

Министерство образования и науки
Российской Федерации

Санкт-Петербургский государственный
архитектурно-строительный университет

**71-я НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОФЕССОРОВ,
ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ,
ИНЖЕНЕРОВ И АСПИРАНТОВ УНИВЕРСИТЕТА**

ПРОГРАММА

Санкт-Петербург
2015

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ
по созыву и проведению 71-й научной конференции

Председатель –	проректор по научной работе Е. Б. Смирнов;
Заместители председателя –	начальник управления научной работы А. И. Сарыгулов;
Члены оргкомитета –	декан автомобильно-дорожного факуль- тета С. А. Евтюков, декан архитектурного факультета С. В. Семенцов, декан факультета инженерной экологии и городского хозяйства Е. А. Шестеров, декан строительного факультета А. Н. Панин, декан факультета судебных экспертиз и права в строительстве и на транспорте В. М. Чибинев, декан факультета экономики и управле- ния Г. Ф. Токунова;
Секретарь –	ведущий специалист УНР Д. Ю. Алексеева.

ПЛАН РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция состоится 7–9 октября 2015 года
190005, Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., д. 4

Начало заседаний секций в 14 ч. 00 мин.

ВХОД СВОБОДНЫЙ

РЕГЛАМЕНТ

Доклады на заседаниях секций – до 20 мин.

№ п/п	Секция	Аудитория	Дни работы		
			07.10 Среда	08.10 Четверг	09.10 Пятница
1	2	3	4	5	6
1	Автомобильных дорог, мостов и тоннелей	340-К	X		
2	Архитектурного и градостроительного наследия	404-А		X	
3	Архитектурного проектирования и градостроительства	505-А		X	
4	Архитектурно-строительных конструкций	305-Е		X	
5	Водопользования и экологии	404			X
6	Геотехники	409	X		
7	Городского хозяйства, геодезии, землеустройства и кадастров	242			X
8	Дизайна архитектурной среды	602-А	X		
9	Иностранных языков	342			X
10	Истории и теории архитектуры	720-С		X	
11	Истории и философии	449		X	
12	Математики	402-С	X		
13	Механики	311-С	X	X	
14	Наземных транспортно-технологических машин	220-К		X	X
15	Начертательной геометрии и инженерной графики	412			X
16	Прикладной математики и информатики	205С-2			X
17	Рисунка	323	X		

№ п/п	Секция	Аудитория	Дни работы		
			07.10 Среда	08.10 Четверг	09.10 Пятница
1	2	3	4	5	6
18	Русского языка	245-Е	X		
19	Строительного производства	710-С	X	X	
20	Строительной физики и химии	310		X	
21	Строительных конструкций	504-С			X
22	Судебных экспертиз и права в строительстве и на транспорте	254-Е	X		
23	Теплогазоснабжения и вентиляции	331	X		
24	Технической эксплуатации транспортных средств	218-К	X	X	
25	Технологии строительных материалов и метрологии	401-С	X		
26	Техносферной безопасности	404-Е			X
27	Транспортных систем	204-Р	X		
28	Управления организацией	704-С	X		
29	Физического воспитания	412	X		
30	Экономики предпринимательства и инноваций	336-Е			X
31	Экономики строительства	336-Е		X	
32	Экономической теории	445		X	
33	Электроэнергетики и электротехники	232	X		

Обозначения:

А – 2-я Красноармейская ул., д. 4 (архитектурный корпус);

К – Курляндская ул., д. 2/5;

С – 2-я Красноармейская ул., д. 4 (строительный корпус);

5 – 2-я Красноармейская ул., д. 5;

Е – ул. Егорова, д. 5/8.

СЕКЦИЯ АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ, МОСТОВ И ТОННЕЛЕЙ

Председатель
Зам. председателя
Секретарь

канд. техн. наук, зав. кафедрой А. В. Квитко
д-р техн. наук, профессор Б. Н. Карпов
ст. преподаватель А. С. Симонова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Особенности технического состояния автодорожных мостов на автомобильной дороге М-17 «Херсон–Джанкой–Феодосия–Керчь» Республики Крым.
Канд. техн. наук, доцент Е. Н. Корныльев (СПбГАСУ).
2. Экспериментально-теоретическое определение параметров динамического воздействия автотранспорта для оценки фактических сроков службы городских и автодорожных мостов.
Канд. техн. наук, профессор В. А. Быстров (СПбГАСУ).
3. Анализ транспортных проблем СПб и методов их решения.
Канд. техн. наук, доцент А. С. Судомоин (СПбГАСУ).
4. Особенности цветовой палитры мостовых сооружений Санкт-Петербурга.
Канд. техн. наук, доцент А. В. Сырков (СПбГАСУ).
5. Виды и характеристики сборных бетонных покрытий, вопросы совершенствования методов обоснования конструкций.
Аспирант В. В. Гурьянова (СПбГАСУ).
6. Жёсткие дорожные одежды, как основа стабильной транспортной системы страны.
Аспирант П. А. Петухов (СПбГАСУ).
7. Вопросы совершенствования системы контроля транспортно-эксплуатационного состояния городских дорог и обеспечения безопасности их функционирования.
Аспирант Е. А. Алексеева (СПбГАСУ).
Д-р техн. наук, профессор Б. Н. Карпов (СПбГАСУ).
8. О новых технологиях ремонта железобетонных пролетных строений мостов.
Аспирант В. А. Шендрик (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент А. В. Квитко (СПбГАСУ).
9. Назначение швов-разрезов в совершенствовании конструкций бетонных и комбинированных дорожных покрытий.
Канд. техн. наук, доцент М. П. Клековкина (СПбГАСУ).

