Министерство образования и науки Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

ИРКУТСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



ПОЛОЖЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА Положение об институте энергетики

ИРНИТУ

Положение об институте энергетики

Содержание

1	Нормативные ссылки	
2	Термины, определения и сокращения	
3	Общие положения	
3.1	Создание, реорганизация и ликвидация института энергетики	5
3.2	Руководство института энергетики	5
3.3	Структура института энергетики	8
4	Основные задачи	9
5	Функции	10
6	Права	11
7	Ответственность	
8	Взаимодействия и связи с другими подразделениями	12
При	ложение 1 Структура института энергетики	
При	ложение 2 Матрица ответственности института энергетики	14
При	ложение 3 Лист согласования Положения об институте энергетики	16
П'nи	пожение 4. Лист ознакомпения с Положением об институте энергетики	17



положение организации

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

Іоложение об институте энергетики

7тверждено решением Ученого совета Университета от 13 февраля 2015 г. (Протокол №5)

1 Нормативные ссылки

Настоящее положение разработано в соответствии со следующими нормативными окументами:

Трудовой кодекс Российской Федерации от 30 декабря 2001 года № 197-ФЗ с изменениями редакции от 31 декабря 2014 года.

Федеральный закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Редерации».

Приказ Минобрнауки России от 19 декабря 2013 года № 1367 «Об утверждении Порядка рганизации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам ысшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета, программам чагистратуры».

Приказ Минобрнауки России от 04 декабря 2014 года № 1536 «Об утверждении Іоложения о порядке замещения должностей научно-педагогических работников».

Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения ысшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет» твержденный приказом Минобрнауки РФ от 12 февраля 2015 года № 85.

СТО 002-2015 Система менеджмента качества. Порядок управления документацией СМК.

СТО 010-2014 Система менеджмента качества. Общие требования к содержанию, формлению и управлению положениями о структурных подразделениях.

2 Термины, определения и сокращения

2.1 В настоящем положении использованы следующие термины с соответствующими эпределениями:

Институт – самостоятельное высшее учебное заведение или часть (структурное годразделение) университета, академии, реализующее профессиональные образовательные грограммы по ряду направлений науки, техники и культуры и осуществляющее научные гсследования.

Институт энергетики – это структурное подразделение ФГБОУ ВО «ИРНИТУ», которое меет обособленные, четко определенные функции, отличные от функций других структурных

подразделений ФГБОУ ВО «ИРНИТУ» и входит, как организационно-обособленная от других подразделений часть университета, в его структуру.

Подразделение - структурный элемент организации (управление, отдел, служба, и т.п.), официально выделенный орган управления частью организации с самостоятельными функциями, задачами и ответственностью за выполнение возложенных на него задач.

Положение об институте энергетики – локальный нормативный акт, устанавливающий правовой статус, структуру, функции, права, обязанности и ответственность структурного подразделения организации, его руководителя, коллегиального органа управления.

Стандарт организации (СТО), стандарт – нормативный документ по стандартизации, разработанный, как правило, на основе согласия, характеризующегося отсутствием возражений по существенным вопросам у большинства заинтересованных сторон, устанавливающий комплекс норм, правил, требований к различным видам деятельности университета или их результатам и утвержденный руководством университета.

Ученый совет института – коллегиальный орган управления института, осуществляющий общее руководство институтом.

2.2 В настоящем положении используются следующие сокращения:

ИРНИТУ - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Иркутский национальный исследовательский технический университет»;

ИрГТУ - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Иркутский государственный технический университет»;

ОКР – опытно-конструкторские работы;

ОМК - отдел менеджмента качества;

СМК - система менеджмента качества;

ПП – положение о подразделении;

СТО – стандарт организации;

ФГОС – федеральный государственный образовательный стандарт.

3 Общие положения

Настоящее положение распространяется на деятельность института энергетики и устанавливает правовой статус, структуру, функции, права, обязанности и ответственность структурного подразделения организации, его руководителя, коллегиального органа управления.

