

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Положение

П 6.1.05-01-2015

о Стипендии имени доцента Фавста Алексан дровича Уварова

УТВЕРЖДАЮ Рекесор ЗабГУ

С.А.Иванов

_2015 г.

СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА

положение

о Стипендии имени доцента Фавста Александровича Уварова

П 6.1.05-01-2015

Дата введения «21» эпверл 2015 г.

«СОГЛАСОВАНО»

Уполномоченный по качеству

С.Е.Старостина

2015 г.

Чита 2014

	Должность	Фамилия/Подпись	Дата 19.01.4015 19.01. 2015
Разработал	Начальник ООР НИУ	Е.С. Крапивина Жам -	
Проверил	Начальник НИУ Начальник ОПО Начальник УГКО	А.П. Краснощеков	19.01. 2015 19.01. 2015 20.01.2014
Согласовал	Проректор по НиИР	А.Н. Хатькова Азболи	20.012015



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Положение о Стипендии имени доцента Фавста Александровича Уварова

1. Общие положения

- 1.1. Стипендия имени доцента Фавста Александровича Уварова (далее стипендия) учреждена в ФГБОУ ВПО «Забайкальский государственный университет» на основании решения Ученого совета от «____»_______2015 г., протокол №_____ по предложению сыновей Н.Ф. Уварова и А.Ф. Уварова за счет их личных средств, перечисляемых в вуз.
- 1.2. Согласно пожеланию сыновей Ф.А. Уварова стипендия назначается доценту, успешно работающему над докторской диссертацией в области естественнонаучных дисциплин.
- 1.3. Настоящее положение определяет порядок назначения Стипендии имени доцента Фавста Александровича Уварова.
- 1.4. Составной частью данного Положения считается мемориальная характеристика доцента Ф.А. Уварова (Приложение А).

2. Порядок назначения стипендии

- 2.1. Для определения стипендиата объявляется конкурс. Конкурс проводится в начале очередного календарного года после поступления в вуз указанных выше финансовых средств.
 - 2.2. На конкурс представляются следующие документы:
 - личное заявление на имя ректора университета;
 - список научных и научно-методических публикаций;
 - характеристика, заверенная зав. кафедрой и деканом факультета;
 - выписка-рекомендация из решения кафедры.

Возможно представление других поддерживающих документов.

Определение стипендиата происходит на Ученом совете тайным голосованием при наличии не менее 2/3 членов Ученого совета. Если кандидатов на стипендию более двух и в первом туре никто из них не получит более 50 % голосов, то назначается второй тур, при этом в бюллетень заносятся фамилии двух претендентов, из тех, кто набрал наибольшее число голосов в первом туре. Если в первом туре голосования наибольшее число голосов набрали два и большее число претендентов, то все они заносятся в бюллетень на второй тур. В случае необходимости назначается третий тур или вступает в силу правило: председатель Ученого совета — 2 голоса.

- 2.3. На основании решения Ученого совета и приказа ректора по вузу стипендиату назначается ежемесячно стипендия, исходя из размеров поступившей суммы. Стипендия выплачивается ежемесячно в течение календарного года.
- 2.4. Имена стипендиатов представляются в экспозиции музейного центра ЗабГУ.

Версия: 01		Стр. 2 из 5
------------	--	-------------



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Положение о Стипендии имени доцента Фавста Александровича Уварова

Приложение А Мемориальная характеристика доцента Ф.А. Уварова

Фавст Александрович Уваров, родился в 1924 году в селе Матакан Сретенского района Читинской области в семье забайкальских казаков. В 1938 году его отец был репрессирован. По окончании средней школы в 1942-1945 гг. служил в рядах Советской армии в Монголии. После демобилизации окончил учительские курсы в г. Чите и работал учителем математики и физики в семилетней школе села Курлыч Сретенского района. В 1948 году поступил на 3 курс физико-математический факультета ЧГПИ. После окончания учебы в 1950 году работал учителем физики в средней школе № 2 г. Читы и преподавателем кафедры физики ЧГПИ, где читал курс лекций по общей физике, вел семинарские и лабораторные занятия со студентами. В 1954 году женился на Уваровой Софье Давыдовне, выпускнице и преподавателе историко-филологического факультета ЧГПИ, которая была секретарем комсомольской организации института. В период с 1955 по 1959 год в их семье родилось три сына: Петр, Николай и Александр, которые учились в средней школе № 4 г. Читы и после окончания школы успешно окончили Иркутский университет, Новосибирский университет и Томский институт автоматизированных систем управления и радиоэлектроники, соответственно.

С конца 1950-х годов Ф.А. Уваров занимался научной работой, связанной с исследованиями в области спектрального химического анализа и изучения электрофизических свойств материалов. Разработал метод увеличения чувствительности спектрального анализа воды при использовании электролиза в специальной проточной ячейке. В 1960 году поступил в аспирантуру Московского энергетического института, где занимался исследованием процессов дугового разряда под руководством профессора В.А. Фабриканта. В 1965 году успешно защитил кандидатскую диссертацию на тему «К вопросу об оптических свойствах разряда низкого давления в парах ртути и смеси паров ртути с аргоном».

С 1967 года Ф.А. Уваров проживал в г. Владимире, где работал доцентом кафедры физики ВГПИ. В 1971 году он переехал в Москву и прошел по конкурсу на должность доцента в Всесоюзный заочный институт текстильной и легкой промышленности (ВЗИТЛП), где под руководством зав. кафедрой, профессора ЈІ.В. Иогансена провел большой цикл научных исследований В области спектроскопии целью экспериментального подтверждения теории коллективного движения π-электронов в бензольном кольце. Для этого в течение 1970-1980-х годов им были проведены многочисленные исследования на кафедре теоретической физики МГПИ, кафедре радиофизики Университета дружбы народов, лаборатории спектроскопии кристаллов Института спектроскопии РАН. В результате проведенных работ Ф.А. Уваровым и соавторами было опубликовано более 30 научных трудов.

Наряду с научной работой Ф.А. Уваров активно занимался преподавательской деятельностью. Он был превосходным лектором, талантливым преподавателем, методистом и специалистом в организации лабораторных практикумов. Благодаря его стараниям на кафедре физики ВЗИТЛП было поставлено более 100 действующих

Версия: 01 Стр. 3 из 5

лабораторных работ по всем областям физического практикума, полностью укомплектованных аппаратурой и методической литературой.

Ф.А. Уваров отличался ответственным отношением к делу: все научные исследования он проводил очень тщательно, а его методические работы отличались простотой, ясностью и четкостью постановки. Он был аккуратным, трудолюбивым, очень скромным и доброжелательным человеком, которого любили и уважали студенты и коллеги по работе. Ф.А. Уваров продолжал работать на кафедре физики до самого конца жизни, и в 2011 году отметил 70-летие своей педагогической деятельности. Скончался в 2013 году в возрасте 89 лет.

Версия: 01 Стр. 4 из 5



Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Забайкальский государственный университет» (ФГБОУ ВПО «ЗабГУ»)

Положение о Стипендии имени доцента Фавста Александровича Уварова

Приложение Б Лист регистрации изменений

Номер изме- нения	Номер и дата рас- порядительного документа о вне- сении изменений в документ	Номер измененного пункта / раздела	Дата вне- сения из- менения	ФИО лица, внесшего из- менение	Подпись

Версия: 01		Стр. 5 из 5
------------	--	-------------