**СЕКЦИЯ АРХИТЕКТУРНОГО И ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО
НАСЛЕДИЯ**

Председатель д-р архит., профессор В. С. Горюнов
Зам. председателя доцент Е. Н. Баулина
Секретарь доцент Н. А. Акулова

**ЗАСЕДАНИЕ
Четверг, 8 октября**

1. Каталонский модернизм и его утопизм.
Д-р архит., профессор В. С. Горюнов (СПбГАСУ).
2. Методика разработки историко-градостроительного опорного плана и выявления градостроительных объектов охраны.
Аспирант Е. А. Найданова-Каховская (СПбГАСУ).
3. Развитие жилого домостроения в исторической застройке города Выборга
Аспирант К. Ю. Губинская (СПбГАСУ).
4. Проблема сохранения масштаба города Пушкин.
Доцент Н. А. Акулова (СПбГАСУ).

**СЕКЦИЯ АРХИТЕКТУРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
И ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВА**

Председатель канд. архит., доцент Ф. В. Перов
Зам. председателя канд. архит., доцент М. Е. Монастырская
Секретарь ст. преподаватель М. С. Якуненкова

**ЗАСЕДАНИЕ
Четверг, 8 октября**

1. Специфика нового жилищного строительства в центральных районах исторического города (на примере Адмиралтейского района Санкт-Петербурга).
Ст. преподаватель Н. М. Дрижаполова (СПбГАСУ).
2. Принципы архитектурной организации приходских храмовых комплексов.
Ст. преподаватель М. С. Ивина (СПбГАСУ).
3. Проблема формирования частных пространств для городских и загородных объектов.
Канд. архит., доцент К. И. Колодин (СПбГАСУ).
4. Загородная улица как объект многофункционального комплекса.
Канд. архит., доцент К. И. Колодин (СПбГАСУ).
5. Архитектурные традиции города и специфика в архитектурной школе.
Канд. архит., доцент Ф. В. Перов (СПбГАСУ).
Доцент Ю. А. Девятова (СПбГАСУ).
6. Развитие транспортно-пассажирских хабов в России.
Ст. преподаватель М. С. Якуненкова (СПбГАСУ).
7. Современные тенденции формирования дошкольных образовательных учреждений в России и за рубежом.
Аспирант С. В. Золотник (СПбГАСУ).
8. Принципы пространственной организации встроенной автостоянки на основе супермодуля.
Аспирант И. А. Иванов (СПбГАСУ).
9. Градостроительное развитие агломераций в системе расселения юга России.
Доцент Ю. В. Андреева (Академия архитектуры и искусств Южного федерального университета).

СЕКЦИЯ АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Председатель	канд. архит., доцент, зав. каф. С. Г. Головина
Зам. председателя	канд. техн. наук, ассистент В. Н. Елистратов
Секретарь	канд. техн. наук, ассистент В. Н. Елистратов

ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. Международный и отечественный опыт реновации индустриальной жилой застройки.
Аспирант Д. С. Иванов (СПбГАСУ).
2. К вопросу о систематизации терминологии городских ориентиров в исторической застройке.
Аспирант С. Я. Степуленок (СПбГАСУ).
3. Реновация архитектурных конструкций под современные нужды.
Аспирант В. П. Броварный (СПбГАСУ).
4. Концепция энергоэффективного модульного дома.
Аспирант В. М. Куталия (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ЭКОЛОГИИ

Председатель	канд. техн. наук, доцент А. В. Кудрявцев
Зам. председателя	д-р техн. наук, профессор М. И. Алексеев
Секретарь	ст. преподаватель Ю. В. Романова

ЗАСЕДАНИЕ Пятница, 9 октября

1. Вопросы применения модифицированных сорбционных материалов для доочистки водопроводной воды.
Д-р техн. наук, профессор А. Н. Ким (СПбГАСУ).
2. К вопросу о систематизации терминологии городских ориентиров в исторической застройке.
Канд. техн. наук, ст. преподаватель И. И. Иваненко (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ГЕОТЕХНИКИ

Председатель д-р техн. наук, профессор Р. А. Мангушев
Зам. председателя канд. техн. наук, доцент В. В. Конюшков
Секретарь аспирант Д. А. Сапин

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Научно-техническое сопровождение строительства подземной части Мариинской больницы в г. Санкт-Петербурге.
Канд. техн. наук, доцент В. В. Конюшков
2. Расчет опускаемого колодца, погружаемого в тиксотропной рубашке.
Канд. техн. наук, доцент А. А. Ананьев (СПбГАСУ).
3. Защита от морозного пучения грунтов при производстве земляных работ. Канд. техн. наук, доцент В. В. Конюшков (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ГОРОДСКОГО ХОЗЯЙСТВА, ГЕОДЕЗИИ, ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВА И КАДАСТРОВ

Председатель канд. воен. наук, доцент М. М. Орехов
Зам. председателя канд. техн. наук, доцент А. М. Поликарпов
Секретарь ст. преподаватель Н. Н. Литвиненко

