



## Информбюро

www.isu.ru

12+

Выпускница российско-австралийской программы бакалавриата Сибирско-американского факультета Елена Хабуктанова приглашена в организацию Golden Key. Приглашение получено от имени университета Южного Квинсленда (Австралия).

10-11 октября на биолого-почвенном факультете пройдет Всероссийская научная конференция «Экосистемы озера Байкал и Восточной Азии». Конференция посвящена 95-летию кафедр ботаники, зоологии беспозвоночных и гидробиологии, зоологии позвоночных и экологии и 75-летию кафедры микробиологии.

Студенты ИГУ Орлана Ондар (географический факультет) и Никита Литвинцев (химический факультет) получили именную стипендию благотворительного фонда имени Юрия Тена. Орлана Ондар проявила себя в общественной жизни. Никита Литвинцев получил стипендию за отличия в научно-технической деятельности.

10 октября на физическом факультете ИГУ состоится открытая научно-популярная лекция директора астрономической обсерватории ИГУ С.А. Язева «Человечество в космосе». В этот же день состоится встреча выпускников физического факультета 1974 года.

Декан исторического факультета, профессор Юрий Зуляр рассказал информационному portalу «Я люблю Иркутск» почему он считает Иркутск донором, в чем его историческая, культурная и экономическая уникальность, а главное — за что он любит город, ставший его судьбой.

С 13 по 24 октября в ИМЭИ пройдет курс лекций для любителей математики. Все о прикладной эконометрике расскажет профессор CERGE-EI (экономическое подразделение при Карловом университете, Прага) Дмитро Вихров. По окончании курса слушатели получают сертификат европейского образца.

# Иркутский университет

Для тех, кто учится и учит



№ 24 (1880), 3 октября 2014 года

Издается с 17 апреля 1952 года



## Со всего света

Сентябрь в классическом университете был отмечен приездом интересных и статусных гостей из разных стран мира. Они читали нашим студентам лекции, делились опытом, договаривались о сотрудничестве. До конца учебного года таких встреч будет еще много, что подтверждает международную репутацию ИГУ и его востребованность.

На факультете сервиса и рекламы с открытой лекцией «Корпоративное волонтерство как элемент построения бренда» выступила директор по связям с общественностью LG Electronics в России и СНГ, член Координационного совета по донорству при Общественной палате РФ Татьяна Шахнес. Приятным сюрпризом стало присутствие на лекции чемпионов мира фигуристки Марии Бутырской и биатлониста Николая Круглова.

Успехом не только у студентов ИГУ, но и среди руководителей и специалистов компаний Иркутска пользовался семинар-практикум известного итальянского дизайнера Кристины Николовой.

О программах поддержки и возможных совместных научных проектах рассказывали студентам, молодым ученым и профессорско-преподавательскому составу ИГУ представители Германского дома науки и инноваций (DWIN).

Сотрудничество ИГУ предложила творческая интеллигенция Республики Корея — это была одна из самых многочисленных зарубежных делегаций (19 человек), посетивших ИГУ за последние годы.

До конца года ожидается приезд еще трех зарубежных делегаций. В октябре ИГУ посетят представители Савойского университета (Франция) — внушительная делегация из 8 человек во главе с проректором Тьерри Вильмэном. Цель их визита — подписание договоров по программе



двух дипломов и включенному семестровому обучению. Представители французского вуза проведут презентации программ и ответят на все вопросы на разных факультетах и институтах ИГУ.

В этом же месяце госуниверситет посетит делегация Университета Кристиана Альбрехта (Киль, Германия) под руководством заместителя директора международного отдела Андреаса Риттера. У немецких коллег несколько целей: обсудить процедуру написания магистерской диссертации и получения диплома/степени в рамках совместной программы двух дипломов по программе «Экологии и природопользованию», разработать схему академических и студенческих обменов в 2015 году, обсудить проведение летней школы на Байкале в 2015 году.

