЫИ
(ОСВО 1-19 80 01-2019)**

ВЫШЭЙШАЯ АДУКАЦЫЯ. II СТУПЕНЬ (МАГІСТРАТУРА)
Спецыяльнасць 1-19 80 01 Дызайн
Ступень Магістр

ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ. II СТУПЕНЬ (МАГІСТРАТУРА)
Специальность 1-19 80 01 Дизайн
Степень Магистр

HIGHER EDUCATION. II STAGE (MASTER'S STUDIES)
Speciality 1-19 80 01 Design Studies
Degree Master

1. Галіна выкарыстання

Адукатычны стандарт выкарыстоўваецца пры распрацоўцы вучэбна-праграмнай документацыі, вучэбна-методычнай документацыі, вучэбных выданняў і інфармацыйно-аналітычных матэрыялаў адукатычнай праграмы вышэйшай адукатыі II ступені (магістратуры) (далей – адукатычная праграма магістратуры).

Адукатычны стандарт абавязковы для выкарыстання ва ўсіх установах вышэйшай адукатыі Рэспублікі Беларусь, якія рэалізуюць адукатычную праграму магістратуры па спецыяльнасці 1-19 80 01 “Дызайн”.

2. Нарматыўныя спасылкі

У дадзеным адукатычным стандарце выкарыстаны спасылкі на наступныя прававыя акты:

Кодекс Республики Беларусь об образовании

Закон Республики Беларусь “О государственной инновационной политике и инновационной деятельности в Республике Беларусь”

СТБ ИСО 9000-2015 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь (далей – СТБ ИСО 9000-2015)

Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 011-2009 “Специальности и квалификации” (далей – ОКРБ 011-2009)

Общегосударственный классификатор Республики Беларусь ОКРБ 005-2011 “Виды экономической деятельности” (далей – ОКРБ 005-2011)

3. Асноўныя тэрміны і азначэнні

У дадзеным адукатычным стандарце ўжываюцца тэрміны, якія ўстаноўлены ў Кодэксе Рэспублікі Беларусь аб адукатыі, а таксама наступныя тэрміны з адпаведнымі азначэннямі:

Інавацыя – уведзеная ў грамадзянскі абарот ці выкарыстоўваемая для ўласных патрэб новая ці ўдасканаленая прадукцыя, новая ці ўдасканаленая тэхналогія, новая паслуга, новае арганізацыйна-тэхнічнае рашэнне вытворчага, адміністрацыйнага, камерцыйнага ці іншага характару.

Інавацыйная дзейнасць – дзейнасць па пераўтварэнню новаўвядзення ў інавацыю.

Кампетэнтнасць – здольнасць прымяняць веды і ўменні для дасягнення вызначаных вынікаў (СТБ ISO 9000-2015).

Кампетэнцыя – веды, уменні і вопыт, неабходныя для вырашэння тэарэтычных і практычных задач.

Магістарская дысертатыя – самастойна выкананая навукова-даследчая работа, якая мае ўнутранае адзінства і прысвеченая вырашэнню тэарэтычнай, эксперыментальнай або прыкладной задачы адпаведнай сферы прафесійнай дзейнасці, якая сведчыць пра асабісты ўклад аўтара ў навуку і (або) практыку.

Модуль – адносна адасобленая, лагічна завершаная частка адукацыйнай праграмы магістратуры, якая забяспечвае фарміраванне пэўнай кампетэнцыі (групы кампетэнцый).

Забеспіячэнне якасці – частка менеджменту якасці, якая скіраваная на забеспіячэнне ўпэўненасці ў тым, што патрабаванні да якасці будуць выкананы (СТБ ISO 9000-2015).

Прафілізацыя – варыянт рэалізацыі адукацыйнай праграмы магістратуры па спецыяльнасці, які абумоўлены спецыфікай прафесійнай дзейнасці магістра.

Дызайн – праектная дзейнасць па распрацоўцы прамысловых вырабаў з высокімі спажывецкімі ўласцівасцямі і эстэтычнымі якасцямі, па фарміраванні гарманічнага рэчавага, інфармацыйнага і сацыяльна-культурнага асяроддзя.

Дызайн-праектаванне – аб'яднанне ў цэласнай структуры і гарманічнай форме ўсіх сацыяльна неабходных ўласцівасцяў аб'екта, які праектуецца.

