



National Research University Higher School of Economics (HSE)

Curriculum

Field of study 40.04.01 Law

Educational Programme "Pharmaceutical and Health Care Law"

Trajectories: "Medical Law & Bioethics", "Pharmaceutical & Biotech Industry Law"

Implementing unit: Faculty of Law, HSE - Moscow

2 nd, 2023/2024 academic year

APPROVED

27.03.2023

Vice Rector

ROSHCHIN S.Y.

Signed with EDS

Length of Programme: 2 years

Years of Study: 2022/2023 - 2023/2024

Mode of Study: Full Time

Degree: Master's degree / MBA

Block Code	Course	Subject type	Department	Credits	Total Academic Hours	Contact Hours	Allocation of Contact Hours				Additional Information
							1	2	3	4	
Degree Programme				60,00	2 280	168	62	70	36	6	
Medical Law & Bioethics (Applied track)				60,00	2 280	174	62	70	36	6	
Major				15,00	570	96	58	38			
Обязательные дисциплины программы				15,00	570	96	58	38			
1	World experience in regulating the turnover of human biomaterials	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	6,00	228	48	24	24A			
2	Legal regulation of the use of innovative methods in pharmaceuticals and healthcare in the Russian Federation	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	3,00	114	20	20A				
3	Legal Aspects of Research and Development in Life Sciences	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	6,00	228	28	14	14A			
Final State Certification (FSC)				6,00	228	4				4	
1	Final Qualification Paper	C		3,00	114	2				2A	
2	Final State Examination	C		3,00	114	2				2A	
Key Seminars				15,00	570	72	4	32	36		
1	Key Seminar "Law and Bioethics"	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	9,00	342	60		28	32A		
2	Mentor's Seminar "Medical Law & Bioethics"	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	6,00	228	12	4	4A	4A		
Magolego				6,00	228						
1	All-university Pool MAGOLEGO Courses	E		6,00	228						

	Internship			18,00	684	2			2
	Research Internship			18,00	684	2			2
1	Preparation of Final Thesis	C		18,00	684	2			2
	Pharmaceutical & Biotech Industry Law (Applied track)			60,00	2 280	262	102	70	60
	Major			15,00	570	152	66	38	24
	Дисциплины по выбору 2 курс			6,00	228	96	24	24	24
1	World experience in regulating the turnover of human biomaterials	E	департамент права цифровых технологий и биоправа	6,00	228	48	24	24A	
2	The legal basis of circulation of medical products	E	департамент права цифровых технологий и биоправа	6,00	228	48		28	20A
	Обязательные дисциплины программы			9,00	342	56	42	14	
1	Legal Aspects of Research and Development in Life Sciences	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	6,00	228	28	14	14A	
2	Economics of the Pharmaceutical Industry	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	3,00	114	28	28A		
	Final State Certification (FSC)			6,00	228	4			4
1	Final Qualification Paper	C		3,00	114	2			2A
2	Final State Examination	C		3,00	114	2			2A
	Key Seminars			15,00	570	104	36	32	36
1	Key Seminar "Law and Bioethics"	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	9,00	342	60		28	32A
2	Project Seminar "Pharmacovigilance"	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	3,00	114	32	32A		
3	Mentor Seminar "Law of the Pharma and Biotech Industry"	C	департамент права цифровых технологий и биоправа	3,00	114	12	4	4A	4A
	Magolego			6,00	228				
1	All-university Pool MAGOLEGO Courses	E		6,00	228				
	Internship			18,00	684	2			2
	Research Internship			18,00	684	2			2
1	Preparation of Final Thesis	C		18,00	684	2			2

Curriculum agreed:

Academic Supervisor	Мельникова Л.С.	02.03.2023
Dean	VINOGRADOV V.A.	09.03.2023
Head of Centre for Educational Model Design	LEPESHKIN I.A.	22.03.2023

* Subject type:

Compulsory course

Elective course

C

E