

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: miem-office@hse.ru
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 * оценка руководителя проекта + 0,2 * оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 * общая оценка за проект + 0,3 * оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з. е.	Оценка по дисциплине					Отметка о неявке
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)	
10.06.2025 (вторник)													
1	1658	Новое аналитическое решение расширенного уравнения Гинзбурга-Ландау	Тейшейра Сарайва Тьяго	Бущий Дмитрий Олегович	БИТ221	82	2	10,00	6,67	8,00	8,00	8	отлично
2				Ескупов Ален -	БИБ231	118	3	9,00	6,67	8,00	7,00	8	отлично
3				Кривошеев Тимур Владимирович	БИТ231	132	3	9,00	6,67	8,00	7,00	8	отлично
6	1930	Динамическое увеличение нелокальности при движении потока в сверхпроводящих тонких пленках с примесями	Тейшейра Сарайва Тьяго	Козий Роман Романович	МПЭФ242	234	6	10,00	9,00	9,00	9,00	9	отлично
7				Ломсаргис Максим Андрюсович	БИТ231	114	3	10,00	9,00	9,00	5,00	8	отлично
8	2101	Изучение временных рядов рейтингов компаний, занимающихся экономической деятельностью	Зотов Леонид Валентинович	Липатов Данила Вячеславович	MCMT243	190	5	9,00	7,00	7,00	6,75	7	хорошо
9	2108	Исследование корреляций в изменчивости притока солнечного излучения и прилива	Зотов Леонид Валентинович	Рузанин Роман Сергеевич	MCMT241	198	5	8,00	6,00	7,00	6,25	7	хорошо
10	2066	Моделирование спайковых волн в двумерных магнетиках с графеноподобной структурой	Ихсанов Ренат Шамильевич	Ахметшин Эдуард Ильдарович	МПЭФ242	228	6	7,00	7,00	7,00	6,25	7	хорошо
11				Дзугаев Евгений Эдуардович	МПЭФ242	228	6	7,00	7,00	7,00	6,25	7	хорошо
12	2069	Моделирование влияния локальных поверхностных уровней на характеристики объемного фотозффекта в структурах металл-полупроводник	Ихсанов Ренат Шамильевич	Веселова Анастасия Михайловна	МПЭФ242	228	6	0,00	7,67	7,67	6,50	7	хорошо
13				Козаев Заур Заалович	МПЭФ242	228	6	0,00	7,67	7,67	6,50	7	хорошо
14	1644	Исследование кольцевого микрорезонатора на ниобате лития	Ковалюк Вадим Викторович	Баранова Анастасия Сергеевна	БИБ224	192	5	0,00	7,00	8,00	8,00	7	хорошо
15				Тихомиров Дмитрий Алексеевич	БИБ224	304	8	0,00	7,00	8,00	8,00	7	хорошо
16	2074	Исследование интегрально-оптических делителей из нитрида кремния	Чулкова Галина Меркурьевна	Коровин Владислав Александрович	МПЭФ242	264	6	0,00	7,00	8,00	7,00	7	хорошо
17				Лебедева Елизавета Сергеевна	МПЭФ242	264	6	0,00	7,00	8,00	8,00	7	хорошо
18	2100	Антикогерентные спиновые состояния в квантовой информации	Ханотел Пинзон Кристиан Луис	Орлов Иван Алексеевич	БПМ221	203	5	10,00	8,00	8,50	8,33	9	отлично
19	2138	Исследование асимптотических свойств функции распределения углов отражения траектории в бильярде Бунимовича	Щур Лев Николаевич	Коновалова Татьяна Алексеевна	БПМ223	130	3	8,00	8,00	8,25	8,00	8	отлично

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	
4	удовлетворительно
3	
2	
1	неудовлетворительно
0	

Модуль: _____ Учебный год: 2024/2025

Дисциплина: Защита проектов (летняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Сластников С.А., Американов А.А., Бобер С.А., Зонтов Ю.В., Истратов А.Ю., Миколаенко В.В., Степанянц В.Г.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: _____