В конце октября — начале ноября студентам САФа прочтает лекции профессор Уильям Рей из Northcentral University (США). Тема — современные теории лидерства.

В октябре и ноябре в ИМЭИ пройдет цикл открытых лекций для любителей математики. В числе лекторов — известные ученые из CERGE-EI (Чехия), Физического института АН (Москва), НИУ ВШЭ (Москва), IOS (Германия).

В декабре ИГУ планирует посетить проректор по международным связям университета Хоккайдо (Япония) Цунэко Мочизуки. Один из крупнейших национальных университетов страны восходящего солнца интересует сотрудничество в области археологии, биологии, истории.

Интервью с профессором  
Николаем Будневым

3

Спорт: где и чем может  
заниматься студент

4



# Заработай на учебе

■ Надия Гафиева

Итак, дорогой студент, учеба — это та же работа, которая может приносить доход, всецело зависящий от твоих усилий. Уже начиная с 1 курса посвящая себя науке, общественной деятельности, творчеству или спорту, по отдельности или всему сразу, и, конечно, не забывая про учебу на «хорошо», а лучше на «отлично», ты можешь увеличивать свой доход. Ну а пока твои мысли не унеслись в мечтах о возможных тратах, ознакомься с таблицей, в которой приведены разные виды стипендий. Часть из них разовые, другие ежемесячные, но все являются поощрением твоей работы. Также существует огромное количество конкурсов, грантов и проектов, где ты можешь принять участие. Поэтому, периодически просматривай информацию, размещаемую на сайте ИГУ, профкома студентов и в социальных сетях.

Но и это не все, на чем можно заработать. Есть еще стипендии, учрежденные выпускниками университета. Например, стипендия имени профессора А.Г. Золотарева на географическом факультете. Стипендии крупных российских фондов, например, аспирантские и докторантские стипендии имени В.И. Вернадского, и другие. Ниже представляем основные стипендии, получаемые студентами и молодыми учеными ИГУ.

## Оксфордская стипендия

Ее могут получать учащиеся факультетов и институтов социально-экономической и гуманитарной направленности — это институты: математики, экономики и информатики, юридический, социальных наук и факультеты: психологии, филологии и журналистики, исторический. Претендент должен учиться только на «4» и «5», активно участвовать в общественной жизни университета и, самое главное, результативно заниматься научно-исследовательской работой. Выдается на один учебный год.

Размер: 4 000 рублей

5 курс							
4 курс					4824	6300	8664
3 курс	2412	3618	4100				
2 курс				6248			
1 курс							
	Государственная академическая стипендия	Социальная стипендия	Стипендия обучающегося на «отлично»	Повышенная социальная стипендия (выдается на семестр, только на 1 и 2 курсах)	Стипендия Совета факультета	Стипендия Совета ИГУ	Повышенная академическая стипендия



## ■ ОПРОС



### Орлана Ондар,

5 курс географического факультета специальности «Природопользование». 30 сентября студентке вручена стипендия Юрия Тена:

— Кроме того, что хорошо учусь, я активно занимаюсь общественной жизнью. Являюсь председателем арт-отдела географического факультета, организатором мероприятий ИГУ и географического факультета, организатором акции «Добрые сердца» для детей сирот в Слюдянке, активным членом профсоюзной организации ИГУ.

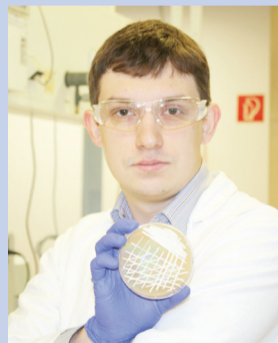


### Юрий Соколовский,

аспирант ИМЭИ. Владелец стипендий Оксфордского Российского Фонда, Президента РФ, Правительства РФ:

— Чтобы получить повышенную стипендию, нужно начинать учиться

сразу с 1 курса. Несмотря на то, что именно в это время у первокурсников большое количество мероприятий. Свою стипендию я делил. Определенный процент шел на текущие расходы, но большая часть — это инвестиции. Инвестиции в мое будущее. Деньги спокойно ждут, когда я с умом смогу их использовать.