Институт энергетики осуществляет образовательную, научно - исследовательскую, научно-производственную и иную деятельность на основе:

- -федеральных нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность (лицензионных и аккредитационных требований, федеральных государственных образовательных стандартов, собственных образовательных стандартов, приказов Министерства образования и науки и других документов);
 - Устава университета;
 - решений Ученого совета университета;
 - решений Ученого совета института;
 - приказов ректора;
 - Положения о научно-исследовательской деятельности университета;
- нормативных документов, регламентирующих отдельные стороны и механизмы деятельности и утвержденных Ученым советом университета;
 - настоящего Положения.

Основные направления развития образовательной деятельности и научных исследований определяются приоритетными направлениями развития системы образования РФ, науки, техники и

технологии РФ, федеральными и региональными целевыми программами, целевыми программами и программами развития университета, решениями Ученого совета университета и приказами ректора.

Институт энергетики и транспорта может осуществлять деятельность по иным направлениям в соответствии с Законодательством $P\Phi$.

3.1 Создание, реорганизация и ликвидация института энергетики

Институт энергетики создан на основании приказа ректора №1215-О от 18.12.2013 года на основании решения Ученого совета от 06.12.2013 г., протокол №6.

Институт энергетики может быть ликвидирован приказом ректора в соответствии с решением Учёного совета Университета.

Институт энергетики может быть реорганизован приказом ректора.

3.2 Руководство института энергетики

3.2.1 Непосредственное руководство деятельностью института энергетики осуществляет директор, который подчиняется ректору университета и в своей деятельности руководствуется действующим законодательством РФ, Уставом ИРНИТУ, нормативными документами Министерств и ведомств (конкретные приказы, распоряжения, инструктивные письма), приказами и распоряжениями ректора, планами работ, правилами внутреннего трудового распорядка, правилами по охране труда, технике безопасности, пожарной безопасности, действующими в ИРНИТУ и настоящим Положением. Претендент (кандидат) на должность директора института перед приемом на должность проходит конкурсный отбор в установленном законодательством РФ порядке.

Основные функции и обязанности директора отражаются в должностной инструкции.

- 3.2.2 В аппарат управления институтом также входят заместители директора. Функции заместителя могут определяться:
 - по курируемым направлениям обучения;
 - по курируемому кругу вопросов.

Основные функции и обязанности заместителей директора отражаются в должностных инструкциях.

- 3.2.3 Коллегиальным органом управления, который осуществляет общее руководство института энергетики является его Ученый совет.
- 3.2.3.1 Основной задачей Ученого совета института энергетики является консолидация усилий всего коллектива для реализации основных направлений деятельности университета, по обеспечению высокого качества подготовки выпускников на основе объединения глубокой теоретической подготовки с практической реализацией полученных знаний, дальнейшему развитию научных исследований и проведению воспитательной работы среди студентов.
- 3.2.3.2 Ученый совет института энергетики избирается (за исключением директора института и заведующих кафедрами) общим собранием научно-педагогических работников и обучающихся института с участием ректора или его представителя и обучающихся Университета путем тайного голосования. Число избираемых членов Ученого совета института устанавливается общим собранием научно-педагогических работников и обучающихся

института с участием ректора или его представителя и обучающихся Университета открытым голосованием.