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: mtem-office@hse.ru
Итоговая оценка рассчитывается по формуле: 0,1 * оценка руководителя проекта + 0,2 * оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 * общая оценка за проект + 0,3 * оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине								
								Оценка руководителя проекта по 10-балльно и шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльно и шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльно и шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльно и шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльно и шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке		
09.06.2025 (понедельник)																
1	150	Программная часть Экстрактора SPICE-моделей	Самбурский Лев Михайлович	Андрейченко Александр Дмитриевич	БИБ221	158	4	0,00	6,86	7,00	6,57	6	хорошо			
2				Верста Владислав Сергеевич	БИТ221	176	4	0,00	6,86	7,00	6,57	6	хорошо			
3				Зотов Егор Павлович	БИТ222	115	3	0,00	6,86	7,00	6,43	6	хорошо			
4				Чепрасов Александр Вячеславович	СКБ221	406	10	0,00	6,86	7,00	8,43	7	хорошо			
5	982	Разработка с помощью машинного обучения моделей совместной автоматизации дорожного движения для среды моделирования CAVISE	Степанянц Виталий Гургенович	Александр Абраменко	БИБ211	38	1	8,00	8,75	8,75	7,50	8	отлично			
6				Долгов Илья Михайлович	БИБ223	224	5	10,00	8,75	8,75	8,75	9	отлично			
7				Дорошев Илья Витальевич	БИБ222	155	4	9,00	8,75	8,75	8,25	9	отлично			
8				Карпухин Андрей Валерьевич	БИБ223	169	4	10,00	8,75	8,75	8,75	9	отлично			
9				Моргальева Дарья Сергеевна	БПМ222	136	3	9,00	8,75	8,75	8,25	9	отлично			
10				Нархов Евгений Антонович	БИБ223	210	5	10,00	8,75	8,75	8,75	9	отлично			
11				Раскопотов Владислав Викторович	БИТ221	117	3	9,00	8,75	8,75	8,25	9	отлично			
12				Хорошилов Григорий Сергеевич	БИБ223	333	8	10,00	8,75	8,75	8,50	9	отлично			
13	1990	Разработка настраиваемого краулера для сбора данных с интернет страниц	Кирилл Лычагин	Алиев Асад Абдусамидович	БИБ224	164	4	8,00	8,40	8,40	8,00	8	отлично			
14				Безменов Степан Андреевич	БИБ224	209	5	8,00	8,40	8,40	8,00	8	отлично			
15				Тупицкий Даниил Сергеевич	БИБ224	184	4	8,00	8,40	8,40	7,80	8	отлично			
16				Тучин Игорь Артемович	БИБ223	201	5	8,00	8,40	8,40	8,20	8	отлично			
17	2005	Построение низкоресурсных ARX подстановок с малыми характеристиками	Чухно Андрей Борисович	Нагаева Вероника Игоревна	СКБ212	180	4	10,00	8,33	8,33	8,33	9	отлично			
18				Новиков Владимир Анатольевич	СКБ212	185	4	10,00	8,33	8,33	8,33	9	отлично			
19				Карлов Арсений Кириллович	БПМ223	139	3	10,00	8,20	7,80	8,20	8	отлично			
20				Курячев Лев Александрович	БИБ221	234	6	10,00	8,20	7,80	8,40	8	отлично			
21	2147	Разработка прототипа интерактивной карты для людей с ограниченными возможностями в формате web-приложения.	Фимина Ксения Игоревна	Кулбаева Заира Салимовна	БИБ235	196	5	10,00	8,20	7,80	8,20	8	отлично			
22				Нарузов Магомед Ровшанович	БИБ223	196	5	10,00	8,20	7,80	8,20	8	отлично			
23				Петров Николай Дмитриевич	БИБ222	230	6	10,00	8,20	7,80	8,40	8	отлично			
24				Белогусов Никита Васильевич	БПМ231	52	1	6,00	8,40	8,80	6,00	8	отлично			
25	1704	Разработка системы компьютерного моделирования процесса газовой формовки	Миколаенко Вадим Витальевич	Елифанов Илья Дмитриевич	БПМ221	190	5	10,00	8,40	8,80	9,20	9	отлично			
26				Клименко Иван Максимович	БПМ233	125	3	8,00	8,40	8,80	8,00	8	отлично			
27				Кукошнина София Александровна	БПМ232	114	3	8,00	8,40	8,80	7,80	8	отлично			
28				Маузенко Никита Алексеевич	БПМ221	114	3	8,00	8,40	8,80	7,80	8	отлично			
29	2091	Разработка концепции размещения и продвижения ИИ проектов по принципам Open Source	Нефедов Сергей Игоревич	Андреев Данил Олегович	МАПКИ241	354	9	9,00	7,67	7,17	8,17	8	отлично			
30				Аранибар Георгий Антонович	МАПКИ241	339	8	9,00	7,67	7,17	7,00	7	хорошо			
31				Воронова Елизавета Ивановна	МАПКИ241	341	8	9,00	7,67	7,17	6,83	7	хорошо			
32				Зорина Елизавета Андреевна	МАПКИ241	360	9	9,00	7,67	7,17	7,33	8	отлично			