**Денис Аксенов-Грибанов,** научный сотрудник НИИ биологии, выпускник 2013 года. Владелец именных стипендий для студентов: Губернатора Иркутской области, Президента РФ, фонда имени В.И. Вернадского, Правительства РФ, стипендии фонда «Алмаз» и именных стипендий для аспирантов: Губернатора Иркутской области и Президента РФ:

— Если быть преданным своему делу и работать над достижением целей, то активность у людей формируется автоматически. Раскрыть глаза студента и научить видеть возможные перспективы и корректно сформировать цели, оценить дистанцию до них и объем работы — это задача научного руководителя и преподавателей. А всевозможные стипендии — это способ сэкономить время и заниматься учебой, не подрабатывая при этом ночами на неспециализированной работе.

## Стипендия Президента РФ и стипендия Правительства РФ

Их можно получить за выдающиеся достижения в научной, творческой или исследовательской деятельности. Также на эти стипендии могут претендовать студенты, являющиеся победителями всероссийских или международных олимпиад.

Размер стипендии для студентов:  
Президента — 7 000 рублей  
Правительства — 5 000 рублей

Для аспирантов:  
Президента — 14 000 рублей  
Правительства — 7 000 рублей

## Стипендия ОАО «Алмаз»

От каждого вуза делегируется один кандидат, который хорошо учится, занимается научно-исследовательской деятельностью, участвует в конференциях, является победителем региональных и всероссийских олимпиад, а также имеет научные публикации. Выплачивается единовременно.

Размер: 18 000 рублей.

## Стипендия губернатора Иркутской области

Вручается ежегодно талантливым студентам и аспирантам. Критериями отбора стипендиатов среди студентов стали академическая успеваемость, участие в общественной и научно-исследовательской работе. Выплачивается единовременно.

Размер стипендии для студентов — 50 000 рублей.

Размер стипендии для аспирантов — 70 000 рублей.

## Стипендия мэра Иркутска

Каждый год в Иркутске вручается стипендия мэра, которую могут получить примерно 50 студентов города. Для этого после объявления конкурса (обычно весной) необходимо запол-

нить заявку и расписать все свои достижения. Лучших отбирают по пяти номинациям: наука, учеба, творчество, общественная деятельность и активная гражданская позиция. Выплачивается единовременно.

Размер: 15 000 рублей.

## Стипендия имени Юрия Тена

Вручается ежегодно 20 иркутским студентам, которых делегируют сами вузы. Претендентами могут стать те, кто хорошо учится и принимает активное участие в общественной работе. Выплачивается единовременно.

Размер: 16 000 рублей.

## Стипендия Президента РФ для обучения за рубежом

Участниками конкурса могут стать студенты и аспиранты, проявившие себя в областях науки, культуры и искусства, достигшие значительных успехов в фундаментальных и прикладных исследованиях. Чтобы стать участником программы, нужна рекомендация Ученого совета вуза.

Размер стипендии: до 24 000 долларов.

## Стипендия Потанина

Выплачивается только магистрантам, которые разрабатывают проект или готовятся к защите диссертации. Выдается до конца обучения в магистратуре.

Отбор конкурсантов проходит в два этапа:

Заочный этап. В нём оценивается твоя заявка по критериям. Позже результаты отправляют на почту и публикуют на сайте.

Очный этап. Он проводится в форме деловой игры. Тут уже смотрят лидерские, организаторские способности и умение находить нестандартные решения.

Размер: 15 000 рублей.



## Профессор Николай Буднев: «Я хозяин!»

**4 октября исполняется 64 года профессору Николаю Михайловичу Будневу, доктору физико-математических наук, декану физического факультета, директору НИИ прикладной физики.**

Профессор Николай Буднев состоит в научном совете РАН по комплексной проблеме «Космические лучи» и ряде программных комитетов регулярных международных конференций. Он лидер группы ИГУ в международных коллаборациях Baikal, Tunka, Tunka-HiSCORE, MASTER. Руководитель научно-образовательной группы «Комплексные междисциплинарные исследования природных процессов на базе уникальных крупномасштабных установок». Награжден нагрудным знаком «Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации» за заслуги в области образования.

