

Министерство образования и науки Кыргызской республики
Международный университет им. К.Ш. Токтомаматова.
Международный медицинский колледж



Положение

о производственной (профессиональной) практике
студентов

Международного медицинского колледжа

Жалал-Абад – 2023

1. Общие положения
2. Этапы практики
3. Организация производственной (профессиональной) практики

I. Общие положения.

1. Производственная (профессиональная) практика студентов колледжа является составной частью основной профессиональной программы среднего профессионального образования.
2. Производственная (профессиональная) практика имеет целью закрепление и углубление знаний, полученных студентами в процессе теоретического обучения, приобретение необходимых умений, навыков и опыта практической работы по изучаемой специальности.
3. Производственная (профессиональная) практика студентов проводится в соответствии с Государственными образовательными стандартами (далее ГОС СПО) по которым ведется подготовка специалистов в колледже.

II. Этапы практики.

1. Производственная (профессиональная) практики студентов включают следующие этапы:
 - практику для получения первичных профессиональных умений и навыков (учебную);
 - практику по профилю специальности (технологическую);
 - практику преддипломную (квалификационную).
2. Задачами учебной практики являются получение первичных профессиональных умений и навыков, подготовка студентов к осознанному и углубленному изучению общепрофессиональных и специальных дисциплин, привитие им практических профессиональных умений и навыков по избранной специальности.
3. Практика по профилю специальности (технологическая) направлена на закрепление, расширение, углубление и систематизацию знаний, полученных при изучении специальных дисциплин, на основе изучения деятельности конкретной организации, приобретение первоначального практического опыта.
4. Преддипломная практика студентов является завершающим этапом обучения и проводится для овладения ими первоначальным профессиональным опытом, проверки профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности и сбора материала к дипломному проекту (работе).

III. Организация производственной (профессиональной) практики.

- 3.1. Организация производственной (профессиональной) практики на всех ее этапах направлена на:
 - выполнение государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников в соответствии с получаемой специальностью и присваиваемой квалификацией;
 - непрерывность и последовательность овладения студентами профессиональной деятельностью в соответствии с программой практики.
- 3.2. Содержание всех этапов производственной (профессиональной) практики определяется программой производственной (профессиональной) практики.
- 3.3. Программа производственной (профессиональной) практики разрабатывается колледжем по закрепленным за ним специальностям.
- 3.4. Практика для получения первичных профессиональных навыков может

проводиться в учебных, учебно-производственных мастерских или в организациях различных организационно-правовых форм, оснащенных необходимым оборудованием обеспечивающим выполнение программы практики на основе прямых договоров. В этом случае практика проводится по системе индивидуально-бригадного ученичества мастером-наставником из числа опытных рабочих.

3.5. Для учебно-методического руководства учебной практикой и контроля качества выполнения программы практики приказом директора колледжа назначаются руководители из числа руководящих работников и преподавателей колледжа.

Руководители практики от колледжа :

- устанавливают связь с руководителем практики от предприятия, составляют рабочий план практики, график прохождения практики;
- разрабатывают тематику индивидуальных заданий и проверяют их выполнение студентами;
- оказывают студентам методическую помощь в составлении отчета по практике;
- осуществляют контроль за правильностью использования рабочего времени студентов в период прохождения практики и выполнением программы практики;
- организуют производственные экскурсии;
- подводят итоги практики на заседаниях цикловой комиссии.

Продолжительность рабочего дня студентов на учебной практике, проводимой в учебном заведении, составляет 6 академических часов, а на предприятии - в соответствии с действующим законодательством.

3.6. Производственная (профессиональная) практики проводится в форме:

- уроков производственного обучения;
- практических занятий ;
- производственной деятельности по изготовлению студентами в учебно производственных мастерских или кабинетах наглядных пособий, технических средств обучения, учебной мебели и другой товарной продукции, технология изготовления которой отвечает требованиям программы практики;
- участия студентов в опытно-экспериментальной, конструкторской, изобретательской работе.

3.7. Сроки проведения производственной (профессиональной) практики устанавливается колледжем с учетом теоретической подготовки студентов и возможностей учебного заведения, наличия рабочих мест в организациях по месту прохождения практики.

3.8. Производственная (профессиональная) практики может осуществляться как непрерывным циклом , так и путем чередования с теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием практики и теоретическим обучением.