4. Агульныя палажэнні

4.1. Агульная характеристыка спецыяльнасці

Спецыяльнасць 1-19 80 01 “Дызайн” у адпаведнасці з ОКРБ 011-2009 адносіцца да профілю адукацыі С “Мастацтва і дызайн”, напрамку адукацыі 19 «Дызайн» і забяспечвае атрыманне ступені магістра.

4.2. Патрабаванні да ўзоруно асноўнай адукацыі асоб, якія паступаюць для атрымання вышэйшай адукацыі II ступені

Узровень адукацыі асоб, якія паступаюць для атрымання вышэйшай адукацыі II ступені, – вышэйшая адукацыя I ступені.

4.3. Формы атрымання вышэйшай адукацыі II ступені

Навучанне ў магістратуры прадугледжвае наступныя формы: вочная (дзённая, вячэрняя) і завочная.

4.4. Тэрміны атрымання вышэйшай адукацыі II ступені

Тэрмін атрымання вышэйшай адукацыі II ступені ў дзённай форме складае 1 год.

Тэрміны атрымання вышэйшай адукацыі II ступені ў завочнай форме могуць павялічвацца на 0,5 года адносна тэрміну атрымання вышэйшай адукацыі ў дзённай форме.¹

5. Характерыстыка прафесійнай дзейнасці магістра

5.1. Сфера прафесійнай дзейнасці магістра

Асноўнымі сферамі прафесійнай дзейнасці магістра ў з'яўляюцца:

- 13 Вытворчасць тэкстыльных вырабаў;
- 14 Вытворчасць адзення;
- 18 Паліграфічнае дзейнасць і тыражыраванне запісаных носьбітаў інфармацыі;
- 25 Вытворчасць гатовых металічных вырабаў, акрамя машын і абсталявання;

¹ Тэрміны атрымання вышэйшай адукацыі II ступені ў вячэрній і завочнай формах складаюць не болей двух гадоў.

- 26 Вытворчасць вылічальнай, электроннай і аптычнай апаратуры;
- 27 Вытворчасць электраабсталявання;
- 28 Вытворчасць машын і абсталявання, якія не ўключаны ў іншыя групіроўкі;
- 29 Вытворчасць аўтамабіляў, прычэпаў і паўпрычэпаў;
- 30 Вытворчасць іншых транспартных сродкаў і абсталявання;
- 31 Вытворчасць мэблі;
- 32 Вытворчасць іншых гатовых вырабаў;
- 72 Навуковыя даследаванні і распрацоўкі;
- 73 Рэкламная дзейнасць і вывучэнне кан'юктурры рынку;
- 85 Адукацыя;
- 90 Творчая дзейнасць і забавы.

5.2. Аб'екты прафесійной дзейнасці магістра

Аб'ектамі прафесійной дзейнасці магістра з'яўляюцца:
 творы дызайну айчыннай і замежнай вытворчасці;
 метады і напрамкі дызайнерскага праектавання;
 гістарычныя і сучасныя працэсы развіцця дызайну;
 адукатыйны працэс ва ўстановах вышэйшай адукатыі ў сферы дызайну.

5.3. Віды прафесійной дзейнасці магістра

Магістр павінен быць кампетэнтным у наступных відах дзейнасці:
 навукова-даследчай;
 навукова-педагагічнай і вучэбна-метадычнай;
 аналітычнай;
 эксперцна-кансультацыйнай;
 інавацыйнай.

5.4. Задачы прафесійной дзейнасці магістра

Магістр павінен быць падрыхтаваны да вырашэння наступных задач прафесійной дзейнасці:

- правядзенне навукова-даследчых работ па выяўленні, апісанні, аналізе, рэцэнзаванні твораў дызайну, аналізе з'яў і працэсаў у айчынным і замежным дызайнерскім праектаванні;
- выкладанне ва ўстановах вышэйшай адукатыі ў сферы дызайну;
- распрацоўка вучэбна-метадычнага забеспячэння адукатынага працэсу ў сферы дызайну;
- падрыхтоўка аналітычных матэрыялаў для ацэнкі працэсаў і з'яў у галіне дызайнерскага праектавання;
- кансультацыі і эксперцная ацэнка якасці праектна-мастацкага рашэння;
- правядзенне аналізу эканамічнай дзейнасці арганізацыі (установы), звязанай з навукова-даследчай дзейнасцю, падрыхтоўкай прафесійных кадраў у сферы дызайну і дызайнерскай адукатыі, распрацоўка пропаноў па павышэнні выкарыстання працоўных рэсурсаў.