Накануне пусть не круглой, но очень весомой даты мы поговорили с ним о том, кто такой профессор Буднев.

— Я простой советский человек. Вырос в Советском Союзе и считаю, что с общечеловеческой точки зрения социалистический строй в стране, несмотря на недостатки, более прогрессивная система, более человеческая, чем то, что происходит сейчас. Я могу быть очень разным, могу и в глубокую депрессию впадать, а могу быть невероятно буйным — я видимо ярко выраженный холерик.

— **Как вы относитесь к жизни?**

— Замечательно, жизнь прекрасна. Часто, особенно в молодости, люди задаются вопросами о смысле жизни. А ведь смысл жизни в том, чтобы жить, в самой жизни. Нужно радоваться каждому прожитому дню.

— **Вы с детства мечтали стать физиком?**

— Мне всегда интересно было делать что-то своими руками, что-то придумывать. Но в физику как науку я попал благодаря своему старшему брату, который был физиком-теоретиком в Новосибирске. Оттуда приезжали проводить областные олимпиады по физике и математике. В седьмом классе я стал победителем, а в восьмом — отправился в специализированную физико-математическую школу-интернат при Новосибирском университете. С того момента я так плотно в физику и попал.

— **Вы много занимаетесь наукой, а как к этому относится ваша семья? Много ли времени занимает профессия?**

— Средняя продолжительность моего рабочего дня, наверное, 12-14 часов в сутки, поэтому на домашние дела остается времени совсем немного. Точнее, его практически не бывает. Когда есть возможность даже не отдохнуть, а сменить вид деятельности, то я на установках на Байкале, в

Тункинской долине. Для меня лучше уехать на природу и поработать там. У меня есть небольшой огорожок — люблю на грядках повозиться. Правда, попадаю я туда не раньше девяти вечера.

— **Помогаете жене с хозяйством?**

— Я все делаю сам, не помогаю, а сам. Я сам хозяин.

— **Вы спортивный человек? Занимались спортом?**

— Профессионально заниматься каким-либо видом спорта у меня не было возможности. Но еще со школы и до сих пор стараюсь вести активный образ жизни. Когда на прошлой неделе был в Москве, то участвовал с детьми в велокроссе по Подмосковному лесу.

— **Пробовали охотиться?**

— Вот охотой мне никогда не хотелось заниматься. Как можно получать удовольствие от того, что кого-то убиваешь? Тараканчика шлепнуть — ладно, но чтобы убивать какую-нибудь зверушку, птичку — нет, никогда в жизни. Для меня это преступление. Друзья не предлагают, потому что знают мое отношение.

*«Нравится классическая музыка, но могу до потери пульса поорать и на рок-концерте...»*

— **А на лыжах ходите?**

— Да, катаюсь. Раньше, еще в школе, мы командой очень неплохо выступали в разных видах спорта. Сейчас же только для собственного удовольствия катаюсь. А вообще, меня привлекает все экстремальное. Например, с удовольствием бы с парашютом прыгнул, горные лыжи нравятся. Когда я в первый раз был на конференции на Эльбрусе, то мне надели эти горные лыжи — ничего, проехал, даже несколько раз. В молодости был довольно экстремальный сплав. В Новосибирске вместе с братом сплавились на плотках, которые делали по такой технологии: камеры надувные и на них решетка из жердей, которые тут же вырубалась. Хорошая конструкция, но не очень крепкая (улыбается). Есть фотографии с плотом, на которой только флаг торчит, а мы наполовину в воде и держимся за эту конструкцию, чтобы нас не снесло.