- 3.2.3.3 Регламент проведения общего собрания научно-педагогических работников и обучающихся института и норма представительства по выбору нового состава Ученого совета принимаются действующим составом Ученого совета института и утверждаются директором.
- 3.2.3.4 Список кандидатов в состав избираемой части ученого совета института, выносимый на рассмотрение общего собрания научно-педагогических работников и обучающихся института, формируется ученым советом Университета с учетом предложений общих собраний научно-педагогических работников и обучающихся института. При этом нормы представительства в ученом совете института обучающихся определяются этим советом.
- 3.2.3.5 Представители структурных подразделений и обучающихся института считаются избранными в ученый совет института или отозванными из него, если за них проголосовало более 50 процентов присутствующих на общем собрании научно-педагогических работников и обучающихся института при условии участия в работе общего собрания научно-педагогических работников и обучающихся института не менее двух третьих списочного состава научно-педагогических работников и обучающихся института.
- 3.2.3.6 Досрочные перевыборы Ученого совета института проводятся по требованию не менее половины его членов, а также в случае неутверждения отчета директора института Ученым советом университета или увольнения директора с должности или по другим обстоятельствам, определенным решением Ученого совета Университета.
- 3.2.3.7 Председателем Ученого совета института энергетики является директор. Заместитель председателя и ученый секретарь избираются на первом заседании Ученого совета открытым голосованием. В случае отсутствия председателя Ученого совета, его полномочия осуществляет заместитель председателя Ученого совета.
- 3.2.3.8 По решению Ученого совета института при решении вопросов конкурсного отбора на замещение должности педагогического работника, относящегося к профессорско-преподавательскому составу, за исключением должностей заведующего кафедрой, декана факультета, директора института вводится представитель первичной профсоюзной организации работников института.
- 3.2.3.9 Решение об избрании в члены Ученого совета института принимает Ученый совет Университета.
- 3.2.3.10 В случае увольнения члена Ученого совета института, если он являлся сотрудником университета, его дальнейшее пребывание в составе Ученого совета прекращается.
 - 3.2.3.11 Ученый совет института:
- обсуждает планы учебной, воспитательной, учебно-методической, научно-исследовательской, производственной и других видов деятельности;
- обсуждает план повышения квалификации научно-педагогического состава и план финансово-экономического развития института;
 - рассматривает проекты образовательных программ и учебных планов;
- рассматривает и вносит на утверждение ректору перспективные и рабочие учебные планы подготовки бакалавров, специалистов и магистров;
 - рассматривает программы дисциплин и вносит их на утверждение директору;

- рассматривает и решает вопросы организации учебного процесса;
- обсуждает проекты планов довузовской подготовки;
- подводит итоги производственной работы, учебной и производственной практики студентов института;
- рассматривает дополнительные образовательные программы всех видов и программы дополнительных дисциплин, разработанные кафедрами и подразделениями института;
- обсуждает состояние и меры по дальнейшему улучшению научно-исследовательской работы студентов;
- заслушивает наиболее важные результаты научно-исследовательских и научно-производственных работ, выполняемых кафедрами института;
- обсуждает кандидатов на зачисление в аспирантуру на бюджетные места из числа выпускников института;
- утверждает индивидуальные планы аспирантов и ежегодно рассматривает материалы их аттестации;
- рассматривает кандидатуры работников к предоставлению отпусков для завершения диссертаций на соискание ученой степени кандидата или доктора наук на основании заключений соответствующих кафедр;
- рассматривает кандидатуры для перевода на должности научных сотрудников, осуществляющих подготовку докторских диссертаций, на основании заключений соответствующих кафедр;
- рассматривает дела соискателей ученых званий профессора и доцента в установленном порядке;
- рассматривает отчеты кафедр о связях с выпускниками института, разрабатывает мероприятия по дальнейшему улучшению подготовки кадров;
- рассматривает вопросы сотрудничества и взаимодействия с учебными заведениями, предприятиями и учреждениями, отраслевыми НИИ и Институтами РАН;
- обсуждает отчеты директора об учебно-методической, научной, финансовоэкономической и воспитательной работе в институте;
- заслушивает полугодовой и годовой отчеты директора о расходовании внебюджетных средств института;
- заслушивает отчеты заведующих кафедрами и других должностных лиц института о формах, методах и направлениях деятельности подразделений института, а также по другим вопросам;
- рассматривает и предлагает Ученому совету университета кандидатуры на избрание директора института и заведующих кафедрами;
- проводит конкурсный отбор на замещение должности педагогического работника, относящегося к профессорско-преподавательскому составу, за исключением должностей заведующего кафедры, декана факультета, директора института;
- выходит с инициативой к ректору университета о реорганизации и переименовании института и входящих в него кафедр;

- выходит с инициативой в Ученый совет университета об участии института в федеральных и международных научных, образовательных и общественных организациях, объединениях и ассоциациях;
- рассматривает другие вопросы, связанные с деятельностью института, не отнесенные к компетенции ректора, Ученого совета университета и директора института;
 - принимает решения по указанным выше вопросам.
- 3.2.3.12 Работа Ученого совета института проводится по плану, разрабатываемому на каждый учебный год. План работы Ученого совета института утверждается ректором университета после рассмотрения его Ученым советом института.
- 3.2.3.13 Решения Ученого совета института по всем вопросам учебной, научной, воспитательной работы института и при обсуждении вопросов о представлении к присвоению ученых званий принимаются открытым голосованием простым большинством голосов. При проведении конкурсного отбора претендентов перед замещением по контракту должностей научно-педагогического состава решения принимаются тайным голосованием в установленном порядке.