33	2140	Синтез речи на больших данных	Горбунов Иван Игоревич	Пашина Ксения Игоревна	МАПКИ241	335	8	9,00	7,67	7,17	6,67	7	хорошо			
34				Зотербин Григорий Александрович	МАПКИ241	354	9	9,00	7,67	7,17	7,33	8	отлично			
35				Шерстбилин Семен Вячеславович	СКБ222	242	6	10,00	8,20	7,80	7,20	8	отлично			
36				Семилит Екатерина Евгеньевна	СКБ222	401	10	10,00	8,20	7,80	7,80	8	отлично			
37	2078	Разработка графического конфигуратора сети на кристалле	Лекнев Евгений Владимирович	Симонян Диана Гарегиновна	БПМ221	340	8	10,00	8,20	7,80	7,60	8	отлично			
38				Тютянтин Петр Александрович	СКБ222	200	5	10,00	8,20	7,80	7,20	8	отлично			
39				Мехраса Эрфан -	МКС232	236	6	6,00	6,33	6,33	5,83	6	хорошо			
40				Монтемуза Даниэль Моиз -	МКС232	236	6	6,00	6,33	6,33	5,83	6	хорошо			
41	2078	Разработка графического конфигуратора сети на кристалле	Лекнев Евгений Владимирович	Синтеус Стэн -	МКС232	236	6	6,00	6,33	6,33	5,83	6	хорошо			
42				Синтеус Стэн -	МКС232	236	6	6,00	6,33	6,33	5,83	6	хорошо			
43				Синтеус Стэн -	МКС232	236	6	6,00	6,33	6,33	5,83	6	хорошо			
10.06.2025 (вторник)																
44	2103	Система автоматической проверки лабораторных работ по программированию на языках C/C++	Сластников Сергей Александрович	Дементьев Кирилл Андреевич	МСМТ243	191	5	10,00	8,25	8,00	9,25	9	отлично			
45				Прошак Никита Андреевич	МСМТ243	233	6	9,00	8,25	8,00	8,50	8	отлично			
46				Шаймарданов Эмиль Альбертович	МСМТ243	190	5	8,00	8,25	8,00	7,75	8	отлично			
47				Кочарян Давид Рудикович	МПМИ241	130	3	9,00	8,20	8,00	8,80	8	отлично			
48	2150	Модель оценки Text2Speech метрик	Шевцов Никита Сергеевич	Левин Марк Романович	X	66	1	8,00					не студент МИЭМ			
49				Репников Павел Олегович	X	55	1	8,00						не студент МИЭМ		
50				Трофименко Илья Александрович	X	59	1	8,00								
51				Абрамов Федор Олегович	БИТ233	152	4	8,00	8,00	7,75	7,75	8	отлично			
52	1968	CircuitGen: Оптимизация графового представления цифровых схем	Зунин Владимир Викторович	Багатурянская Виктория Олеговна	БИБ226	76	2	8,00	8,00	7,75	7,50	8	отлично			
53				Сосенков Федор Алексеевич	БИБ225	114	3	7,00	8,00	7,75	6,50	7	хорошо			
54				Чернявских Илья Игоревич	БИБ225	206	5	10,00	8,00	7,75	9,00	8	отлично			
55				Шапкин Андрей Дмитриевич	БИТ231	60	1	8,00	8,00	7,75	7,25	8	отлично			
56	831	Разработка системы конечногоэлементного моделирования механических испытаний сверхпластичных материалов	Миколаенко Вадим Витальевич	Анохин Вячеслав Владимирович	МСМТ241	96	2	10,00	7,00	7,20	8,40	8	отлично			
57				Байрамян Григорий Каренович	БПМ233	114	3	8,00	7,00	7,20	6,20	7	хорошо			
58				Вязов Глеб Дмитриевич	БПМ231	114	3	6,00	7,00	7,20	5,40	7	хорошо			
59				Григорьев Никита Юрьевич	БИБ237	76	2	8,00	7,00	7,20	6,60	7	хорошо			
60	1566	Разработка программной библиотеки методов конечногоэлементного моделирования	Миколаенко Вадим Витальевич	Касымов Руслан Рашидович	БПМ233	114	3	8,00	7,00	7,20	6,80	7	хорошо			
61				Печенин Данила Михайлович	БПМ233	152	4	10,00	7,00	7,20	8,00	8	отлично			
62				Ступков Льюян Дмитриевич	БПМ232	76	2	6,00	7,00	7,20	5,60	7	хорошо			
63				Ушкова Диана Петровна	БПМ233	190	5	10,00	7,00	7,20	8,00	8	отлично			
64	1566	Разработка программной библиотеки методов конечногоэлементного моделирования	Миколаенко Вадим Витальевич	Абилов Дамир Тимурович	БПМ231	96	2	6,00	7,60	7,80	6,00	7	хорошо			
65				Анохин Вячеслав Владимирович	МСМТ241	114	3	10,00	7,60	7,80	8,60	8	отлично			
66				Конюшенко Максим Николаевич	БПМ223	191	5	10,00	7,60	7,80	8,40	8	отлично			
67				Михайлов Константин Алексеевич	БПМ211	60	1	8,00	7,60	7,80	0,00	5	удовлетворительно			
68	1566	Разработка программной библиотеки методов конечногоэлементного моделирования	Миколаенко Вадим Витальевич	Орешин Виталий Денисович	БПМ221	156	4	8,00	7,60	7,80	7,60	8	отлично			
69				Селянинов Степан Олегович	БПМ211	42	1	10,00	7,60	7,80	8,40	8	отлично			
70				Супимов Игорь Андреевич	БПМ232	76	2	7,00	7,60	7,80	6,20	7	хорошо			
71				Янигрова Варвара Руслановна	БПМ233	114	3	8,00	7,60	7,80	7,20	8	отлично			