— **Ваше отношение к технике — водите машину?**

— Машина есть. А знаете как я научился ездить? Это было зимой на Байкале. У меня шофер сильно заболел, а ехать нужно было за 50 км в Листвянку за электриком. Я сел за руль ГАЗ-66 и поехал по льду Байкала. А что делать? Шофер рядом сидел и показывал — что и где нужно нажимать.

Записала Софья Бочкарева



*«Книги предпочитаю исторические и те, которые заставляют думать о человеческих отношениях, и я читаю медленно, потому что читаю вдумчиво...»*

### О науке

— В данный момент наш факультет участвует в двух крупных международных экспериментах: Байкальский нейтринный эксперимент и строительство самой крупной в мире гамма-обсерватории в Тункинской долине. Тункинский астрофизический центр — это единственный крупный проект на территории России, в который вкладывают средства европейские страны. Сейчас мы входим в пятерку лучших проектов в области астрофизики высоких энергий и активно развиваемся. На будущий год планируем продемонстрировать наши возможности в решении ряда принципиально важных задач науки с парадоксальным названием «астрофизика элементарных частиц». У нас есть шанс первыми в мире решить задачу о природе комических ускорителей высоких энергий, этой проблеме уже больше ста лет, но пока никто не знает ее решения. После этого мы надеемся на значительное увеличение финансирования Тункинского эксперимента. Если говорить о значении эксперимента, то следует отметить, что это фундаментальные исследования, направленные на понимания основных законов мироздания, природы самой по себе. Как эти знания можно будет использовать на практике покажет будущее.

### О молодежи

— В нашем научном проекте участвует большое количество молодежи. И я категорически не согласен с тем утверждением, что современные молодые люди — это пропавшее поколение. Ребята растут мотивированными и активными. Им действительно интересно заниматься наукой и развивать ее. Не может не радовать и их образ жизни, из наших студентов никто не пьет и не курит. Единственное, что огорчает, это подвешенное состояние молодежи в науке. Государство не предоставляет стабильности и финансовых гарантий, поэтому профессиональное научное развитие — это риск.

### О религии

— К религии отношусь не просто негативно, а остро негативно. Карл Маркс сказал: «Религия — это опиум для народа», и с этой фразой я абсолютно согласен. Это страшная вещь, которая отнимает у людей не только здоровье, но и душу. Религия иногда дает людям моральное успокоение, людей слабых призывает быть более нравственными. Сильному человеку Бог не нужен.

### О женщинах

— Женщина для меня — богиня. В первую очередь она должна быть личностью, а не домохозяйкой, интересы которой ограничены тем, чтобы накормить, постирать, рубашку погладить. Женщина должна быть совершенно свободной в своем развитии. Для меня большое значение имеют оригинальность мышления, широкий кругозор, творческие способности, особое мироощущение и мировосприятие, отношением к людям, к природе, а не умение вкусно готовить. В таком случае с ней никогда не будет скучно.

### О детях

— Каждый должен сам выбирать свою дорогу в жизни. И своим детям я дал абсолютную свободу. Дочь закончила математический факультет, она программист. Сын выпускник САФ — он руководитель предприятия. Есть еще внуки, но про младшего говорить еще рано — ему всего три года, а у внуки явно творческие наклонности.



## «Кто не с нами, то в ПТУ!»

■ Софья Бочкарева

27 сентября стартовал сезон самой масштабной студенческой лиги Сибири – Лиги ИГУ по интеллектуальным играм. Открылся он в актовом зале ИГУ соревнованием за Кубок первокурсника ИГУ по «Что? Где? Когда?».

На один день актовый зал университета стал территорией интеллектуального ринга, на котором в битве за звание лучших знатоков сошлись 49 команд. Творческий полет мысли первокурсников замечен был уже по названию команд: «Гипоталамус Дарвина» (биолого-почвенный факультет), «Сережа и грибы» (факультет психологии), «Пили чай с Колумбом» (географический факультет) и другие не менее креативные. Участники выделялись не только оригинальными названиями, но и победными «кричалками-вопилками». Например, «Кто не с нами, тот в ПТУ!» команды «Понты Пилата» (факультет филологии и журналистики) или несколько нарцисстическое «Числа совершенные и мы немножко тоже» команды «6 и 28» (ИМЭИ).