Заседание Ученого совета института считается правомочным, если в его работе принимает участие не менее 2/3 его состава, избранного в установленном порядке. Заседание совета оформляется протоколом, который подписывается председателем и ученым секретарем Ученого совета института. В отсутствие председателя совета заседание проводит его заместитель.

- 3.2.3.14 Решения Ученого совета института вступают в силу после их утверждения директором института (который издает распоряжения по конкретным вопросам), а в необходимых случаях после приказа ректора.
- 3.2.3.15 Председатель Ученого совета института организует систематическую проверку исполнения решений Ученого совета и информирует членов Ученого совета о выполнении принятых решений.
- 3.2.3.16 Решение Ученого совета института может быть отменено Ученым советом университета, а также решением самого Ученого совета института.

3.3 Структура института энергетики

- **3.3.1** Институт энергетики является учебно-научным и административным подразделением ИРНИТУ и представляет собой объединение научно- и учебно-исследовательских лабораторий и коллективов (центров, других организаций и структурных подразделений, деятельность которых направлена на выполнение основных направлений деятельности института), выпускающих и невыпускающих кафедр:
 - кафедра «Электрические станции, сети и системы»;
 - кафедра «Электроснабжение и электротехника»;
 - кафедра «Электропривод и электрический транспорт»;
 - кафедра «Теплоэнергетика»;
 - базовая кафедра «Энергетические системы и комплексы» (ИСЭМ СО РАН):
 - базовая кафедра «Электроэнергетические системы» (ИСЭМ СО РАН);
 - базовая кафедра «Теплоэнергетические системы» (ИСЭМ СО РАН);
 - кафедра «Физика»
 - учебно-инновационный центр «Энергоэффективность»;

- НОЦ «Техника высоких напряжений»;
- НОЦ «Молекулярная электроника»;
- УЦ «Энергосберегающий асинхронный электропривод фирмы Danfoss»;
- Корпоративный учебно-исследовательский центр ОАО «Иркутскэнерго» ИрГТУ
- научно-исследовательских и учебно-исследовательских лабораторий:
- НИЛ «Интеллектуальные сети (Smart Grid) для эффективной энергетической системы будущего»;
- НИЛ «Техника высоких напряжений»;
- НИЛ «Диагностика электрооборудования»;
- НИЛ режимов работы электроэнергетических систем;
- УИЛ моделирования энергетических систем;
- УИЛ высокоэффективного электрооборудования и нетрадиционных и возобновляемых источников энергии;
- УИЛ оптики и квантовой физики;
- УИЛ «Электротехнологическое и конструкционное материаловедение»;
- научных и инновационных объединений студентов:
- научно-творческое объединение студентов и молодых ученых «Энергия»;
- научно-исследовательское студенческое конструкторское общество «Диагностика трубопровода»;
- малое инновационное предприятие «НаукПром»;
- малое инновационное предприятие «Технолог» (совместно с Институтом металлургии и химической технологии им. С.Б.Леонова)

Схема организационной структуры института энергетики приведена в Приложении 1.

- **3.3.2** Структура и штатное расписание института энергетики утверждаются ректором университета.
- **3.3.3** На сотрудников института энергетики распространяется действующая система оплаты труда в ИРНИТУ, в соответствии с действующими локальными нормативными документами ИРНИТУ.
 - 3.3.4 Схема организационной структуры института приведена в Приложении 1.