3.8. Базами технологической и преддипломной практик могут быть предприятия, учреждения и организации, отвечающие профилю подготовки специалистов и имеющие условия для выполнения программы практик.

Закрепление баз практик осуществляется администрацией колледжа на основе прямых связей, договоров с предприятиями (организациями, учреждениями) независимо от их организационно-правовых форм собственности. Допускается проведение практики в составе специализированных сезонных или студенческих отрядов.

3.9. Оплата труда студентов в период учебной практики при выполнении ими производительного труда осуществляется в порядке, предусмотренном законодательством Кыргызской Республики для организаций соответствующей отрасли, а также в соответствии с договорами , заключаемыми колледжем с организациями независимо от их форм собственности.

3.10. С момента зачисления студентов в период практик в качестве практикантов на рабочие места, на них распространяются правила охраны труда и правила внутреннего распорядка, действующие в организации. Кроме того, на студентов, зачисленных на рабочие должности, распространяется трудовое законодательство Кыргызской Республики, и они подлежат государственному страхованию наравне со всеми работниками.

3.11. Студенты колледжа при прохождении производственной (профессиональной) практики в организациях обязаны:

- полностью выполнять задания, предусмотренные программой производственной (профессиональной) практики;
- соблюдать действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- изучать и строго соблюдать нормы охраны труда и правила пожарной безопасности.

3.12. В период учебной практики предусматривается овладение и совершенствование студентами знаний, умений и навыков по смежным рабочим профессиям согласно программе практики и сдача квалификационных испытаний в соответствии с требованиями Единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих.

Квалификационные испытания проводятся квалификационными комиссиями предприятия с участием представителей колледжа, либо Квалификационной комиссией колледжа и включают в себя выполнение пробной работы и сдачу экзамена по теоретическим вопросам.

Студентам, успешно сдавшим квалификационные испытания, присваиваются квалификационные разряды по одной из рабочих профессий и выдаются удостоверения установленного образца. Студенты, не сдавшие квалификационных испытаний по окончании учебной практики, могут повторно сдавать их в период производственной технологической практики в порядке, установленном для системы индивидуально-бригадного обучения, действующего на данном предприятии.

3.13. По окончании практики студент должен представить в колледж Дневник практики, заключение руководителя практики от предприятия и копию протокола Квалификационной комиссии.

3.14. Дифференцированная оценка за учебную практику выставляется студенту руководителем практики от колледжа на основании собеседования со студентом, с учетом личных наблюдений за самостоятельной работой практиканта, а также характеристики, составленной руководителем от предприятия. Оценка практики приравнивается к оценкам теоретического обучения и учитывается при подведении итогов общей успеваемости студента.

3.15. Практическое обучение первичным профессиональным умениям проводится мастерами производственного обучения. Оплата труда мастеров за проведение учебной практики путем производственного обучения в учебных и учебно-производственных мастерских производится в соответствии и должностными окладами, установленными для мастеров производственного обучения СПО.

3.16. Студенты, не выполнившие программы практики без уважительной причины или получившие от предприятия отрицательный отзыв, отчисляются из колледжа; в случае уважительной причины студенты направляются на практику повторно, в свободное от учебы время.

3.17. Учебная группа для прохождения учебной практики делится на две подгруппы численностью не менее 8 человек.

3.18. Технологическая практика студентов проводится в организациях различных организационно-правовых форм на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и колледжем. Программа технологической практики должна отражать

специфику отрасли и учитывать форму обучения (дневная), предусматривать ознакомление студентов с организацией труда, технологией и оборудованием производства и обязательное участие в выпуске товарной продукции. При наличии вакантных должностей студенты могут зачисляться на них, если работа соответствует требованиям программы практики.

3.19. Сроки проведения технологической практики устанавливаются колледжем согласно учебному плану по соответствующей специальности.

3.20. Во время технологической практики предусматривается производственная работа студентов с максимальным привлечением их к участию в выпуске реальной продукции. В течении этого периода осуществляется перемещение студентов по рабочим местам; студенты могут приобрести квалификацию по новой профессии или повысить квалификационный разряд по профессии, полученной в период учебной практики.

3.21. В период технологической практики для студентов предусмотрено выполнение индивидуальных заданий и сбор материалов для курсовых проектов.