Перед игрой соревнующимся выделяли полчаса для подготовки. Это время каждая команда использовала по своему: одни, настраиваясь на победу, пробовали отвечать на вопросы

прошлого года, тренировали быстроту реакции и прорабатывали тактику, другие внимательно прислушивались к ним, пытаясь определить уровень IQ соперников, а некоторые просто расслабились, отключили мозг и развлекались присутствующих своими танцевальными талантами. Полчаса разминки пролетело, и ведущий дал старт Кубку первокурсника.

Два раунда и 24 очень непростых вопроса, охватывающих все сферы жизни и области знания, оригинальная и специфичная их формулировка. На размышления, рассуждения и споры студентам отводилась одна минута. Все было настроено так, чтобы раскрутить интеллектуальные способности студентов на все 100 процентов. Знатоки активно отстаивали свою точку зрения в обсуждении вопросов, а капитаны команд принимали окончательное решение.



– Игра – супер! Супер интересная и супер сложная, но ни один вопрос не остался без ответа, – говорят участники Кубка из команды «Понты Пилата». – Организаторы молодцы, над многими вопросами пришлось поломать голову. Например, независимость какого государства США признали спустя 56 минут с момента его провозглашения? Или вот: «Французский дипломат XIX века Лорд Мансис писал, что делать это – лучший способ обмануть правительство. Что это?». Мы на них ответили, а вот догадаетесь ли вы?

Организаторы Кубка постарались, чтобы участники смогли прочувствовать энергетику популярного телешоу: волнение, открытые дебаты, блиц-вопросы (ответ на два вопроса в течение одной минуты). И, скажем вам, это удалось.



– Это первый и незабываемый опыт соревнований по «Что? Где? Когда?». Многие были в новинку, большая часть нашей команды не знала правил и впервые участвовала в интеллектуальной игре. Порадовали организаторы, которые отобрали интересные вопросы, требующие логики и высокого уровня эрудиции. Плюс ко всему в зале царил приятная атмосфера, которая не раз заставила улыбнуться и поднимала настроение. Я, да и не только я, получил огромное удовольствие от игры и обязательно продолжу участвовать в «ЧГК», – сказал Борис Малецкий (команда «Крокодил»).

После подсчета результатов, жюри поделило 3 команды с равным количеством набранных очков. В итоге места распределились следующим образом:

- ★ 1 место: «Заветы Невского», сборная ИГУ
- ★ 2 место: «Мой Джигурдин», сборная ИГУ
- ★ 3 место: «САФари», Сибирско-Американский факультет

Следующее испытание ждет команды 18 октября уже в Премьер Лиге ИГУ.

## Самый спортивный вуз региона

■ Александра Непомнющая

Иркутский государственный университет славится не только отличной подготовкой будущих специалистов, научными достижениями преподавателей и студентов, но и спортивными успехами.

Спорт является важной частью жизни студентов ИГУ. Они занимают призовые места на городских, областных, зональных студенческих соревнованиях, чемпионатах России, российских и международных первенствах.

Физической культурой и спортом в ИГУ занимаются свыше 4 тысяч студентов 1–4 курсов. В университете обучались и обучаются выдающиеся спортсмены и их тренеры, достижения которых вписаны в историю российского спорта. В их числе:

