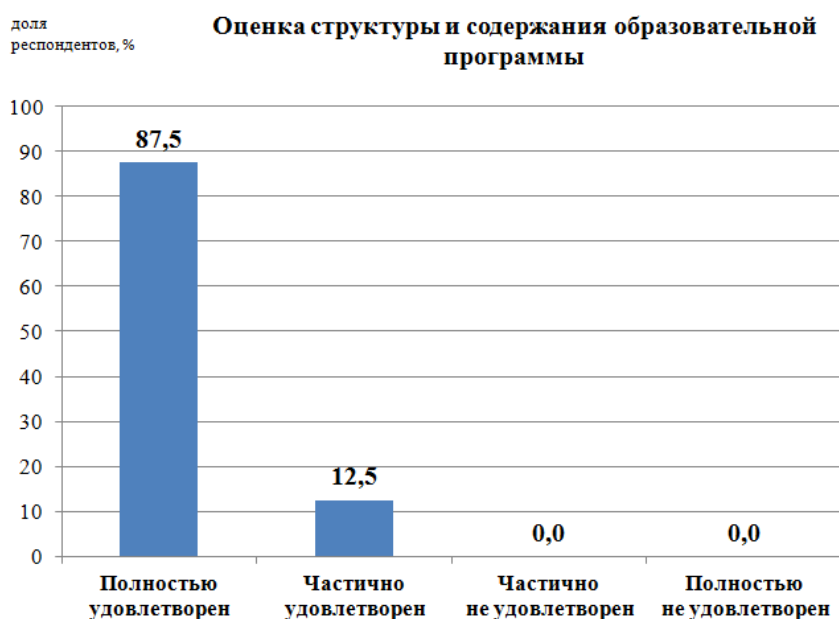


13.03.02 Электроэнергетика и электротехника Образовательная программа: Электромеханика

Раздел 1. Удовлетворенность обучающихся качеством образования по образовательной программе

В ходе анкетирования обучающиеся ответили на вопросы анкеты «Качество реализации образовательной программы» (описание методики и перечень вопросов приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>)

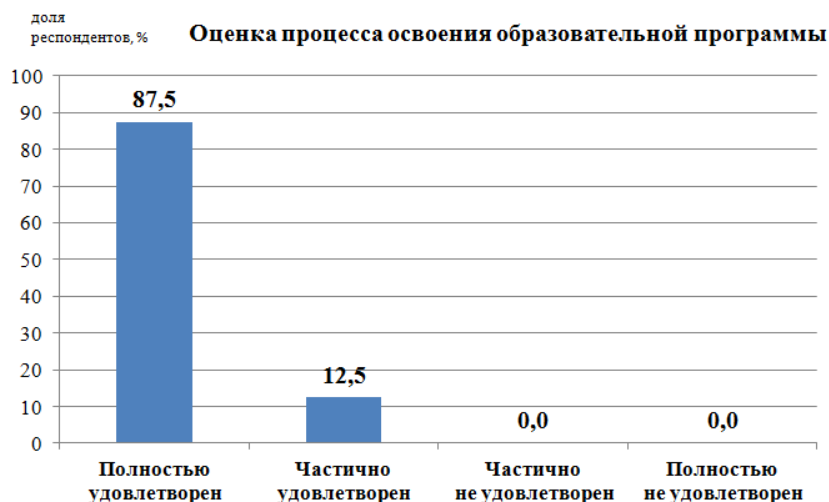
Все участники опроса удовлетворены (полностью или частично) структурой и содержанием образовательной программы.