4 Основные задачи

Основными задачами института энергетики являются:

- управление деятельностью кафедр, лабораторий, отделов и др., входящих в его состав подразделений, по реализации образовательных программ высшего образования, дополнительным профессиональным программам в соответствии с лицензией Университета;
- организация работы кафедр по оформлению документов для лицензирования новых образовательных программ;
- организация разработки и представление к изданию учебной и учебно-методической литературы, отвечающей современным требованиям;
- проведение систематического контроля учебного процесса, реализуемого кафедрами института;
- координация деятельности, входящих в его состав кафедр по подготовке кадров высшей квалификации, по переподготовке и повышению квалификации специалистов;
- организация работы подразделений по выполнению фундаментальных и прикладных научных исследований и ОКР в области электроэнергетики и электротехники, теплоэнергетики и теплотехники, а также комплексных исследований и разработки технологий для оптимизации

электротехнических систем, эффективного использования энергетических ресурсов, повышения энергоэффективности промышленного производства, жилищно-коммунального хозяйства, на транспорте, проектирование, внедрение и техническое сопровождение энергосберегающих систем, в том числе, разработка автономных систем теплоснабжения с использованием возобновляемых и нетрадиционных источников энергии и других направлениях деятельности;

- организация разработки и реализации инновационных проектов;
- проведение экспертизы сторонних инвестиционных проектов, в том числе по заказам отечественных и зарубежных предприятий и организаций любых форм собственности, федеральных и региональных органов управления при взаимодействии со всеми структурными подразделениями университета;
 - организация дистанционного и сетевого обучения;
- организация работы по установлению и укреплению многосторонних связей с предприятиями, с образовательными и научными организациями, организациями государственной власти с целью создания и эффективного развития материально-технической базы учебного и научно-исследовательского процессов, включая филиалы, интегрированные центры с базовыми предприятиями, учебно-производственные и научные студенческие лаборатории, консалтинговые фирмы и другими;
 - создание базовых кафедр, объединений по сетевому образованию;
- организация и проведение воспитательной работы и координация общественно-полезной деятельности студентов и сотрудников;
- осуществление международной деятельности в области подготовки кадров, научно-исследовательских и прикладных разработок;
- ведение маркетинговой деятельности в области образования, науки, техники и технологий на отечественных и зарубежных рынках;
 - привлечение средств в университет.

5 Функции

Основными функциями института энергетики являются:

- реализация образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки бакалавриата, магистратуры;
 - подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре и докторантуре;
- организация учебного процесса и создание условий, необходимых обучающимся для освоения образовательных программ;
- проведение фундаментальных, прикладных исследований по договорам и контрактам, заключенным с предприятиями и организациями всех форм собственности, а также с физическими лицами;
- проведение инновационной деятельности, направленной на коммерциализацию научных разработок института, повышение их востребованности и конкурентоспособности;
- осуществление профессиональной переподготовки и повышение квалификации специалистов и руководящих работников в соответствии с нормативными требованиями, согласно установленному в университете порядку;
- реализация программы профессионального обучения программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих в соответствии с нормативными требованиями, согласно установленному в университете порядку.

6 Права

Права института энергетики заключаются в:

- формировании выборных органов управления институтом;
- осуществлении всех видов, форм и уровней образовательной и научной деятельности, соответствующих требованиям законодательства Российской Федерации, Уставу ИРНИТУ и внутривузовским нормативным актам;
- образовании на общественных началах ассоциаций, советов и других организованных форм, объединяющих выпускников института, специалистов по функциональному или профессиональному признаку с целью обеспечения подготовки выпускников высокого уровня;
- осуществлении финансово-хозяйственной и предпринимательской деятельности в пределах, установленных действующими в ИРНИТУ внутривузовскими нормативными актами;
- разработке содержания рабочих учебных планов, графика учебного процесса и расписания учебных занятий для последующего утверждения;
- согласовании индивидуальных планов работы заведующих кафедрами и преподавателей института;
- контроле за выполнением графика учебного процесса и расписания учебных занятий, проводимых со студентами института;
 - допуск студентов к экзаменационной сессии и итоговой государственной аттестации;
 - подготовке проектов приказов о назначении стипендии студентам;
 - контроле за соблюдением студентами института правил внутреннего распорядка;
- представлении студентов за успехи в учебе и активное участие в НИРС к различным формам морального и (или) материального поощрения, внесение предложений руководству университета о наложении взыскания на студентов;
 - установлении отдельным студентам индивидуальных графиков обучения;
- по доверенности, выданной ректором, заключении договоров с предприятиями о подготовке и переподготовке специалистов;
- контроле за повышением квалификации профессорско-преподавательского состава института;
- обжаловании, в установленном порядке, приказов, распоряжений и других организационно-распорядительных актов администрации университета.