- ★ з.м.с. по бобслею, Чемпион Европы и Мира, двукратный олимпийский чемпион Игр в Сочи-2014 Александр Зубков,
- ★ з.м.с. по легкой атлетике, неоднократная чемпионка России, рекордсменка и призер Европы, призер Кубка Мира, участница двух Олимпийских игр Елена Задорожная,
- ★ м.с. по легкой атлетике, чемпион и призер России в шведской эстафете, призер международных соревнований Ольга Ницина,
- ★ м.с.м.к. по тхэквондо, неоднократный победитель чемпионатов и кубков России, Европы, Мира, первый в ИГУ чемпион Всемирной студенческой универсиады (Белгород) Роман Кузнецов,
- ★ м.с. по тхэквондо, призер чемпионатов России, Европы, международных соревнований Олег Кузнецов,
- ★ м.с. по сетокан-кумите, чемпионка России, Мира Ксения Сенькина,
- ★ к.м.с. по карате-фудока-сетокан, призер чемпионата Европы, участник международных соревнований Геннадий Голубчиков,
- ★ м.с. по самбо, чемпион Всемирной студенческой универсиады (Казань) Олеся Кузнецова.
- ★ В университете 76 кандидатов в мастера спорта, 120 студентов, имеющих I разряд, 360 студентов, имеющих массовый разряд, – рассказала заведующая кафедрой физкультурно-оздоровительного центра, профессор Раиса Проходовская. – В профессорско-преподавательский состав физкультурно-оздоровительного центра ИГУ входят лучшие тренеры, мастера спорта, кандидаты в мастера спорта, отличники физической культуры. Они способны найти подход к каждому студенту.

Студенты и преподаватели ИГУ принимают самое активное участие в спортивных акциях «Дни Здоровья», «Кросс Нации», «Лыжня России», «Зимниада», «Студзима», «Олимпиада по физической культуре».

Вид спорта	Тренер	Место проведения	Время проведения
Баскетбол (муж)	Неверов Максим Сергеевич	с/зал ВСГАО (ул. Нижняя Набережная, 6)	вторник, четверг, 18:00–20:00
Баскетбол (жен)	Неверова Татьяна Леонидовна	с/зал Локомотив (ул. Норильская, 1) Школа № 26 (ул. Советская, 46)	понедельник, среда, пятница, 15:30–18:00 воскресенье, 11:00–14:00
Волейбол (жен)	Плотникова Ирина Ивановна	Школа № 26 (ул. Советская, 46)	вторник, 18:00–20:00 суббота, 19:00–21:00 среда, 18:30–20:30 – игровая тренировка
Футбол (муж)	Клочков Владимир Сергеевич	ФК «Мастер» (ул. Баррикад, 139) ФОК ИрГТУ (ул. Игошина, 1)	понедельник, пятница, 18:30–20:00 четверг, 16:00–18:00 воскресенье, 14:00–16:00
Легкая атлетика (жен)	Бонько Татьяна Ивановна	Легкоатлетический манеж стадиона «Труд» (ул. Карла Маркса, 12)	понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, 11:00–13:00; 16:00–18:00
Легкая атлетика (муж)	Ницина Ольга Александровна	Легкоатлетический манеж стадиона «Труд» (ул. Карла Маркса, 12)	понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, 11:00–13:00; 16:00–18:00
Лыжные гонки (жен, муж)	Казанцев Сергей Михайлович	Лыжная база (м-он Университетский, общежитие № 3)	понедельник, вторник, среда, четверг, пятница, воскресенье, 15:00–17:00
Аэробика (жен, муж)	Горбовская Анетта Владленовна	Спортивный зал администр. корпуса, ауд. 406 (ул. Карла Маркса, 1)	понедельник, среда, пятница: 17:00–18:00 – аэробика 18:00–19:00 – хип-хоп-аэробика
Шахматы (жен, муж)	Григорьев Елисей Андреевич	Кафедра ФВиС, ауд. 404 (ул. Карла Маркса, 1)	Понедельник, вторник, 18:00–20:00
Настольный теннис (жен, муж)	Батырева Наталья Петровна	с/зал МИЭЛ ИГУ (ул. Улан-Баторская, 8)	Вторник, четверг, 16:30

Ежегодно физкультурно-оздоровительный центр ИГУ проводит среди студентов:

- ★ Спартакиаду среди первых курсов,
- ★ Спартакиаду среди студентов на первенство институтов и факультетов ИГУ,
- ★ личные и открытые Первенства ИГУ среди студентов.