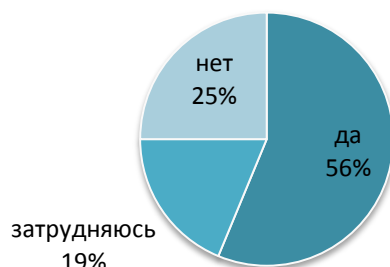


Результаты опроса «Мониторинг качества подготовки МКР/ВКР в 2017/2018 уч.г.»
среди студентов 1 курса магистратуры МИЭМ НИУ ВШЭ¹

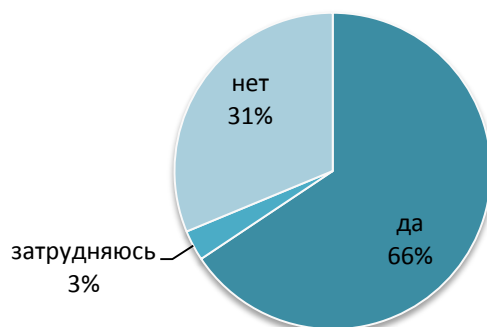
Срок представления итогового варианта МКР/ВКР руководителю



Ответ:

Итоговый вариант работы необходимо отправить своему руководителю на проверку **до того**, как вы загрузите работу в систему LMS-Антиплагиат. В зависимости от ваших договоренностей, рассчитывайте, что вам и вашему руководителю может потребоваться 2-3 дня на финальную проверку и корректировку работы. После загрузки работы в систему LMS-Антиплагиат, работа не подлежит изменению. И именно в таком виде работа в публикуется на портале НИУ ВШЭ.

Срок загрузки МКР/ВКР в систему LMS- Антиплагиат



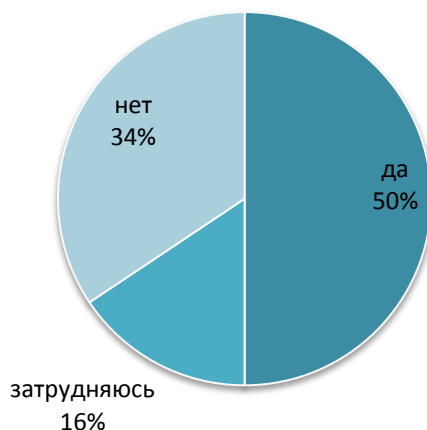
Ответ:

См. [Инструкция: загрузка МКР в LMS](#)

Инжиниринг в электронике	23:59 20 мая 2018 г.
Материалы. Приборы. Нанотехнологии	
Компьютерные системы и сети	
Математические методы моделирования и компьютерные технологии	23:59 13 мая 2018 г.

¹ Образовательные программы: [Инжиниринг в электронике](#), [Компьютерные системы и сети](#), [Математические методы моделирования и компьютерные технологии](#), [Материалы. Приборы. Нанотехнологии](#)

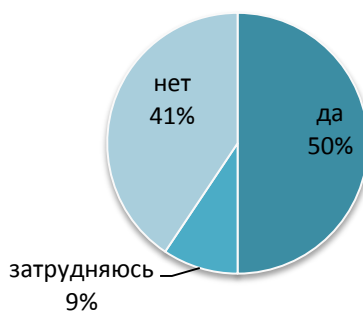
Состав итогового комплекта МКР/ВКР



Ответ:

Инжиниринг в электронике	<ol style="list-style-type: none"> 1. Задание на МКР 2. Справка LMS-Антиплагиат 3. Отзыв руководителя
Математические методы моделирования и компьютерные технологии	
Материалы. Приборы. Нанотехнологии	<ol style="list-style-type: none"> 1. МКР (переплет, бумажный экземпляр) 2. Задание на МКР 3. Аннотация на рус. яз 4. Аннотация на англ. яз 5. Справка LMS-Антиплагиат 6. Отзыв руководителя
Компьютерные системы и сети	

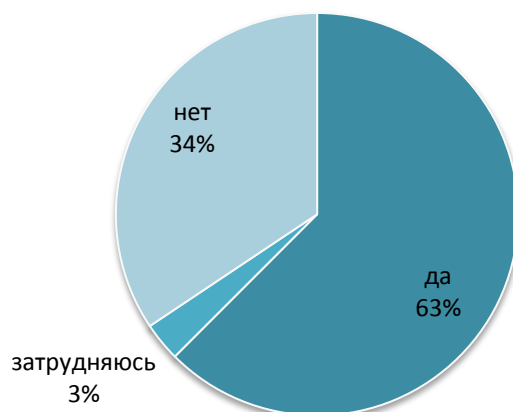
Кому и когда сдавать итоговый комплект МКР/ВКР