5.5. Магчымасці працягу адукатыі магістра

Магістр павінен быць падрыхтаваны да засваення адукатыйнай праграмы аспірантуры пераважна па наступных спецыяльнасцях:

- 17.00.06 Тэхнічная эстэтыка і дызайн.

6. Патрабаванні да кампетэнтнасці магістра

Магістр, які засвоіў змест адукатыйнай праграмы магістратуры па спецыяльнасці 1-19 80 01 “Дызайн”, павінен валодаць універсальнымі, паглыбленымі прафесійнымі і спецыялізаванымі кампетэнцыямі.

6.1. Патрабаванні да ўніверсальных кампетэнцый

Магістр павінен валодаць наступнымі універсальнымі кампетэнцыямі:

УК-1 Быць здольным ужываць метады навуковага спасціжэння (аналіз, супастаўленне, сістэматызацыя, абстрагаванне, мадэляванне, праверка дакладнасці дадзеных і інш.) у самастойнай даследчай дзейнасці, генерыраваць і рэалізоўваць інавацыйныя ідэі.

УК-2 Валодаць метадалогій навуковага спасціжэння, быць здольным аналізуваць і ацэньваць змест і узровень філасофска-метадалагічных проблем падчас вырашэння задач навукова-даследчай і інавацыйной дзейнасці.

УК-3 Мець навыкі выкарыстання сучасных інфармацыйных тэхналогій для вырашэння навукова-даследчых і інавацыйных задач.

УК-4 Быць здольным ажыццяўляць арганізацыю навуковай дзейнасці, вызначаць аптымальныя напрамкі і метады для навуковага даследавання.

6.2. Патрабаванні да паглыбленых прафесійных кампетэнцый

Магістр павінен валодаць наступнымі паглыбленымі прафесійнымі кампетэнцыямі:

ППК-1 Быць здольным на аснове розных аналітычных працэдураў выносіць меркаванні і даваць ацэнку сучасным канцэпцыям ў тэорыі і практыцы дызайну.

ППК-2 Быць здольным да аналізу верыфікацыі і ацэнкі паўнаты інфармацыі ў ходзе прафесійной дзейнасці, працаўваць ва ўмовах навызначанасці.

6.3. Патрабаванні да распрацоўкі ўстановай вышэйшай адукациі вынікаў засваення зместу адукацийнай праграмы магістратуры

Пры распрацоўцы адукацийнай праграмы магістратуры на аснове дадзенага адукацийнага стандарта ўсе ўніверсальныя і паглыбленыя прафесійныя кампетэнцыі ўключаюцца ў набор патрэбных вынікаў засваення зместу адукацийнай праграмы магістратуры ў адпаведнасці з гэтым адукацийным стандартам.

Пры распрацоўцы адукацийнай праграмы магістратуры ўстанова вышэйшай адукациі прафілізуе адукацийную праграму магістратуры з улікам тэматыкі даследаванняў і распрацовак арганізацый, якія маюць патрэбу ў падрыхтоўцы магістраў.

Найменне прафілізацыі вызначаецца ўстановай вышэйшай адукациі самастойна і можа ўключацца ў найменні тыповога вучэбнага плана па спецыяльнасці (прафілізацыі), вучэбнага плана ўстановы вышэйшай адукациі па спецыяльнасці (прафілізацыі).

Пералік устаноўленых дадзеным адукацийным стандартам універсальных кампетэнцый можа быць дапоўнены ўстановай вышэйшай адукациі з улікам прафілізацыі адукацийнай праграмы магістратуры.

Пералік спецыялізаваных кампетэнцый установа вышэйшай адукациі ўстанаўлівае самастойна з улікам прафілізацыі адукацийнай праграмы магістратуры.

Дадатковая ўніверсальная кампетэнцыя і спецыялізаваная кампетэнцыя ўстанаўліваюцца на падставе абагульнення замежнага вопыту, правядзення кансультаций з арганізацыямі, якія маюць патрэбу ў падрыхтоўцы магістраў, іншых крыніц.