ЗАСЕДАНИЕ Пятница, 9 октября

1. Эксперимент по уточнению линейных поправок тахеометра и отражателя.
Ст. преподаватель С. Г. Мирошниченко (СПбГАСУ).
2. Обзор современного состояния систем координат.
Канд. техн. наук, доцент Т. Ю. Терещенко (СПбГАСУ).
3. Исследование фактора многопутности как источника ошибок спутниковых измерений при создании планово-высотного обоснования.
Канд. воен. наук, доцент И. Н. Фомин (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ДИЗАЙНА АРХИТЕКТУРНОЙ СРЕДЫ

Председатель член СА РФ, ст. преподаватель И. Г. Школьников
Зам. председателя канд. архит., доцент П. И. Лошаков
Секретарь аспирант В. Н. Божук

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Опыт проектирования многофункционального спортивно-зрелищного комплекса в Санкт-Петербурге.
Канд. архит., доцент П. И. Лошаков (СПбГАСУ).
2. Опыт проектирования общественных пространств в Санкт-Петербурге.
Ст. преподаватель С. Б. Данилова (СПбГАСУ).
3. Безбарьерная среда общественных пространств.
Член СА РФ, ст. преподаватель И. Г. Школьников (СПбГАСУ).
4. Проблемы реконструкции зданий высших образовательных учреждений на примере СПбГАСУ.
Член Союза Дизайнеров Санкт-Петербурга, зав. кафедрой С. В. Бочкарева (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ

Председатель канд. пед. наук, доцент М. В. Процуто
Зам. председателя канд. филол. наук, доцент Л. Р. Данилова
Секретарь канд. психол. наук, доцент М. Б. Мязина

ЗАСЕДАНИЕ Пятница, 9 октября

1. Этимологический словарь М. Фасмера.
Ст. преподаватель С. А. Аладько (СПбГАСУ).
2. Безотрывная форма обучения в системе высшего образования (технические вузы).
Канд. филол. наук, доцент Т. Б. Воеводская (СПбГАСУ).
Ст. преподаватель Л. Я. Лапшина (СПбГАСУ).
3. Французская лексикография. Словарь П. Робера.
Канд. филол. наук, доцент Л. А. Голикова (СПбГАСУ).
4. Учебный терминологический словарь в комплексе учебно-методических пособий.
Канд. филол. наук, доцент Л. Р. Данилова (СПбГАСУ).
5. Применение традиционных и новых методов при обучении иностранному языку в неязыковых вузах.
Ст. преподаватель Н. Е. Дубовская (СПбГАСУ).
6. Некоторые виды современных словарей.
Ст. преподаватель И. В. Козырева (СПбГАСУ).
Канд. психол. наук, доцент М. Б. Мязина (СПбГАСУ).
7. Эффективное обучение иностранному с помощью ИКТ (информационно-коммуникационных технологий).
Канд. филол. наук, доцент М. А. Сарян (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ИСТОРИИ И ТЕОРИИ АРХИТЕКТУРЫ

Председатель зав. кафедрой, доцент Г. Г. Кельх
Зам. председателя канд. архит., доцент М. В. Золотарева
Секретарь ст. преподаватель З. Л. Аксенова

ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. Этапы формирования здания «Дворец Великого князя Михаила Александровича» на Английской набережной в Санкт-Петербурге.
Канд. архит., доцент О. В. Кефала (СПбГАСУ).
2. Река Ока как водная транспортная артерия приокского экономического района (ПЭР).
Аспирант О. А. Пастух (СПбГАСУ).
3. Лев Петрович Шишко – архитектор учебных зданий.
Канд. архит., доцент М. В. Золотарева (СПбГАСУ).
4. Античный Иран: компьютерная и графическая реконструкция дворцов Персеполиса.
Ст. преподаватель С. А. Сильнов (СПбГАСУ).
5. «Барабанные» башни поселений народности дун в китайской провинции Гуйчжоу.
Аспирант Сюй Вэй (СПбГАСУ).
6. Венецианский Арсенал. Опыт нового использования уникального индустриального комплекса.
Канд. архит., доцент М. А. Гранстрем (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ИСТОРИИ И ФИЛОСОФИИ

Председатель д-р ист. наук, доцент И. Ю. Лапина
Зам. председателя канд. филос. наук, доцент А. П. Смирнова
Секретарь документовед С. В. Дроздова

ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. План окружения наполеоновской армии на реке Березине.
Канд. ист. наук, доцент А. Н. Алексеев (СПбГАСУ).
2. Пулеметные танки межвоенного периода (общая оценка результатов действий).
Канд. ист. наук, доцент Е. П. Гурьев (СПбГАСУ).
Канд. ист. наук, доцент С. Ю. Каргапольцев (СПбГАСУ).
3. Астрономы Главной (Пулковской) астрономической обсерватории АН СССР в годы Великой Отечественной войны и блокады Ленинграда.
Канд. ист. наук, доцент В. Ю. Жуков (СПбГАСУ).
4. Координация научных исследований на кафедрах общественных наук вузов РСФСР.
Д-р ист. наук, доцент И. Ю. Лапина (СПбГАСУ).
5. Новое в русской общественно-политической мысли XV века.
Канд. ист. наук, доцент Л. Б. Назаренко (СПбГАСУ).
6. Политическая коммуникация и особенности содержания политического текста.
Д-р полит. наук, доцент Л. В. Балтовский (СПбГАСУ).
7. Использование проблемного метода обучения в преподавании гуманитарных дисциплин в вузе.
Канд. соц. наук, доцент А. А. Бесчасная (СПбГАСУ).
8. Средневековая философия – госпожа богословия.
Канд. филос. наук, доцент М. И. Зуй (СПбГАСУ).
9. Краудсорсинговые технологии в интерактивной сети как способ кооперации и как форма эксплуатации.
Канд. филос. наук, доцент В. Е. Леонов (СПбГУКиТ).
10. Методические аспекты преподавания темы «Политические коммуникации» в рамках курса «Политология».
Ст. преподаватель А. Н. Назаренко (СПбГАСУ).
11. Средства массовой информации и современный избирательный процесс.
Канд. ист. наук, доцент В. Ю. Никитин (СПбГАСУ).
12. Метафоры в архитектуре: попытка типологии.
Канд. филос. наук, доцент Е. Ю. Савинова (СПбГАСУ).