Ответ: академическому руководителю программы

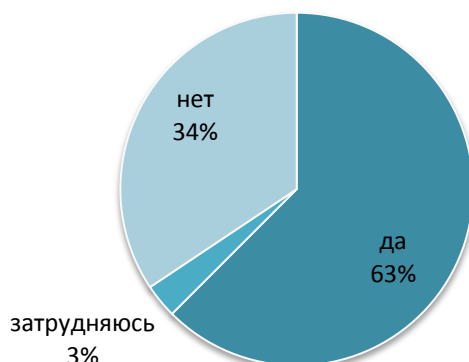
Инжиниринг в электронике	Не позднее 25.05.2018 г. А.И. Юрину
Материалы. Приборы. Нанотехнологии	Не позднее 25.05.2018 г. Д.А. Бограчеву
Компьютерные системы и сети	Не позднее 21.05.2018 г. А.В. Вишнекову
Математические методы моделирования и компьютерные технологии	Не позднее 22.05.2018 г. М.В. Карасеву

Что такое QR-код с результатом проверки



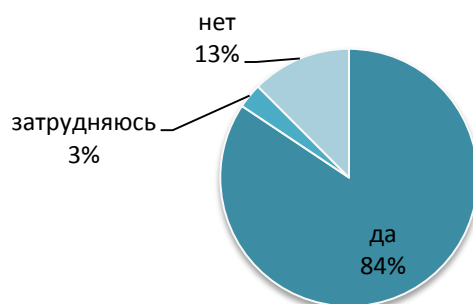
Ответ: Справка, которую нужно выгрузить самостоятельно из системы LMS-Антиплагиат в формате .pdf. Справку нужно распечатать, поставить свою подпись и подшить к пакету документов ВКР.

Что такое согласие/отказ на публикацию



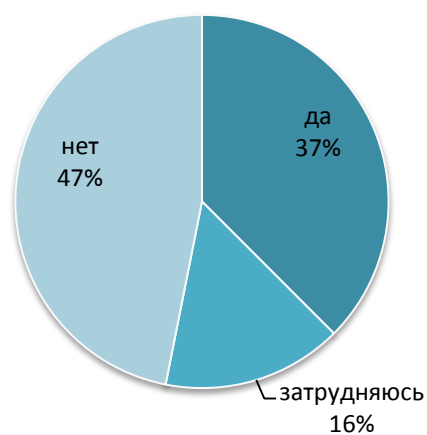
Ответ: В справке с результатами проверки работы в системе LMS-Антиплагиат есть обязательный для заполнения пункт: согласие/отказ от публикации работы на портале НИУ ВШЭ. По умолчанию все выпускные квалификационные работы студентов НИУ ВШЭ публикуются на портале НИУ ВШЭ: <https://www.hse.ru/edu/vkr/>. При наличии веских причин для отказа от публикации студент должен изложить эти причины на в справке и получить согласие своего руководителя (подпись).

Допустимый процент плагиата



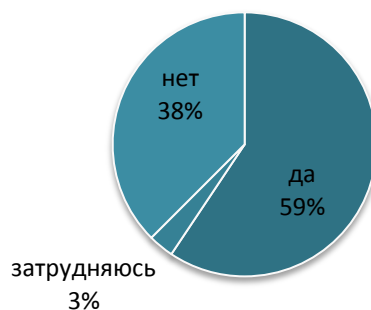
Ответ: Оригинальность текста работы не должна быть ниже 80%.²

Дату защиты МКР/ВКР



Ответ: защиты междисциплинарных курсовых работ в 2017/2018 уч.г. не проводятся.

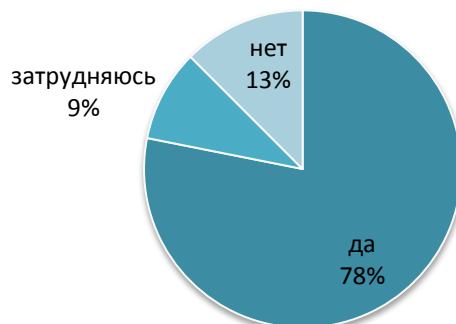
Как выставляется итоговая оценка по МКР/ВКР (формула итоговой оценки)



Ответ: оценивает работу руководитель МКР.

² Подробнее читайте в Справочнике учебного процесса, раздел «Студентам», «Плагиат в письменных работах» <https://www.hse.ru/studyspravka/plagiat>.

Где размещена информация по подготовке МКР/ВКР на сайте моей образовательной программы



Ответ: сайт образовательной программы, раздел «Студентам», «Курсовые работы».

Инжиниринг в электронике	https://www.hse.ru/ma/ee/term_papers_2017/2018
Материалы. Приборы. Нанотехнологии	https://www.hse.ru/ma/mdn/term_papers_2017/2018
Математические методы моделирования и компьютерные технологии	https://www.hse.ru/ma/mmat/kursovye
Компьютерные системы и сети	https://www.hse.ru/ma/system/term_papers_2017/2018

Также настоятельно рекомендуем ознакомиться с ответами на **часто задаваемые вопросы** в Справочнике учебного процесса НИУ ВШЭ³.

³ Раздел «Студентам», «Курсовая работа», <https://www.hse.ru/studyspravka/kursovrab>