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	
9	отлично
8	
7	
6	хорошо
5	
4	удовлетворительно
3	
2	
1	неудовлетворительно
0	

Модуль: _____

Учебный год: 2024/2025

Дисциплина: Защита проектов (летняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Абрамешин А.Е., Бубнова М.А., Агафонов В.И., Кабаева Е.В., Симонов В.П., Четвериков В.М., Щур Л.Н.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: _____

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: miem-office@hse.ru
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 * оценка руководителя проекта + 0,2 * оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 * общая оценка за проект + 0,3 * оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з. е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
09.06.2025 (понедельник)														
1	1991	Создание лабораторных работ по Apache Airflow	Кирилл Лычагин	Веселов Никита Андреевич	БИВ224	268	7	9,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
2				Миннегалиева Радмила Рамисовна	БИВ224	222	5	9,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
3				Ратке Владислав Андреевич	БИВ224	182	4	9,00	8,00	8,00	8,00	8	отлично	
4	2019	Подготовка учебно-методических материалов для курса "Машинное обучение"	Ярослав Константинович Самойлов	Алюшев Рустам Маратович	СКБ212	342	9	8,00	7,00	8,00	8,00	8	отлично	
5				Васильев Глеб Юрьевич	СКБ212	342	9	8,00	7,00	8,00	8,00	8	отлично	
6				Коноваленко Даниил Петрович	СКБ212	308	8	8,00	7,00	8,00	8,00	8	отлично	
7				Шубин Максим Андреевич	СКБ212	311	8	0,00	0,00	0,00	0,00	0		военные сборы
10	1957	Разработка учебно-методических материалов лабораторного практикума трека «Интернет вещей»	Восков Леонид Сергеевич	Карцева Виктория Евгеньевна	БПМ221	196	5	8,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
11				Матвеев Артём Максимович	БИТ231	86	2	8,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
12				Николаева Виолетта Евгеньевна	БИБ234	119	3	8,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
13				Фролов Максим Алексеевич	БИБ223	77	2	7,00	9,00	8,00	8,00	8	отлично	
15	1961	Мастерская YADRO: Разработка методических материалов для виртуальной лаборатории по изучению RISC-V	Романов Александр Юрьевич	Зиёев Рустам Рахматуллоевич	МКС241	199	5	9,00	9,00	8,00	8,20	8	отлично	
16				Мусина Александра Дмитриевна	МКС241	190	5	9,00	9,00	8,00	8,20	8	отлично	
17				Омаров Марат Тимурович	МКС244	228	6	10,00	9,00	8,00	9,20	9	отлично	
18				Тихонова Елизавета Олеговна	БИВ235	117	3	7,00	9,00	8,00	7,00	8	отлично	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	
2	
1	
0	неудовлетворительно
0	