13. Научное познание и обыденное знание: внутри мезокосма и за его пределами.
Канд. филос. наук, доцент А. П. Смирнова (СПбГАСУ).
14. Испанский фактор в средиземноморской политике Великобритании перед началом Первой мировой войны.
Ст. преподаватель Д. Н. Сокиркин (СПбГАСУ).
15. Личность и сетевое общество.
Канд. филос. наук, доцент Б. И. Трилесник (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ МАТЕМАТИКИ

Председатель	канд. физ.-мат. наук, доцент Г. В. Якунина
Зам. председателя	канд. физ.-мат. наук, доцент С. И. Прокофьева
Секретарь	канд. физ.-мат. наук, доцент С. И. Прокофьева

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Оценка параметров переходных процессов в системах фазовой синхронизации.
Д-р физ.-мат. наук, профессор В. Б. Смирнова (СПбГАСУ).
Канд. физ.-мат. наук, ст. преподаватель Н. В. Утина (СПбГАСУ).
Канд. физ.-мат. наук, доцент Э. Е. Пак (СПбГАСУ).
2. Точность аппроксимации устойчивыми распределениями сумм независимых случайных величин со значениями в алгебраических расширениях поля p -адических чисел.
Канд. физ.-мат. наук, доцент А. Е. Михайлов (СПбГАСУ).
3. Л. де Фабри о бесконечно малых.
Канд. физ.-мат. наук, доцент Н. С. Ермолаева (СПбГАСУ).
4. Метафизика Рихарда Дедекинда.
Канд. физ.-мат. наук, доцент Г. И. Синкевич (СПбГАСУ).
5. Введение в математический анализ: множества и отображения множеств.
Канд. физ.-мат. наук, доцент Н. В. Филимоненкова (СПбГПУ).
6. Учебная игра по теории вероятностей.
Канд. физ.-мат. наук, доцент С. И. Прокофьева (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ МЕХАНИКИ

Председатель д-р техн. наук, профессор Л. М. Каган-Розенцвейг
Зам. председателя д-р техн. наук, профессор Л. М. Каган-Розенцвейг
Секретарь канд. техн. наук, доцент Н. В. Норина

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Элементарная теория касательных напряжений при плоском изгибе балок.
Д-р техн. наук, профессор В. Д. Харлаб (СПбГАСУ).
2. Развитие технической теории касательных напряжений в упругой балке.
Д-р техн. наук, профессор Л. М. Каган-Розенцвейг (СПбГАСУ).
3. О продольно-поперечном изгибе железобетонного стержня, обусловленном линейной ползучестью бетона.
Канд. техн. наук, доцент Ю. А. Гурьева
4. Приложение градиентного подхода к оценке прочности в задачах теории упругости, решенных численно.
Канд. техн. наук. П. В. Садиков
5. К вопросу о междисциплинарных связях на кафедре механики.
Ст. преподаватель Т. А. Быстрова (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент М. Д. Кремьинская (СПбГАСУ).

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. К вопросу разработки метода расчета несущей способности соединений на металлических накладках с укреплением металлической зубчатой пластиной.
Д-р техн. наук, доцент В. Н. Глухих (СПбГАСУ).
2. Технология модульного обучения дисциплине «техническая механика».
Канд. техн. наук, доцент Н. В. Норина (СПбГАСУ).
3. Распределение напряженно-деформированного состояния элементов деревянных конструкций на безнагельных соединениях с металлическими накладками.
Аспирант Сьюй Юнь (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ НАЗЕМНЫХ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН

Председатель д-р техн. наук, профессор С. В. Репин
Зам. председателя д-р техн. наук, профессор С. А. Волков
Секретарь канд. техн. наук А. Л. Пенкин