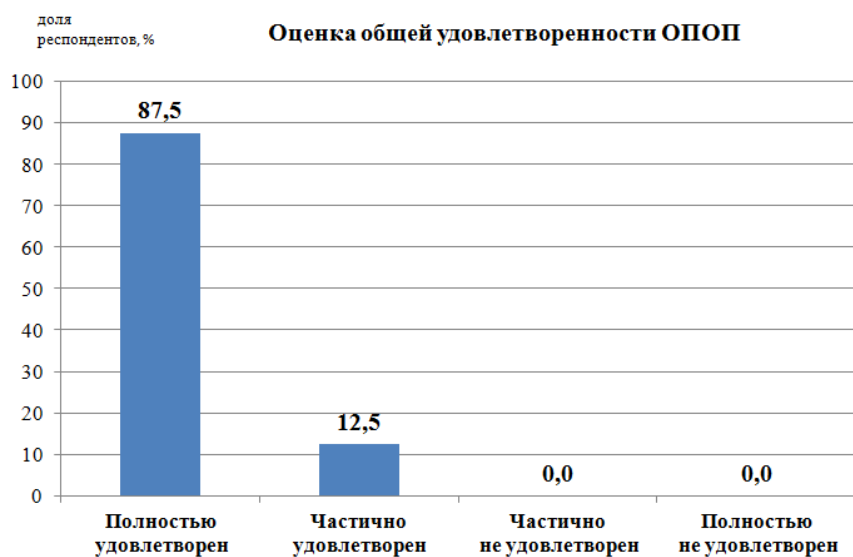
Респонденты отметили полную удовлетворенность условиями реализации образовательной программы.



Показатели удовлетворенности процессом освоения образовательной программы сопоставимы с показателями удовлетворенности ее структурой и содержанием.



В целом, опрошенные студенты удовлетворены образовательной программой (полностью или частично).



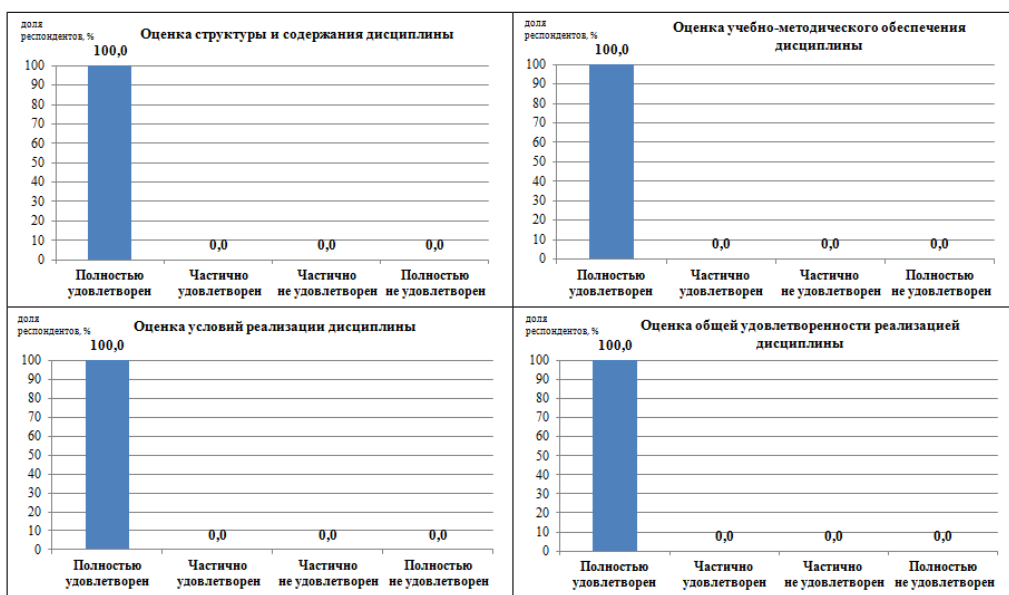
Замечания, пожелания и предложения респондентов по реализации образовательной программы - отсутствуют. Отсутствие ответов на открытые вопросы требует дополнительных усилий по вовлечению обучающихся в оценку образовательных программ.

Раздел 2. Удовлетворенность обучающихся качеством реализации отдельных дисциплин и практик