Дисциплина:

Защита проектов (летняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя:

Агамирзян И.Р., Королев Д.А., Альмаскизде П.Ф., Зунин В.В., Немна В.А., Романов В.В., Семичаснов И.В.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации:

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: mtem-office@hse.ru
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 * оценка руководителя проекта + 0,2 * оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 * общая оценка за проект + 0,3 * оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
10.06.2025 (вторник)														
1	318	Система отработки навыков яхтсмена	Юлдашов Алишер Сойибжонович	Ветошкина Александра Владимировна	БИВ226	154	4	7,00	7,25	7,75	6,75	7	хорошо	
2				Сигусов Виталий Алексеевич	МИВ241	229	6	8,00	7,25	7,75	8,00	8	отлично	
3				Туйцын Артём Станиславович	БИВ206	156	4	8,00	7,25	7,75	7,50	8	отлично	
4				Чураков Артём Антонович	МИВ241	244	6	9,00	7,25	7,75	8,75	8	отлично	
5				Юлдашов Алишер Сойибжонович	МИВ231	270	7	7,00	7,25	7,75	6,75	7	хорошо	
6	1749	Iaag Hardware	Бочкарев Павел Михайлович	Васильев Григорий Владимирович	МПЭФ241	85	2	10,00	8,00	8,00	8,50	8	отлично	
7				Власов Иван Юрьевич	БИВ221	111	2	8,00	8,00	8,00	7,75	8	отлично	
8				Дмитрий Потемин	СКБ212	190	5	10,00	8,00	8,00	8,50	8	отлично	
9				Лиянская Мария Михайловна	СКБ231	77	2	6,00	8,00	8,00	6,25	7	хорошо	
10				Осинцев Кирилл Андреевич	БИВ234	114	3	10,00	8,00	8,00	8,50	8	отлично	
11	2102	Программное обеспечение для мониторинга работоспособности серверов	Белов Александр Владимирович	Аюшеев Амгалан Юрьевич	БИВ233	307	8	10,00	7,50	7,50	8,00	8	отлично	
12				Цыбров Кирилл Витальевич	МКБ244	308	8	10,00	7,50	7,50	8,00	8	отлично	
13				Гульев Алексей Витальевич	БИВ225	223	5	7,00	6,33	7,00	7,00	7	хорошо	
14	2049	Проект ИСП РАН: Инструменты автоматизации патентных исследований	Зуинн Владимир Викторович	Изотов Семён Русланович	БИВ233	50	1	7,00	6,33	7,00	6,33	7	хорошо	
15				Ладовир Ярослав Александрович	БИВ233	87	2	7,00	6,33	7,00	6,33	7	хорошо	
16	1712	Сравнительное исследование методов распознавания лиц	Рыбаков Петр Владимирович	Пивоварова Милена Александровна	БИВ221	77	2	0,00	0,00	0,00	0,00	0	неудовлетворительно	пересдача
17				Тихонов Иван Андреевич	МГПИ241	159	4	0,00	0,00	0,00	0,00	0	неудовлетворительно	пересдача