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. Повышение эффективности строительно-дорожных машин за счет использования современных электронных систем.
Д-р техн. наук, профессор С. А. Евтюков (СПбГАСУ).
2. Техническое диагностирование в автотехнической судебной экспертизе.
Д-р техн. наук, профессор В. Н. Добромиров (СПбГАСУ).
Инженер С. Н. Доценко (СПбГАСУ).
3. Моделирование процесса гашения колебаний вибрационного конвейера с помощью гидравлических амортизаторов.
Д-р техн. наук, профессор С. В. Репин (СПбГАСУ).
Аспирант Р. А. Литвин (СПбГАСУ).
4. Моделирование процесса формирования регионального парка строительных машин.
Д-р техн. наук, профессор С. В. Репин (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук А. В. Зазыкин (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, инженер-конструктор Н. Д-О. Ховалыг (филиал ЦНИИ «СЭТ» ФГУП «Крыловский государственный научный центр»).
5. Современные технологические методы обеспечения эффективной работы машин при их изготовлении.
Канд. техн. наук, доцент Т. В. Виноградова (СПбГАСУ).
6. Экологическая безопасность применения дизельного топлива на автотранспорте.
Канд. техн. наук С. С. Евтюков (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент С. М. Грушецкий (СПбГАСУ).
7. Обеспечение экспертных исследований при оценке состояния и качества дорожного покрытия после ДТП.
Канд. техн. наук Е. В. Куракина (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук С. С. Евтюков (СПбГАСУ).
8. Определение параметров процесса торможения транспортных средств с полной массой до 3,5 тонн при реконструкции ДТП.
Канд. техн. наук Н. В. Подопригора (СПбГАСУ).
9. Моделирование работы виброударной мельницы на основе экспериментальных исследований.
Ассистент П. С. Иванов (СПбГАСУ).
Д-р техн. наук, профессор С. В. Репин (СПбГАСУ).

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ
Пятница, 9 октября

1. Заливщик швов.
Д-р техн. наук, профессор С. А. Евтюков (СПбГАСУ).
2. Метод обеспечения защиты зоны работы дорожно-строительных машин.
Д-р техн. наук, профессор С. В. Репин (СПбГАСУ).
Аспирант Н. Н. Кротова (СПбГАСУ).
3. Экскаватор непрерывного действия для отрывки траншей и котлованов.
Канд. техн. наук, доцент С. М. Грушецкий (СПбГАСУ).
4. Насосно-аккумуляторный привод гидромеханизма рукояти экскаватора.
Канд. техн. наук, доцент В. П. Чмиль (СПбГАСУ).
5. Улучшение эксплуатационных свойств системы смазки двигателя.
Канд. техн. наук, доцент В. П. Чмиль (СПбГАСУ).
6. Анализ вариантов формирования парков строительной техники с использованием экономических методов.
Аспирант Т. В. Бакланова (СПбГАСУ).
Д-р техн. наук, профессор С. В. Репин (СПбГАСУ).
7. Мониторинг технического состояния автомобилей для определения оптимального срока службы.
Ассистент Д. Н. Тихов (СПбГАСУ).
8. Разработка методики определения мощности сервисных центров по обслуживанию транспортно-технологических машин.
Аспирант А. В. Фадеев (СПбГАСУ).
Аспирант В. А. Головкин (СПбГЭУ).

СЕКЦИЯ НАЧЕРТАТЕЛЬНОЙ ГЕОМЕТРИИ И ИНЖЕНЕРНОЙ
ГРАФИКИ

- | | |
|-------------------|--|
| Председатель | – канд. пед. наук, доцент С. С. Шувалова |
| Зам. председателя | – канд. техн. наук, доцент О. Н. Леонова |
| Секретарь | – преподаватель О.В. Мельникова |

ЗАСЕДАНИЕ
Пятница, 9 октября

1. К вопросу разработки компетентностной модели учебной дисциплины «Начертательная геометрия и инженерная графика» в условиях ФГОС ВПО.
Канд. пед. наук, доцент С. С. Шувалова (СПбГАСУ).
2. О разработке тематического плана учебной дисциплины.
Канд. экон. наук, доцент Е. А. Солодухин (СПбГАСУ).
3. О дисциплинах «Начертательная геометрия» и «Инженерная графика» для специальности «Природообустройство и водопользование».
Ст. преподаватель Н. А. Семенова (СПбГАСУ).
4. Методика обучения чтению чертежей.
Ст. преподаватель Е. И. Шибанова (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ПРИКЛАДНОЙ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ

Председатель д-р техн. наук, профессор С. Н. Никифоров
Зам. председателя д-р техн. наук, профессор В. В. Карпов
Секретарь канд. техн. наук, доцент А. А. Семенов

ЗАСЕДАНИЕ Пятница, 9 октября

1. Анализ поведения ортотропной пологой оболочки двойкой кривизны при действии равномерно-распределенной поперечной нагрузки.
Канд. техн. наук, доцент А. А. Семенов (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ РИСУНКА

Председатель д-рarchit., профессор Г. Е. Русанов
Зам. председателя доцент Н. П. Пятахин
Секретарь канд.archit., доцент Т. А. Денисова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Требования к дизайну логотипа.
Канд.archit., доцент Е. Г. Молоткова (СПбГАСУ).
2. Быстровозводимые мобильные комплексы в экстремальных условиях Крайнего Севера.
Канд.archit., доцент Т. А. Денисова (СПбГАСУ).
3. Изображение – модель осознаваемого пространства. Рисунок на пленэре фрагмента городской среды.
Канд.пед. наук, доцент Е. А. Черная (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ РУССКОГО ЯЗЫКА

Председатель канд. филол. наук, доцент Г. А. Задонская
Зам. председателя канд. филол. наук, доцент О. А. Яковлева
Секретарь ст. преподаватель Л. В. Гилянова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Фразеологизмы в речи студентов.
Ст. преподаватель Л. В. Гилянова (СПбГАСУ).
2. Особенности существования метафоры в мемуарном повествовании.
Канд. филол. наук, доцент Т. Е. Милевская (СПбГАСУ).
3. Штрихи к портрету чеховского интеллигента.
Преподаватель Н. В. Савельева (СПбГАСУ).
4. Научный текст как дидактическая единица.
Канд. пед. наук, доцент Н. Г. Тищенко (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Председатель д-р техн. наук, профессор А. Ф. Юдина
Зам. председателя д-р техн. наук, профессор В. В. Верстов
Секретарь канд. техн. наук, доцент А. Ф. Питулько