Сукупнасць устаноўленых дадзеным адукацийным стандартам універсальных і паглыбленых прафесійных кампетэнцый, а таксама ўстаноўленых установай вышэйшай адукациі дадатковых універсальных кампетэнцый і спецыялізаваных кампетэнцый, павінна забяспечваць магістру здольнасць ажыццяўляць не меней чым адзін від прафесійной дзейнасці не меней як у адной сферы прафесійной дзейнасці, указанных у п. 5.1 і п. 5.3 дадзенага адукацийнага стандарта.

7. Патрабаванні вучэбна-праграмнай дакументацыі

7.1. Склад вучэбна-праграмнай дакumentацыі

Адукацийная праграма магістратуры ўключае наступную вучэбна-праграмную дакumentацыю:

тыпавы вучэбны план па спецыяльнасці (прафілізацыі);
вучэбны план установы вышэйшай адукацыі па спецыяльнасці (прафілізацыі);
вучэбныя праграмы ўстановы вышэйшай адукацыі па вучэбных дысцыплінах (модулях);

праграму практикі;
індывідуальны план работы магістранта.

Адукацыйная праграма магістратуры можа дадаткова ўключачь наступную вучэбна-праграмную дакументацыю:

праграмы-мінімумы кандыдацкіх экзаменаў па агульнаадукацыйных дысцыплінах;
праграмы-мінімумы кандыдацкіх залікаў (диферэнцыраваных залікаў) па агульнаадукацыйных дысцыплінах;
тыпавыя вучэбныя праграмы па вучэбных дысцыплінах (модулях).

7.2. Патрабаванні да распрацоўкі вучэбна-праграмной дакументацыі

Максімальны аб'ём вучэбнай нагрузкі магістранта не павінен перавышаць 54 акадэмічныя гадзіны на тыдзень, уключаючы ўсе віды аўдыторнай і пазаўдыторнай работы.

Аб'ём абавязковых аўдыторных заняткаў, які вызначаецца ўстановай вышэйшай адукацыі з улікам спецыяльнасці, спецыфікі арганізацыі адукацыйнага працэса, аснашчэння вучэблабараторнай базы, інфармацыйнага, навукова-метадычнага забеспячэння ўстанаўліваеца ў межах 16-24 аўдыторных гадзін на тыдзень. Для магістрантаў з ліку замежных грамадзян аб'ём аўдыторных заняткаў можа быць павялічаны ўстановай вышэйшай адукацыі.

У гадзіны, якія адводзяцца на самастойную работу па вучэбнай дысцыпліне (модулю), уключаеца час, прадугледжаны на падрыхтоўку да экзамену (экзаменам) і (або) заліку (залікам) па дадзенай вучэбнай дысцыпліне (модулю).

7.3. Патрабаванні да структуры вучэбнага плана ўстановы вышэйшай адукацыі па спецыяльнасці (прафілізацыі)

Вучэбны план установы вышэйшай адукацыі па спецыяльнасці (прафілізацыі) распрацоўваеца ў адпаведнасці са структурай, якая прыведзена ў табліцы 1.

Табліца 1

№ п/п	Найменне відаў дзеянасці магістра, модулей, вучэбных дысцыплін	Працаёмкасць (у заліковых адзінках)
1.	Тэарэтычнае навучанне	39-45
1.1.	Дзяржаўны кампанент: Тэорыя і метадалогія дызайну (<i>Філасофія дызайну, Інавацыі у дызайне</i>); Навукова-даследчая работа (<i>Арганізацыя і методыка навуковага даследавання ў дызайне, Навуковае даследаванне (практичная работа)</i>); Інфармацыйныя тэхналогіі ў праектнай дзеянасці дызайнера	12-18
1.2.	Кампанент установы вышэйшай адукацыі	27-33
1.3.	Факультатыўныя дысцыпліны	
1.4.	Дадатковыя віды навучання	
2.	Практыка (педагагічная, навукова-даследчая, тэхналагічная)	3- 6
3.	Магістарская дысертацыя	12-15
	Усяго	60

Размеркаванне працаёмкасці паміж асобнымі модулямі і вучэбнымі дысцыплінамі дзяржаўнага кампанента, а таксама асобнымі відамі практик ажыццяўляеца ўстановай вышэйшай адукацыі.