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	неудовлетворительно
2	
1	
0	

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: miem-office@hse.ru
Итоговая оценка рассчитывается по формуле: $0,1 * \text{оценка руководителя проекта} + 0,2 * \text{оценка представления проекта в рамках защиты} + 0,4 * \text{общая оценка за проект} + 0,3 * \text{оценка индивидуального вклада участника проекта}$

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине					Отметка о невыявлении
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка преподавателя проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального участия в проекте по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)	
09.06.2025 (понедельник)													
1	1826	БПЛА "Глаз совы": Полетный контроллер беспилотного летательного аппарата	Попов Дмитрий Александрович	Багаутдинов Эмиль Айратович	БИТ231	81	2	7,00	7,00	7,00	6,50	7	хорошо
2				Голка Лидия Вячеславовна	БИТ222	85	2	8,00	7,00	7,00	7,00	7	хорошо
3				Дубенский Дмитрий Сергеевич	БИБ213	136	3	9,00	7,00	7,00	8,00	8	отлично
4				Дьячук Александр Александрович	БИТ221	143	3	8,00	7,00	7,00	7,00	7	хорошо
5				Канунников Евгений Иванович	МИБ241	164	4	8,00	7,00	7,00	7,00	7	хорошо
6	2130	Интеллектуальная фотоловушка для спасения бездомных животных	Попов Максим Александрович	Васильева Софья Александровна	БИБ231	95	2	8,00	7,00	7,25	6,75	7	хорошо
7				Жохов Алексей Ильич	БИБ232	95	2	8,00	7,00	7,25	6,75	7	хорошо
8				Оразметова Дилара Фархадовна	БИБ213	215	5	10,00	7,00	7,25	7,75	8	отлично
9				Палина Анжелика Владимировна	БИБ235	119	3	10,00	7,00	7,25	7,25	7	хорошо
10				Чернова Алла Андреевна	БИБ236	156	4	9,00	7,00	7,25	7,00	7	хорошо
11	2158	Мастерская YADRO: Удаленный стенд для изучения робототехники	Американов Александр Александрович	Бажанов Константин Александрович	БИТ221	203	5	0,00	7,25	7,75	9,33	7	хорошо
12				Бородин Ильмир Дмитриевич	БИБ225	175	4	0,00	7,25	7,75	8,33	7	хорошо
13				Голка Лидия Вячеславовна	БИТ222	74	1	0,00	7,25	7,75	7,33	7	хорошо
14				Игнатьев Даниил Кириллович	БИМ223	197	5	0,00	7,25	7,75	9,00	7	хорошо
15				Козырев Дмитрий Викторович	БИБ225	162	4	0,00	7,25	7,75	8,33	7	хорошо
16	1956	Мастерская YADRO: Печатная плата для программно-аппаратного комплекса прототипирования СтНК на базе нескольких ПЛИС	Ромашкин Михаил Юрьевич	Льубянов Тимур Сергеевич	БИБ225	164	4	0,00	7,25	7,75	8,33	7	хорошо
17				Алексеев Александр Сергеевич	МПЭФ241	232	6	9,00	8,50	8,50	8,75	9	отлично
18				Колесова Дарья Андреевна	БИТ232	175	4	8,00	8,50	8,50	8,00	8	отлично
19				Кружалова Варвара Сергеевна	БИТ232	175	4	8,00	8,50	8,50	8,00	8	отлично
20				Соколов Александр Денисович	МПЭФ241	258	6	9,00	8,50	8,50	8,50	9	отлично

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	удовлетворительно
4	
3	
2	неудовлетворительно
1	
0	

Модуль: _____

Учебный год: 2024/2025

Дисциплина: Защита проектов (весенняя проектная сессия 2024/2025 учебного года)

Фамилия, имя, отчество преподавателя: Евсютин О.О., Сорокин А.В., Башун В.В., Джанашиа К.М., Мельман А.С., Минченков В.О., Нестеренко А.Ю.