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Определение продолжительности выполнения работ на стадии предварительного планирования.
Канд. техн. наук, доцент В. М. Челнокова (СПбГАСУ).
Аспирант К. Ю. Мазнева (СПбГАСУ).
2. Условия определения сроков службы эксплуатируемых опасных производственных объектов.
Канд. техн. наук, доцент А. П. Васин (СПбГАСУ).
3. Проблемы организации и планирования работ по устройству монолитных перекрытий на высоте более 5,1 метров.
Канд. экон. наук Л. В. Волкова (СПбГАСУ).
4. Управление жизненным циклом промышленных и гражданских объектов на основе информационного моделирования.
Канд. техн. наук, доцент А. И. Гуринов (СПбГАСУ).
5. Математико-информационное обеспечение организации комплекса строительных и обеспечивающих процессов в период производства СМР.
Ст. преподаватель В. В. Сокольников (СПбГАСУ).

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. Разработка проекта профессионального стандарта «Монтажник бетонных и металлических конструкций».
Д-р техн. наук, профессор А. Ф. Юдина (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент В. Д. Лихачев (СПбГАСУ).
2. Научное обоснование новых технологий устройства солнечного освещения в зданиях.
Д-р техн. наук, профессор Ю. Н. Казаков (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент С. А. Сычев (СПбГАСУ).
3. К вопросу управления качеством в строительстве.
Д-р техн. наук, профессор А. Н. Егоров (СПбГАСУ).
Аспирант М. Л. Шприц (СПбГАСУ).
4. Анализ конструктивно-технологических решений витражных систем наружного ограждения зданий.
Канд. техн. наук, доцент О. Н. Дьячкова (СПбГАСУ).

5. Совершенствование технологии и применения геоматериалов.
Канд. техн. наук, доцент А. Ф. Питулько (СПбГАСУ).
6. Энерго- и ресурсосберегающая технология монтажа скатных фальцевых кровель.
Аспирант Н. В. Розанцева (СПбГАСУ).
7. Основные положения методики проведения стендовых испытаний анкерных креплений.
Аспирант Е. С. Федулов (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНОЙ ФИЗИКИ И ХИМИИ

Председатель	д-р техн. наук, профессор Т. А. Дацюк
Зам. председателя	канд. техн. наук, доцент Ю. Н. Леонтьева
Секретарь	канд. техн. наук, доцент Е. С. Вознесенская

ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. Разработка методов анализа структур в высыхающих каплях суспензий наночастиц строительных смесей.
Канд. биол. наук, доцент В. В. Шабалин (СПбГАСУ).
2. Теоретические разработки по применению нанотехнологий при изготовлении строительных материалов и конструкций.
Доктор техн. наук, профессор Т. А. Дацюк (СПбГАСУ).
3. Получение образцов адсорбентов при термохимической обработке слоистых материалов.
Канд. техн. наук, доцент Л. И. Акимов (СПбГАСУ).
4. Проектирование энергоэффективных зданий.
Канд. техн. наук, доцент Ю. Н. Леонтьева (СПбГАСУ).
5. Влияние различных факторов на самостоятельную работу студентов.
Канд. пед. наук, доцент Я. Г. Кирк (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОНСТРУКЦИЙ

Председатель д-р техн. наук, профессор В. И. Морозов
Зам. председателя канд. техн. наук, доцент И. В. Астахов
Секретарь канд. техн. наук, доцент М. Б. Москалев

ЗАСЕДАНИЕ Пятница, 9 октября

1. Диаграммный подход к расчету железобетона с трещинами при длительном нагружении.
Д-р техн. наук, доцент А. Н. Петров (Петрозаводский государственный университет).
2. Анализ некоторых требований действующих норм по проектированию железобетонных конструкций.
Канд. техн. наук, доцент В. Э. Романчук (СПбГАСУ).
3. Исследование напряженно-деформированного состояния кососжимаемого фиброжелезобетонного элемента.
Аспирант Т. С. Евдокимова (СПбГАСУ).
4. Анализ напряженно-деформированного состояния железобетонных элементов с учетом специфики закрепления арматуры в бетоне.
Канд. техн. наук, доцент А. В. Трофимов (СПбГАСУ).
5. Реализация принципа струны винтами нового поколения.
Д-р техн. наук, профессор Е. Н. Серов (СПбГАСУ).
6. О работе нагельных соединений при винтах-нагелях, установленных под углом к плоскости сдвига.
Канд. техн. наук, доцент А. Б. Шмидт.
Аспирант В. С. Сорока (СПбГАСУ).
Аспирант С. В. Корнеев (СПбГАСУ).
7. Летний университет на острове Кижы.
Канд. техн. наук, доцент С. И. Миронова (СПбГАСУ).
8. Унификация элементов деревянных строительных конструкций.
Канд. техн. наук, доцент В. Е. Бызов (СПбГАСУ).
9. О работе сварных соединений элементов конструкций с накладками при низких температурах.
Канд. техн. наук, доцент Е. А. Мойсейчик (Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет).

