



National Research University Higher School of Economics (HSE)

Basic Curriculum

Field of study 54.04.01 Design

Educational Programme "Environmental Design"

Trajectories: "Architecture Environment Design", "Interior Design"

Implementing unit: Faculty of Creative Industries, HSE - Moscow

APPROVED

15.10.2025

Vice Rector

ROSHCHIN S.Y.

Signed with EDS

Years of Study: 2025/2026 - 2026/2027

Length of Programme: 2 years

Mode of Study: Full Time

Degree: Master's degree / MBA

Block Code	Course	Subject type	Credits	Credits by Years		Planned Educational Programme Development Results
				1	2	
	Degree Programme		120,00	60,00	60,00	
	Interior Design (General track)		120,00	60,00	60,00	
	Key Seminars		15,00	3,00	12,00	
1	Mentor's workshop. Interior design	C	15,00	3,00	12,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Internship		51,00	24,00	27,00	
	Free					
	Preparation of the Graduate Thesis		3,00		3,00	
1	Preparation of the Final Qualifying Work	C	3,00		3,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Fixed		48,00	24,00	24,00	
	Project practice by specialization		48,00	24,00	24,00	
1	Creative Design. Interior Design	C	48,00	24,00	24,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Major		30,00	18,00	12,00	

	Design Technologies (1 of 2)		18,00	12,00	6,00	
1	Technology	E	18,00	12,00	6,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
2	Design Technology	E	18,00	12,00	6,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	History and theory of design		12,00	6,00	6,00	
1	History and Theory of Design	C	6,00	6,00		GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
2	History and theory of design. Specialization	C	6,00		6,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Magolego		15,00	15,00		
1	All-university Pool MAGOLEGO Courses	E	15,00	15,00		GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Final State Certification (FSC)		9,00		9,00	
1	Final Qualification Paper	C	9,00		9,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-13, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Architecture Environment Design (General track)		120,00	60,00	60,00	
	Key Seminars		15,00	3,00	12,00	
1	Mentor's workshop. Design of the architectural environment	C	15,00	3,00	12,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Internship		51,00	24,00	27,00	
	Free					
	Preparation of the Graduate Thesis		3,00		3,00	

1	Preparation of Graduation Thesis	C	3,00		3,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Fixed		48,00	24,00	24,00	
	Project practice by specialization		48,00	24,00	24,00	
1	Creative Design. Architectural Environmental Design	C	48,00	24,00	24,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Major		30,00	18,00	12,00	
	Design Technologies (1 of 2)		18,00	12,00	6,00	
1	Technology	E	18,00	12,00	6,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
2	Design Technology	E	18,00	12,00	6,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	History and theory of design		12,00	6,00	6,00	
1	History and Theory of Design	C	6,00	6,00		GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
2	History and theory of design. Specialization	C	6,00		6,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Magolego		15,00	15,00		
1	All-university Pool MAGOLEGO Courses	E	15,00	15,00		GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
	Final State Certification (FSC)		9,00		9,00	

1	Final Qualification Paper	C	9,00		9,00	GPC-1.DES, GPC-2.DES, GPC-3.DES, GPC-4.DES, GPC-5.DES, PC-1, PC-10, PC-11, PC-12, PC-2, PC-3, PC-4, PC-5, PC-6, PC-7, PC-8, PC-9, UC-1, UC-2, UC-3, UC-4, UC-5, UC-6
---	---------------------------	---	------	--	------	--

Curriculum agreed:

Academic Supervisor Кавтарадзе С.Ю. 01.10.2025

Dean BYSTRITSKIY A.G. 01.10.2025

Head of Centre for Educational Model Design LEPESHKIN I.A. 13.10.2025

Образовательная программа направлена на формирование и развитие следующих компетенций (результатов освоения):

Competence code	Name of the competence
UC-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий.
UC-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла.
UC-3	Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывать командную стратегию для достижения поставленной цели.
UC-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия.
UC-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия.
UC-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни.
GPC-1	Способен применять знания в области истории и теории искусств; истории и теории дизайна в профессиональной деятельности; рассматривать произведения искусства и дизайна в широком культурноисторическом контексте в тесной связи с религиозными, философскими и эстетическими идеями конкретного исторического периода

GPC-2	Способен работать с научной литературой; собирать, анализировать и обобщать результаты научных исследований; оценивать полученную информацию; выполнять отдельные виды работ при проведении научных исследований с применением современных научных методов; самостоятельно обучаться; приобретать и использовать в практической деятельности новые знания и умения; участвовать в научно- практических конференциях; делать доклады и сообщения.
GPC-3	Способен разрабатывать концептуальную проектную идею; синтезировать набор возможных решений и научно обосновать свои предложения при проектировании дизайн- объектов, удовлетворяющих утилитарные и эстетические потребности человека (техника и оборудование, транспортные средства, интерьеры, среда, полиграфия, товары народного потребления), выдвигать и реализовывать креативные идеи.
GPC-4	Способен организовывать, проводить и участвовать в художественных выставках, конкурсах, фестивалях, разрабатывать и реализовывать инновационные художественно-творческие мероприятия, презентации, инсталляции, проявлять творческую инициативу.
GPC-5	Способен осуществлять педагогическую деятельность по программам профессионального образования и дополнительного профессионального образования.
PC-1	Способен к системному пониманию художественно- творческих задач проекта, выбору необходимых методов исследования и творческого исполнения, связанных с конкретным дизайнерским решением
PC-2	Способен синтезировать набор возможных решений задач или подходов к выполнению проекта, способен обосновывать свои предложения, составлять подробную спецификацию требований к проекту и реализовывать проектную идею на практике
PC-3	Способен к оценке технологичности проектных решений
PC-4	Способен к трансформации художественных идей, внедрению их в практику и организацию проведения художественно – творческих мероприятий
PC-5	Способен осуществлять поиск необходимой информации с использованием актуальных информационно- коммуникационных технологий в своей профессиональной деятельности
PC-6	Способен проводить экспертный анализ и оценку на различных стадиях реализации проектов
PC-7	Способен организовать работу творческого коллектива
PC-8	Способен принимать профессиональные и управленческие решения с учетом требований качества, надежности и стоимости
PC-9	Способен взаимодействовать с заказчиками и смежными организациями в процессе реализации проекта

PC-10	Способен ставить исследовательские задачи и выявлять актуальную исследовательскую проблематику в профессиональной деятельности
PC-11	Способен презентовать результаты исследовательской и проектной деятельности, оформляя их в соответствии с имеющимися требованиями, с привлечением современных художественных средств редактирования и печати
PC-12	Способен к определению целей учебного процесса, выбору образовательных технологий и способов оценки результата образовательного процесса в области дизайна
PC-13	Способен к созданию авторских курсов и программ в области дизайна

* Subject type:

Compulsory course

C

Elective course

E