Вывучэнне агульнаадукацыйных дысцыплін «Філасофія і метадалогія навукі», «Замежная мова», «Асновы інфармацыйных тэхналогій» павінна забяспечваць фарміраванне, адпаведна,

наступных кампетэнцый: валодаць метадалогій навуковага пазнання, быць здольным аналізаці і ацэньваці змест і ўзровень філасофска-метадалагічных проблем пры вырашэнні задач навукова-даследчай і інавацыйнай дзейнасці; валодаць замежнай мовай для камунікацыі ў міждысцыплінарным і навуковым асяродзі, у розных формах міжнароднага супрацоўніцтва, навукова-даследчай і інавацыйнай дзейнасці; валодаць навыкамі выкарыстання сучасных інфармацыйных тэхналогій для вырашэння навукова-даследчых і інавацыйных задач.

Колькасць гадзін на вывучэнне агульнаадукацыйных дысцыплін плануеца ў адпаведнасці з праграмамі-мінімумамі кандыдацкіх экзаменаў і кандыдацкіх залікаў (дыферэнцыраваных залікаў) па агульнаадукацыйных дысцыплінах, зацверджанымі Міністэрствам адукацыі Рэспублікі Беларусь. Агульнаадукацыйныя дысцыпліны ўключаюцца ў пералік вучэбных дысцыплін цыклу «Дадатковыя віды навучання» вучэbnага плана і вывучаюцца па выбары магістрантa.

Практыка накіравана на замацаванне ведаў і ўменняў, якія атрыманы ў працэсе тэарэтычнага навучання ў магістратуры, авалоданне навыкамі даследавання актуальных навуковых і прыкладных проблем, рашэнні сацыяльна-прафесійных задач, прымяненне інавацыйных тэхналогій і інш.

Від практикі вызначаецца ўстановай вышэйшай адукацыі з улікам прафілізацыі адукацыйнай праграмы магістратуры і відаў дзейнасці, на якія арыентавана адукацыйная праграма магістратуры. Практикі ў межах адной спецыяльнасці магістратуры могуць мець розныя мэты і задачы (напрыклад, педагогічная, навукова-даследчая, тэхналагічная).

Працаёмкасць падрыхтоўкі магістарскай дысертациі складаецца з працаёмкасці навукова-даследчай работы па тэматыцы магістарскай дысертациі, а таксама з афармлення і падрыхтоўкі магістарскай дысертациі да абароны. Працаёмкасць навукова-даследчай работы па тэматыцы магістарскай дысертациі можа ўключаць даследчыя семінары, курсавое праектаванне і інш.

Працаёмкасць кожнай вучэбнай дысцыпліны павінна быць не менш за тры заліковыя адзінкі. Адпаведна, працаёмкасць кожнага модуля павінна складаць не менш за шэсць заліковых адзінак.

Пры распрацоўцы вучэbnага плана ўстановы вышэйшай адукацыі па спецыяльнасці (прафілізацыі) рэкамендуеца прадугледжваць у межах кампанента ўстановы вышэйшай адукацыі вучэбныя дысцыпліны (модулі) па выбары магістрантa ў аб'ёме не менш за 30% ад агульнага аб'ёму тэарэтычнага навучання.

7.4. Патрабаванні да распрацоўкі індывідуальнага плана работы магістрантa

Індывідуальны план работы магістрантa распрацоўваецца кірауніком навукова-даследчай работы магістрантa сумесна з магістрантам, абмяркоўваецца на пасяджэнні профільнай (выпускаючай) кафедры і зацвярджаецца кірауніком установы вышэйшай адукацыі.

Індывідуальны план работы магістрантa распрацоўваецца на падставе вучэbnага плана ўстановы вышэйшай адукацыі па адпаведнай спецыяльнасці вышэйшай адукацыі другой ступені, уключае праграму падрыхтоўкі магістарскай дысертациі і контрольныя мерапрыемствы.

7.5. Патрабаванні да зместу навукова-даследчай работы

Патрабаванні да зместу навукова-даследчай работы магістрантa распрацоўваюцца профільнай (выпускаючай) кафедрай.