СЕКЦИЯ СУДЕБНЫХ ЭКСПЕРТИЗ И ПРАВА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И НА ТРАНСПОРТЕ

Председатель д-р юрид. наук, профессор В. М. Чибинёв
Зам. председателя канд. юрид. наук, доцент В. И. Твердов
Секретарь канд. ист. наук, доцент Е. А. Старова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Понятие, функции и структура исполнительной власти в Российской Федерации.
Д-р юрид. наук, профессор В. М. Чибинёв (СПбГАСУ).
Д-р экон. наук, профессор А. М. Чибинёв (СПбГАСУ).
2. Этические начала правосознания.
Канд. филос. наук, доцент О. И. Фомина (СПбГАСУ).
3. Влияние церкви на развитие Древнерусской государственности.
Канд. ист. наук, доцент Е. А. Старова (СПбГАСУ).
4. Равенство как принцип социального государства (теоретико-правовой аспект).
Ассистент В. В. Косарева (СПбГАСУ).
5. Система государственных судебно-экспертных учреждений России.
Д-р техн. наук В. Б. Харченко (СПбГАСУ).
6. Органы федерального государственного метрологического надзора в Российской Федерации.
Канд. юрид. наук В. Н. Ларионов (СПбГАСУ).
7. Понятие «сотрудник правоохранительного органа» в уголовном и ином законодательстве России.
Д-р юрид. наук, профессор Э. П. Григонис (СПбГАСУ).
8. Государственные органы и должностные лица, осуществляющие уголовно-процессуальную деятельность, их процессуальный и административно-правовой статус.
Доцент Н. Н. Смирнова (СПбГАСУ).
9. Особенности различных видов залога, используемых в банковском кредитовании.
Ст. преподаватель Н. Л. Писарева (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ТЕПЛОГАЗОСНАБЖЕНИЯ И ВЕНТИЛЯЦИИ

Председатель канд. техн. наук, доцент В. Ф. Васильев
Зам. председателя д-р техн. наук, профессор В. Р. Таурит
Секретарь ст. преподаватель В. А. Яковлев

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Энергосберегающие технологии на объектах магистральных газопроводов.
Д-р техн. наук, доцент В. М. Уляшева (СПбГАСУ).
2. Применение ППМ и ППУ изоляции для тепловых сетей и их сравнение.
Канд. техн. наук, доцент Е. А. Бирюзова (СПбГАСУ).
3. Влияние внутренней коррозии на работу тепловой сети.
Канд. техн. наук, доцент Е. А. Бирюзова (СПбГАСУ).
4. Одоризация природного газа.
Ст. преподаватель М. А. Нефёдова (СПбГАСУ).
5. Анализ эффективности различных схем воздухораспределения в Ледовых Аренах.
Канд. физ.-мат. наук, доцент Д. М. Денисихина (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

Председатель канд. техн. наук, доцент И. О. Черняев
Зам. председателя канд. техн. наук, доцент В. Ф. Глазков
Секретарь ст. преподаватель Т. А. Мешечко

ПЕРВОЕ ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Экспериментально-аналитическое исследование эксплуатационных свойств городских автобусов.
Канд. техн. наук, профессор Н. И. Верёвкин (СПбГАСУ).
2. Обоснование периодичности замены моторных масел по параметрам смазывающих свойств.
Канд. техн. наук, доцент А. В. Попов (СПбГАСУ).
3. Анализ и оценка токсичности поршневых ДВС.
Ст. преподаватель В. Б. Джерихов (СПбГАСУ).
4. Принципы формирования системы АГНКС.
Канд. техн. наук, доцент В. Ф. Глазков (СПбГАСУ).
Аспирант А. А. Вельниковский (СПбГАСУ)
5. Автомобильная газобаллонная аппаратура.
Канд. техн. наук, профессор В. Г. Назаркин (СПбГАСУ).

ВТОРОЕ ЗАСЕДАНИЕ Четверг, 8 октября

1. Современные способы анализа колебаний спроса на услуги автосервиса
Канд. техн. наук, доцент И. О. Черняев (СПбГАСУ).
2. Анализ системы подготовки водителей автотранспортных средств.
Ст. преподаватель Т. А. Мешечко (СПбГАСУ).
3. Городские автобусы и коммунальные автомобили с газодизелями.
Ст. преподаватель С. А. Воробьев (СПбГАСУ).
4. Метод повышения пропускной способности постов технического обслуживания и ремонта автомобилей на СТО.
Канд. техн. наук, доцент Н. И. Подольский (СПбГАСУ).

**СЕКЦИЯ ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ
И МЕТРОЛОГИИ**

Председатель	д-р техн. наук, профессор Ю. В. Пухаренко
Зам. председателя	д-р техн. наук, профессор Ю. М. Тихонов
Секретарь	ст. преподаватель Л. Г. Колесникова