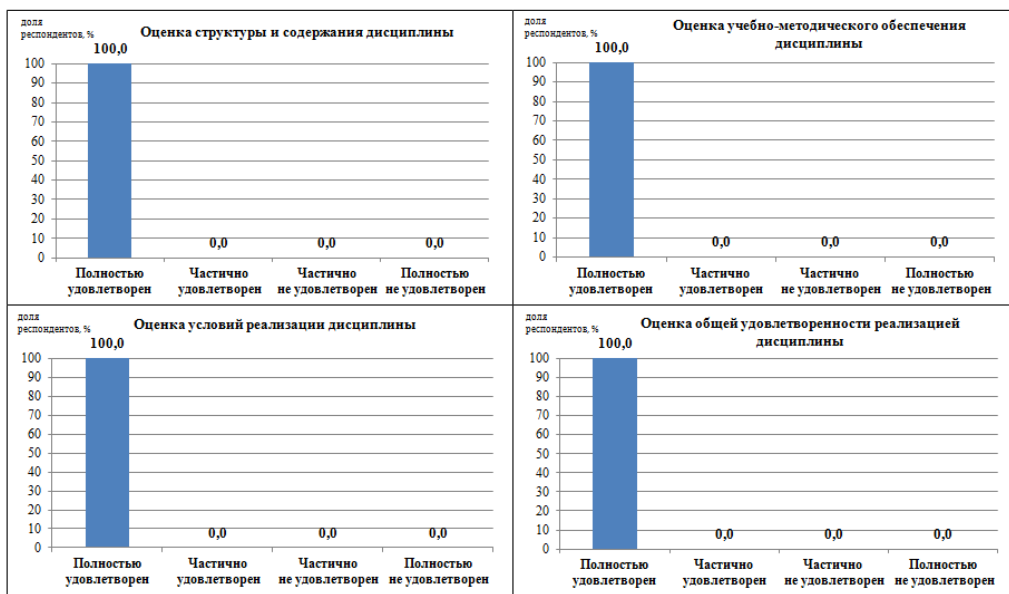
Обучающиеся оценили четыре дисциплины, учебную и производственную практики, входящие в состав образовательной программы, ответив на вопросы анкет (описание методики и перечень вопросов приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>)

Результаты анкетирования представлены на рисунках:

Компьютерные технологии в проектировании электротехнических КОМПЛЕКСОВ



Проектирование электрических машин



Производственная практика

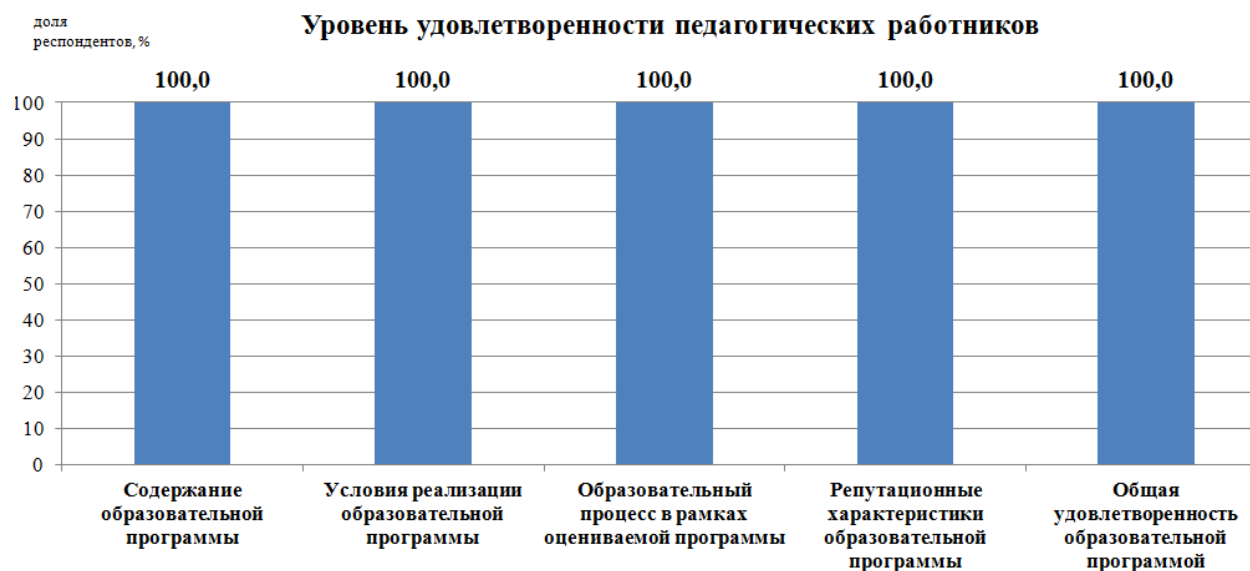


Замечания и пожелания по реализации дисциплин и практик респондентами указаны не были.

Раздел 3. Удовлетворенность научно-педагогических работников, участвующих в реализации образовательной программы

На вопросы анкеты (приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>) ответили 14 респондентов из числа педагогических работников, привлеченных к реализации образовательной программы.