У ходзе выканання навукова-даследчай работы ў магістрантa фарміруюцца навыкі:

абагульнення і крытычнага аналізу вынікаў, атрыманых айчыннымі і замежнымі навукоўцамі, выяўлення і фармулявання актуальных навуковых проблем і мэтай даследавання;

абгрутавання актуальнасці, тэарэтычнай і практычнай значнасці тэмы навуковага даследавання, распрацоўкі плана і праграмы правядзення навуковага даследавання;

правядзення самастойнага даследавання з ужываннем сучасных метадаў і тэхналогій у адпаведнасці з распрацаванай праграмай;

распрацоўкі мадэляў даследчых працэсаў, з'яў і аб'ектаў (выбар або мадыфікацыя існуючых мадэляў);

выбару метадаў і сродкаў распрацоўкі інструментара эмпірычнага даследавання, збору, апрацоўкі, аналізу, ацэнкі і інтэрпрэтацыі атрыманых вынікаў даследавання;

самастойнага правядзення бібліографічнай работы з прыцягненнем сучасных інфармацыйных тэхналогій;

прадстаўлення вынікаў праведзенага даследавання ў выглядзе навуковай справаздачы, артыкула, даклада, мадэлі, макета, праграмнага прадукту, патэнта, магістарскай дысертацыі, заяўкі на грант і інш.

Змест навукова-даследчай работы магістрanta вызначаецца навуковым кірауніком у адпаведнасці з прафілізацыяй адукацыйнай праграмы магістратуры, тэматыкай яго навуковага даследавання і замацоўваецца ў індывідуальным плане работы магістрanta.

Змест навукова-даследчай работы магістрanta прадугледжвае выкананне наступных відаў работ:

выкананне ўсіх відаў навукова-даследчых работ, якія ажыццяўляюцца на адпаведнай базе;

удзел у навуковых і навукова-практычных канферэнцыях, круглых столах, дыскусіях;

удзел у конкурсах навукова-даследчых работ;

ажыццяўленне самастойнага даследавання па тэме магістарскай дысертацыі.

Пералік формаў ажыццяўлення навукова-даследчай работы канкрэтны ў залежнасці ад прафілізацыі адукацыйнай праграмы магістратуры.

7.6. Патрабаванні да вынікаў навучання

Коды ўніверсальных і паглыбленых прафесійных кампетэнцый, фарміраванне якіх забяспечваюць модулі і вучэбныя дысцыпліны дзяржаўнага кампанента, указаныя ў табліцы 2.

Табліца 2

№ п/п	Найменне модуляў, вучэбных дысцыплін	Коды, якія фарміруюць кампетэнцыі
1	Тэорыя і метадалогія дызайну	УК-1, УК-3, ППК-1
2	Навукова-даследчая работа	УК-1, УК-6, ППК-2
3	Інфармацыйныя тэхналогіі ў праектнай дзейнасці дизайнера	УК-4

Вынікі навучання па модулях і вучэбных дысцыплінах дзяржаўнага кампанента (ведаць, умэць, валодаць) вызначаюцца вучэбнымі праграмамі.

Вынікі навучання па модулях і вучэбных дысцыплінах кампанента ўстановы вышэйшай адукацыі, практиках, навукова-даследчай работе ўстанова вышэйшай адукацыі плануе самастойна. Установа вышэйшай адукацыі таксама можа канкрэтаваць і дапаўняць вынікі навучання па модулях і вучэбных дысцыплінах дзяржаўнага кампанента, якія устаноўлены тыповымі вучэбнымі праграмамі.

Вынікі навучання павінны быць суаднесены з патрабаванымі вынікамі засваення зместу адукацыйнай праграмы магістратуры (кампетэнцыямі).

Сукупнасць запланаваных вынікаў навучання павінна забяспечваць магістру фарміраванне ўсіх універсальных і паглыбленых прафесійных кампетэнцый, якія устаноўлены дадзеным адукацыйным стандартам, а таксама ўсіх дадатковых універсальных кампетэнцый і спецыялізаваных кампетэнцый, якія устаноўлены ўстановай вышэйшай адукацыі самастойна.

8. Патрабаванні да арганізацыі адукацыйнага працэсу

8.1. Патрабаванні да кадравага забеспячэння адукацыйнага працэсу

Педагагічныя кадры для магістратуры павінны:

займацца навуковай і (або) навукова-метадычнай дзейнасцю;

валодаць сучаснымі адукцыйнымі, у тым ліку інфармацыйнымі тэхналогіямі, неабходнымі для арганізацыі адукцыйнага і навукова-даследчага працэсаў на патрэбным узроўні;

валодаць асобаснымі якасцямі і кампетэнцыямі, якія дазваляюць эфектыўна арганізоўваць вучэбную і выхаваўчую работу з магістрантамі.