7 Ответственность

Ответственность института реализуется через ответственность работников института: директора, заместителей директора, методистов и т.д. при этом ответственность каждого работника строго индивидуальна в зависимости от возложенных на него должностных обязанностей.

Директор несёт персональную ответственность:

- за работу института в целом;
- за состояние трудовой дисциплины;
- за подбор и расстановку руководящих и педагогических кадров на кафедрах института;
- за качество подготовки выпускников, аспирантов, докторантов;
- за эффективное использование, по целевому назначению, имущества университета;
- за выполнение своих функций и обязанностей.

Ответственность и права заместителей директора и других работников определяется должностными инструкциями.

Положение об институте энергетики

Положение - 2015

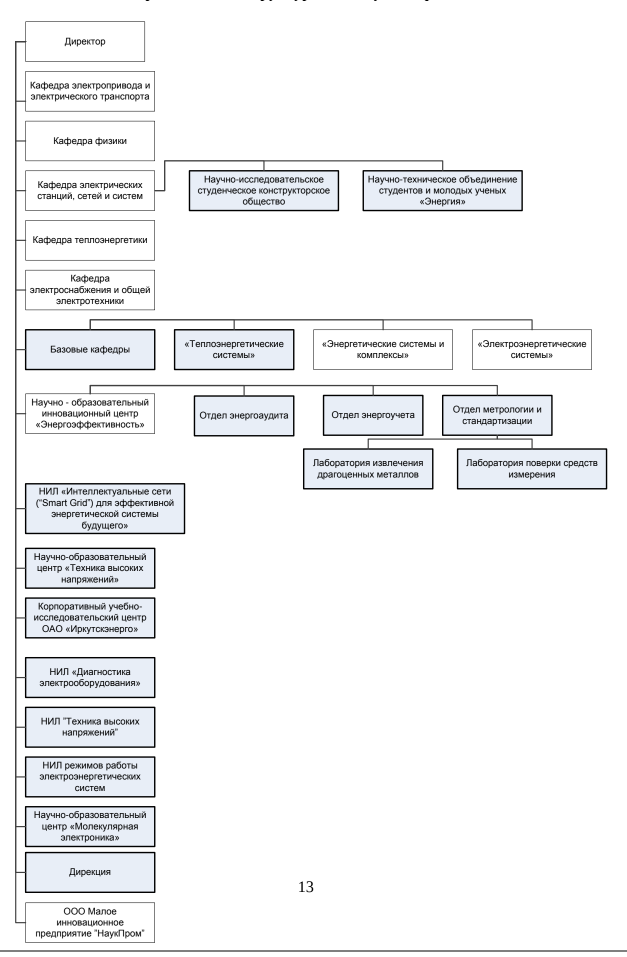
Распределение ответственности персонала за выполнение вышеизложенных функций представлено в матрице ответственности Приложения 2.

8 Взаимодействия и связи с другими подразделениями

Для организации работы по основным направлениям деятельности институт энергетики взаимодействует со следующими службами и подразделениями:

Наименование подразделения	Продукция, доку	ументация, информация, которую
(должностного лица)	Институт получает	Институт предоставляет
Общий отдел	-копии нормативных и организационно- распорядительных документов, в соответствии со списком рассылки, почтовая корреспонденция; - копии приказов, распоряжений по общим вопросам, личному составу и движению контингента студентов	- почтовую корреспонденцию; - проекты приказов и распоряжений
Управление персоналом	- копии должностных инструкции сотрудников; - копии приказов о проведении выборов в институте; -копии приказов о предоставлении ежегодных отпусков; -материалы для проведения конкурсного отбора ППС	 должностные инструкции сотрудников; выписки из протоколов заседаний кафедр и совета об избрании преподавателей по конкурсу; графики ежегодных отпусков; проекты приказов и распоряжений по личному составу и движению контингента студентов
Учебно- методическое управление	- утверждённые рабочие учебные планы по направлениям подготовки; -согласованные расписания учебных занятий, промежуточных и итоговых аттестаций; - результаты расчёта учебной нагрузки кафедр	 проекты учебных планов; служебные записки; статистические данные; -информацию по реализуемым образовательным программам; проекты приказов о переводе студентов на следующий курс
Управление информационн ых систем и технологий	- информационно-техническую поддержку и материальное обеспечение	- согласованные задания на оснащение компьютерной, мультимедийной и орг. техникой
Кафедры института энергетики	- должностные инструкции сотрудников; - выписки из протоколов заседаний кафедр и совета об избрании преподавателей по конкурсу; - графики ежегодных отпусков; - проекты учебных планов; - служебные записки; - статистические данные; -информацию по реализуемым образовательным программам	- утверждённые рабочие учебные планы по направлениям подготовки; -согласованные расписания учебных занятий, промежуточных и итоговых аттестаций; - результаты расчёта учебной нагрузки кафедр; -материалы для проведения конкурсного отбора ППС; -копии нормативных и организационнораспорядительных документов, в соответствии со списком рассылки, почтовая корреспонденция; - копии приказов, распоряжений по общим вопросам, личному составу и движению контингента студентов

Приложение 1 Структура института энергетики



Приложение 2 Матрица ответственности института энергетики

Функции (по разделу 4)	Директор	Заместитель директора	Инженер	Специалист по УМР
Реализация образовательных программ высшего образования по направлениям подготовки прикладного и академического бакалавра, магистратуры;	Р,О,И	У,И	У,И	У,И
Подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре и докторантуре;	Р,О,И	У,И	У,И	У,И
Организация учебного процесса и создание условий, необходимых обучающимся, для освоения образовательных программ;	Р,И	О,У,И	У,И	У,И
Проведение фундаментальных, прикладных исследований по договорам и контрактам, заключенным с предприятиями и организациями всех форм собственности, а также с физическими лицами;	Р,И	И	И	И
Осуществление профессиональной переподготовки и повышение квалификации специалистов и руководящих работников в соответствии с нормативными требованиями, согласно установленному в университете порядку;	P,O	У,И	У,И	У,И
Реализация программы профессионального обучения - программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программы переподготовки рабочих, служащих, программы повышения квалификации рабочих, служащих в соответствии с нормативными требованиями, согласно установленному в Университете порядку	Р,О,И	У,И	У,И	У,И

И	ΡI	\mathbf{T}	И	Т	V

Положение об институте энергетики

Положение - 2015

Условные обозначения:

- Р руководит (принимает решения);
- О отвечает за выполнение функции и результат (ответственный исполнитель);
- У принимает участие в выполнении функции (соисполнитель);
- И получает информацию.

Приложение 3 Лист согласования Положения об институте энергетики

СОГЛАСОВАНО:

Должность	Инициалы, фамилия	Дата	Подпись /
Проректор по учебной работе	С.Ю. Красноштанов	08.09.2015	Bout ,
Начальник управления экономики	Н.Б. Максимова	01.09.2015	Mound
Начальник правовой службы	А.И. Мишарина	01.09.205	06

TO A PATA	ATTO	THE A TH	-
PA3P		ΙДΗ	().
LAN	ADO	TALL	v.

Ответственный за разработку: Директор института энергетики	В.В. Федчишин	31.08.20 Py reces
---	---------------	-------------------

Приложение 4 Лист ознакомления с Положением об институте энергетики

N_2	И.О. Фамилия	Должность	Дата	Подпись
1.	B.B. Forecery	Dupeary	08.09.don	Phere
2.	Jen Tuecourts	nes sureumas	02.09.205	Texact
3.	E. b Aporoba	BAM. A WPEKTOPA	08.09. 2015	
4.	U.B. Pecco ba	JRS. Superemore 3AM. AUPERTORA CACE NO GMP	08.09. 2015 08.09. 2015	Jose /
		A POST		
- T				
300 Table 1				