3.22. Преддипломная практика является завершающим этапом обучения и проводится после прохождения теоретического обучения, сдачи студентами всех зачетов экзаменов, курсовых проектов и работ, предусмотренных учебным планом, и получение допуска к дипломному проектированию.

3.23. Преддипломная практика студентов проводится на предприятиях, учреждениях и организациях различных отраслей и субъектов хозяйствования независимо от форм собственности, при условии обеспечения выполнения программ практики. При наличии на предприятиях, в учреждениях и организациях вакантных мест студенты в период преддипломной практики могут зачисляться на штатные должности если работа на них будет удовлетворять требованиям программы практики, а также работать в качестве помощников или дублеров руководителей соответствующих участков.

3.24. В период преддипломной практики для студентов предусмотрено выполнение индивидуальных заданий и сбор материалов для дипломного проектирования. Во время преддипломной практики студенты обязаны составить отчеты о выполнении программы практики, которые по окончании практики предоставляют в учебное заведение с заключением по ним руководителя практики от предприятия, учреждения, организации.

На основании этого заключения студенту проставляется дифференцированный зачет по практике руководителем практики от колледжа.

3.25. Студенты, не выполнившие программу практики, к дипломному проектированию не допускаются и отчисляются из колледжа; им выдается академическая справка об окончании теоретического обучения, которая служит документом для поступления на работу. Повторно к дипломному проектированию студенты могут быть допущены, с согласия администрации, спустя год, после предоставления справки и положительной характеристики с места работы в течении года и повторного прохождения преддипломной практики.

3.26. Ответственность за организацию и проведение производственной (учебной, технологической, преддипломной) практики на предприятиях, в учреждениях и организациях возлагается на руководителя предприятия (учреждения, организации).

Руководитель практики от предприятия (учреждения, организации):

- осуществляет общее руководство практикой на предприятии;
- несет личную ответственность за проведение практики;
- организует практику в соответствии с Положением о практике и программой практики;
- предоставляет студентам в соответствии с действующим законодательством на период практики рабочие места, отвечающие содержанию программы практики;
- организует до начала практики проведение инструктажа по технике безопасности, пожарной безопасности, правилам поведения на территории, режиму работы предприятия (учреждения, организации) под роспись каждого студента;
- обеспечивает выполнение согласованного с учебным заведением графика

перемещения студентов-практикантов по местам практики;

- предоставляет студентам-практикантам возможность пользоваться имеющейся технической литературой и документацией;
- контролирует соблюдение студентами-практикантами правил охраны труда и правил внутреннего распорядка, в том числе и времени начала и конца работы;
- контролирует соблюдение Трудового законодательства в отношении студентов-практикантов; не привлекает студентов в работы, не связанным с программой практики;
- оказывает помощь студентам-практикантам в подборе материалов для курсовых и дипломных проектов;
- обеспечивает студентов предохранительными приспособлениями по нормам, установленным на данной предприятии (учреждении, организации).

Непосредственное руководство практикой студентов в цехах, бригадах, участках и других объектах практики возлагается на постоянно работающих в них квалифицированных специалистов, в обязанности которых входит:

- распределять практикантов по рабочим местам в соответствии с графиком прохождения практики;
- проводить инструктаж по технике безопасности на рабочем месте при выполнении конкретных видов работ;
- знакомить практикантов с организацией работ на конкретном рабочем месте;
- осуществлять постоянный контроль за работой практикантов, обеспечивая выполнение студентами программы практики, знакомить практикантов с передовыми приемами и методами труда;
- оценивать качество работы практикантов, составлять производственные характеристики с отражением в них выполнения программы практики, качества профессиональных знаний и умений, отношения студентов к работе, выполнения индивидуальных заданий, организаторских способностей, участия в освоении новой техники и технологии производства и т.д.

3.27. В период производственной (учебной, технологической, преддипломной) практики студент-практикант обязан:

- выполнять задания, предусмотренные программой практики;
- подчиняться правилам внутреннего распорядка предприятия (учреждения, организации);
- изучать и строго соблюдать правила охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии, действующие на предприятии (учреждении, организации);
- нести ответственности за выполняемую работу, показывая пример сознательного и добросовестного отношения к труду;
- активно участвовать в общественной жизни предприятия;
- своевременно предоставлять в учебное заведение отчетность по практике.

3.28. На период практики за студентами сохраняется право на получение стипендии на общих основаниях.

Директор ММК доцент



Абданбаев. Э.К.