8.2. Патрабаванні да матэрыяльна-тэхнічнага забеспечэння адукцыйнага працэсу

Установа вышэйшай адукцыі павінна мець:

матэрыяльна-тэхнічную базу, неабходную для арганізацыі адукцыйнага і навукова-даследчага працэсаў, самастойнай працы і развіцця асобы магістрanta;

сродкі навучання, неабходныя для рэалізацыі адукцыйнай праграмы магістратуры (прыборы, абсталяванне, інструменты, вучэбна-наглядныя дапаможнікі, камп'ютары, камп'ютарныя сеткі, аўдыявізуальныя сродкі і іншыя матэрыяльныя аб'екты).

8.3. Патрабаванні да навукова-метадычнага забеспечэння адукцыйнага працэсу

Навукова-метадычнае забеспечэнне адукцыйнага працэсу павінна адпавядаць наступным патрабаванням:

вучэбныя дысцыпліны павінны быць забяспечаны сучаснай вучэбнай, навуковай, іншай літаратурай, вучэбнымі праграмамі, вучэбна-метадычнай дакументацыяй, вучэбна-метадычнымі, інфармацыйна-аналітычнымі матэрыяламі;

павінен быць забяспечаны доступ для кожнага магістрanta да бібліятэчных фондаў, электронных сродкаў навучання, электронных інфармацыйных рэурсаў (лакальнага доступу, аддаленага доступу) па ўсіх вучэбных дысцыплінах.

Навукова-метадычнае забеспечэнне павінна быць арыентавана на распрацоўку і ўкараненне ў адукцыйны працэс інавацыйных адукцыйных тэхналогій, адекватных кампетэнтнаснаму падыходу (крэатыўнага і дыялогавага навучання, варыятыўных мадэляў самастойнай работы, модульных і рэйтынгавых сістэм навучання, тэставых і іншых сістэм ацэньвання ўзроўню кампетэнций і да т.п.).

8.4. Патрабаванні да арганізацыі самастойнай работы магістрantaў

Патрабаванні да арганізацыі самастойнай работы ўстанаўліваюцца заканадаўствам Рэспублікі Беларусь.

8.5. Патрабаванні да арганізацыі ідэалагічнай і выхаваўчай работы

Патрабаванні да арганізацыі ідэалагічнай і выхаваўчай работы ўстанаўліваюцца ў адпаведнасці з рэкамендацыямі па арганізацыі ідэалагічнай і выхаваўчай працы ва ўстановах вышэйшай адукцыі і праграмна-плануемай дакumentацыяй выхавання.

8.6. Агульныя патрабаванні да формаў і сродкаў дыягностыкі кампетэнций

Канкрэтныя формы і працэдуры прамежкавага кантролю ведаў магістрantaў па кожнай вучэбной дысцыпліне распрацоўваюцца адпаведнай кафедрай установы вышэйшай адукцыі і адлюстроўваюцца ў вучэбных праграмах установы вышэйшай адукцыі па вучэбных дысцыплінах.

Для атэстациі магістрantaў на адпаведнасць іх персанальных дасягненняў паэтапным ці канчатковым патрабаванням адукцыйнай праграмы магістратуры ствараюцца фонды ацэначных сродкаў, якія ўключаюць тыповыя заданні, заданні адкрытага тыпу, заданні камунікатыўнага тыпу, кантрольныя работы, тэсты, комплексныя кваліфікацыйныя заданні, тэматыку рэфератаў, метадычныя распрацоўкі па інавацыйных формах навучання і кантролю за фарміраваннем кампетэнций, тэматыку і прынцыпы складання эсэ, формы

анкет для правядзення самаацэнкі кампетэнцый магістратаў і інш. Фонды ацэначных сродкаў распрацоўваюцца адпаведнымі кафедрамі ўстановы вышэйшай адукацыі.

Сродкамі ацэнкі павінна прадугледжвацца адзнака здольнасці магістратаў да творчай дзеянасці, іх гатоўнасць весці пошук у вырашэнні новых задач, звязаных з недахопамі канкрэтных спецыяльных ведаў і адсутнасцю агульнапрынятых алгарытмаў.

Для дыягностыкі кампетэнцый выкарыстоўваюцца наступныя формы:

- вусная;
- пісьмовая;
- вусна-пісьмовая;
- тэхнічная.