Полученные данные свидетельствуют о полной удовлетворенности научно-педагогических работников образовательной программой по всем критериям оценивания.

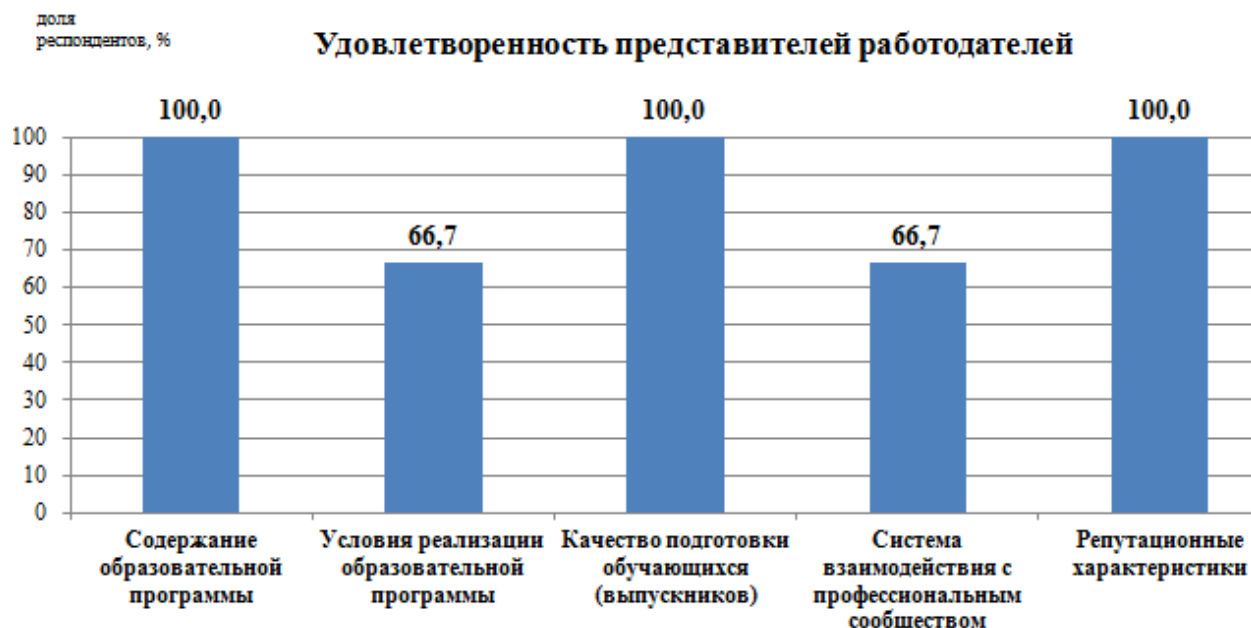


Анализ ответов на открытые вопросы показал, что большинство респондентов отмечают в качестве пожелания оборудование большего числа аудиторий мультимедийными комплексами

Раздел 4. Удовлетворенность представителей работодателей качеством подготовки по образовательной программе

На вопросы анкеты (приведены в сводном отчете, размещенном на официальном сайте ВГТУ <https://cchgeu.ru/university/otsenka-kachestva-obrazovaniya/vnutrennyaya-sistema-otsenki-kachestva/rezultaty-anketirovaniya/>) ответили представители организаций ЗАО "МЭЛ", ООО "НПП "ЭКАР", ООО НТЦ "СИСТЭМ".

Все участники опроса показали полную удовлетворенность содержанием образовательной программы, её репутационными характеристиками и качеством подготовки выпускников. При этом условиями реализации программы и системой взаимодействия вуза с профессиональным сообществом (*вуз учитывает предложения работодателей в части подготовки обучающихся и вовлекает в образовательный процесс сотрудников профильных организаций/предприятий в качестве преподавателей, наставников, экспертов, руководителей студенческих проектов и пр.*) полностью удовлетворены менее 70% опрошенных представителей работодателей.



В ходе опроса представителями работодателей были высказаны пожелания по реализации образовательной программы:

- увеличить объем практической подготовки по направлению разработки конструкторской документации;
- рассмотреть возможность реализации магистерской программы "Электромеханика" для подготовки необходимых кадров.