Дата объявления результатов промежуточной аттестации: _____

Подписанную и сканированную копию ведомости необходимо отправить по электронной почте следующим адресатам: miem-office@hse.ru
Итоговая оценки рассчитывается по формуле: 0,1 * оценка руководителя проекта + 0,2 * оценка представления проекта в рамках защиты + 0,4 * общая оценка за проект + 0,3 * оценка индивидуального вклада участника проекта

№ п/п	ID проекта	Название проекта	ФИО руководителя проекта	Фамилия, имя, отчество студента	Группа	Отработанные часы	Зачтенные з.е.	Оценка по дисциплине						
								Оценка руководителя проекта по 10-балльной шкале (число)	Оценка представления проекта в рамках защиты по 10-балльной шкале (число)	Общая оценка за проект по 10-балльной шкале (число)	Оценка индивидуального вклада участника проекта по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 10-балльной шкале (число)	Итоговая оценка по 5-балльной шкале (текст)	Отметка о неявке
06.06.2025 (пятница)														
1	2006	Невидимое и робастное встраивание цифровых водяных знаков в цифровые изображения с применением метаэвристик	Мельман Анна Сергеевна	Сенюкова Олеся Евгеньевна	МИБИ241	228	6	8,00	7,67	9,67	9,33	9	отлично	
2	2068	Разработка гомоморфных алгоритмов для организации скрытых вычислений	Байдин Георгий Сергеевич	Коробков Виталий Станиславович	МИБИ241	261	6	10,00	8,00	8,75	8,00	9	отлично	
3				Маникилевский Станислав Станиславович	МИБИ241	245	6	10,00	8,00	8,75	8,00	9	отлично	
4				Сарибекян Гор Эдикович	СКБ202	123	3	10,00	8,00	8,75	8,00	9	отлично	
5				Ишкинин Даниэль Сергеевич	СКБ211	190	5	8,00	7,25	8,25	7,50	8	отлично	
6				Карелин Дмитрий Андреевич	СКБ211	228	6	8,00	7,25	8,25	7,50	8	отлично	
7	1732	Разработка модели криптографического шлюза, предназначенного для создания VPN сетей	Нестеренко Алексей Юрьевич	Новосильцев Егор Дмитриевич	СКБ211	190	5	8,00	7,25	8,25	7,50	8	отлично	
8				Пальчиков Дмитрий Александрович	СКБ212	228	6	7,00	7,25	8,25	7,75	8	отлично	
9				Тумановский Александр Мирославович	СКБ211	152	4	8,00	7,25	8,25	7,25	8	отлично	
10	2062	Исследование безопасности биометрической идентификации	Миронова Валентина Григорьевна	Гришкина Валерия Игоревна	МИБР241	255	6	10,00	8,25	7,75	8,25	8	отлично	
11				Дадочкин Дмитрий Николаевич	МИБР241	278	7	10,00	8,25	7,75	8,25	8	отлично	
12	2088	Анализ международной практики антифрод-мероприятий и механизмов противодействия хищению средств с помощью социальной инженерии	Сергеев Антон Валерьевич	Голощапова Ирина Борисовна	МИБР241	236	6	10,00	7,75	9,00	9,00	9	отлично	
13				Марков Виктор Константинович	БПМ232	243	6	9,00	7,75	9,00	8,50	9	отлично	
14				Чавыр Анна Сергеевна	МИБР241	244	6	10,00	7,75	9,00	8,75	9	отлично	
15				Авериева Ксения Александровна	СКБ212	308	8	10,00	8,50	8,50	9,00	9	отлично	
16	1933	Создание мобильного приложения для изучения информационной безопасности в формате мини-уроков	Ярослав Константинович Самойлов	Горшкова Дарья Владимировна	СКБ212	119	3	10,00	8,50	8,50	8,75	9	отлично	
17				Дзампав Сослан Аланович	СКБ212	322	8	10,00	8,50	8,50	8,75	9	отлично	
18				Лисицын Алексей Евгеньевич	СКБ212	353	9	10,00	8,50	8,50	8,25	9	отлично	
19				Сивыхо Андрей Андреевич	СКБ212	270	7	10,00	8,50	8,50	8,25	9	отлично	

10-балльная шкала	5-балльная шкала
10	отлично
9	
8	
7	хорошо
6	
5	
4	удовлетворительно
3	
2	
1	неудовлетворительно
0	