Да вуснай формы дыягностыкі кампетэнцый адносяцца:

- сумоўі;
- калоквіўмы;
- даклады на семінарскіх занятках;
- даклады на канферэнцыях;
- вусныя залікі;
- вусныя экзамены;
- ацэнванне на аснове дзелавой гульні;
- тэсты дзеяння;
- іншыя.

Да пісьмовай формы дыягностыкі кампетэнцый адносяцца:

- тэсты;
- кантрольныя апытанні;
- кантрольныя работы;
- пісьмовыя справаздачы па аўдыторных (дамашніх) практычных практыкаваннях;
- пісьмовыя справаздачы па лабараторных работах;
- эсэ;
- рэфераты;
- справаздачы па навукова-даследчай работе;
- публікацыі артыкулаў, дакладаў;
- заяўкі на вынаходствы і карысныя мадэлі;
- пісьмовыя залікі;
- пісьмовыя экзамены;
- стандартызаваныя тэсты;
- ацэнванне на аснове модульна-рэйтынгавай сістэмы;
- ацэнванне на аснове кейс-метаду;
- ацэнванне на аснове партфолію;
- ацэнванне на аснове праектнага метаду;
- ацэнванне на аснове дзелавой гульні;
- іншыя.

Да вусна-пісьмовай формы дыягностыкі кампетэнцый адносяцца:

- справаздачы па аўдыторных практычных практыкаваннях з іх вуснай абаронай;

- справаздачы па хатніх практычных практыкаваннях з іх вуснай абаронай;

- справаздачы па лабараторных работах з іх вуснай абаронай;

- залікі;

- экзамены;

- ацэнванне на аснове модульна-рэйтынгавай сістэмы;

- ацэнванне на аснове метаду кааперацыі, якая развіваецца;

- ацэнванне на аснове праектнага метаду;

- ацэнванне на аснове дзелавой гульні;

- іншыя.

Да тэхнічнай формы дыягностыкі кампетэнцый адносяцца:

электронныя тэсты;
электронныя практыкумы;
візуальныя лабараторныя работы;
іншыя.

9. Патрабаванні да выніковай атэстацыі

9.1. Агульныя патрабаванні

Выніковая атэстацыя пры завяршэнні засваення зместу адукатынай праграмы магістратуры дазваляе вызначыць тэарэтычную і практычную гатоўнасць выпускніка магістратуры да навукова-даследчай, навукова-педагагічнай, вучэбна-метадычнай, аналітычнай, эксперцна-кансультатынай, інавацыйнай дзейнасці і засваення адукатынай праграмы аспірантуры.

9.2. Патрабаванні да магістарскай дысертацыі

Патрабаванні да структуры, зместу і аб'ёму магістарскай дысертацыі вызначаюца ўстановай вышэйшай адукаты на падставе дадзенага адукатынага стандарта і Правілаў правядзення атэстацыі студэнтаў, курсантаў, слухачоў пры засваенні зместу адукатыных праграм вышэйшай адукаты.

Пры падрыхтоўцы магістарскай дысертацыі магістрант павінен прадэманстраваць, абавіраючыся на атрыманыя веды і сфарміраваныя ўніверсальныя, паглыбленыя прафесійныя і спецыялізаваныя кампетэнцыі, уменне вырашаць на сучасным узроўні задачы прафесійнай дзейнасці, здольнасць інтэграваць навуковыя веды, навукова аргументаваць свой пункт гледжання.

Магістарская дысертацыя пры завяршэнні засваення зместу адукатынай праграмы магістратуры павінна быць накіравана на вырашэнне тэарэтычнай, эксперыментальнай або прыкладнай задачы ў галіне дызайну.

Магістарская дысертацыя павінна змяшчаць рэфератыўную частку і навукова-даследчую частку, якая адлюстроўвае паглыбленыя прафесійныя і спецыялізаваныя кампетэнцыі выпускніка магістратуры ў адпаведнасці са спецыяльнасцю падрыхтоўкі. Навукова-даследчая частка павінна складаць не менш за 50% аб'ёму дысертацыі.

Дадатак
(інфармацыйны)

Бібліяграфія

[1] Государственная программа «Образование и молодежная политика на 2016-2020 годы», утвержденная постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 28 марта 2016 г. № 250.