**ЗАСЕДАНИЕ
Среда, 7 октября**

1. Оптимизация низкоотходной импульсной торцовки тонкостенных элементов строительных конструкций на основе математического моделирования гидродеформационных процессов.
Канд. техн. наук, доцент В. А. Норин (СПбГАСУ).
2. Повышение эффективности оптимизации состава сухих строительных смесей на основе применения методов численного моделирования.
Д-р техн. наук, профессор А. М. Харитонов (СПбГАСУ)
Канд. техн. наук, доцент М. И. Харитонов (СПбГАСУ).
3. Структурные особенности композиционного материала на основе латексно-гипсовой смеси.
Канд. физ.-мат. наук, доцент Д. Г. Летенко (СПбГАСУ).
Ст. преподаватель М. В. Мокрова (СПбГАСУ).
4. Исследование фазового состава солевого шлака при термообработке.
Млад. науч. сотрудник С. А. Черевко (СПбГАСУ)
Канд. техн. наук, ведущий инженер-химик С. В. Жуков (ООО «Омега» г. Санкт-Петербург).
5. Направленное регулирование надмолекулярной структуры полимерных связующих и композитов с учетом ее иерархии.
Д-р техн. наук, профессор Л. Ю. Матвеева (СПбГАСУ).
Ассистент Н. В. Орлова (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ТЕХНОСФЕРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

Председатель	канд. воен. наук, доцент В. В. Цаплин
Зам. председателя	канд. воен. наук, доцент В. В. Георгиади
Секретарь	ст. преподаватель Т. Н. Гончарук

**ЗАСЕДАНИЕ
Пятница, 9 октября**

1. Формирование требований в области безопасности жизнедеятельности у студентов непрофильных специальностей строительного университета.
Д-р техн. наук, профессор С. Н. Савин (СПбГАСУ).
2. Снижение класса условий труда при использовании средств индивидуальной защиты в специальной оценке условий труда.
Канд. воен. наук, доцент В. В. Цаплин (СПбГАСУ).
3. Пути совершенствования промышленной безопасности.
Канд. воен. наук, доцент В. В. Георгиади (СПбГАСУ).
4. Межпредметность – совершенствование качества профессиональных знаний.
Канд. воен. наук, доцент В. В. Цаплин (СПбГАСУ).
5. Эксплуатация средств защиты органов дыхания при низкой температуре окружающей среды.
Канд. техн. наук, доцент В. В. Милохов (СПбГАСУ).
6. К вопросу моделирования оценки функциональной безопасности перекачивающих агрегатов.
Канд. воен. наук, доцент Д. М. Цимберов (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ СИСТЕМ

Председатель д-р экон. наук, доцент А. И. Солодкий
Зам. председателя д-р экон. наук, профессор А. Э. Горев
Секретарь канд. техн. наук, ст. преподаватель А. М. Белова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Интеграция локальных АСУДД. Цели и задачи.
Д-р экон. наук, доцент А. И. Солодкий (СПбГАСУ).
2. Развитие сервисов ИТС для повышения эффективности грузовых перевозок.
Д-р экон. наук, профессор А. Э. Горев (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент О. В. Попова (СПбГАСУ).
3. К вопросу представления контуров Петербургской агломерации в ГИС-моделировании логистического кластера Санкт-Петербурга.
Д-р техн. наук, профессор Ю. Г. Котиков (СПбГАСУ).
4. Сферы применения технологий телематики как элемента управленческих технологий в транспортных организациях.
Канд. экон. наук, доцент С. Э. Сханова (СПбГАСУ).
5. Безопасность конструкции коммунальных машин в процессе эксплуатации.
Канд. техн. наук, доцент В. Н. Степанов (СПбГАСУ).
6. Методические материалы для реализации концепции интеграции локальных АСУДД.
Канд. техн. наук, ст. преподаватель А. В. Белов (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, ст. преподаватель А. М. Белова (СПбГАСУ).
7. К вопросу повышения безопасности дорожного движения при использовании технических средств контроля нарушений ПДД.
Канд. техн. наук, доцент Р. Н. Сафиуллин (СПбГАСУ).
Аспирант А. В. Марусин (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИЕЙ

Председатель д-р экон. наук, профессор А. А. Петров
Зам. председателя канд. техн. наук, доцент Г. И. Василевский
Секретарь канд. экон. наук, доцент Н. Е. Белова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Развитие рынка жилой недвижимости с использованием форм кредитной потребительской кооперации.
Д-р экон. наук, профессор А. А. Петров (СПбГАСУ).
2. Цели и ценности архитектурного образования: историко-психологический аспект.
Канд. психол. наук, доцент Е.А. Соловьева (СПбГАСУ).
3. К вопросу классификации видов управления в социально-экономических системах.
Д-р экон. наук, профессор И. С. Мангутов (СПбГАСУ).
4. О диагностике устойчивости к нецивилизованному влиянию
Канд. психол. наук, доцент Ю. И. Лобанова (СПбГАСУ).
5. Анализ уровня использования производственных ресурсов предприятия.
Канд. техн. наук, доцент Г. И. Василевский (СПбГАСУ).
6. Я могу сказать, что живу с ощущением счастья?
Канд. психол. наук, доцент Л. В. Осипова (СПбГАСУ).
7. Стратегия развития базовой кафедры в интересах вуза.
Канд. экон. наук, доцент А. Н. Приходько (СПбГАСУ).
8. Эмоциональная вовлеченность в профессиональную деятельность как один из компонентов приверженности организации.
Канд. психол. наук Е. Ю. Чернякевич (СПбГАСУ).
9. Ключевые аспекты понятия «ресурсный потенциал».
Канд. экон. наук, доцент А. В. Харитонович (СПбГАСУ).
10. Теоретические основы развития регионального инвестиционно-строительного комплекса.
Ст. преподаватель Л. И. Егорова (СПбГАСУ).
11. Стилевые особенности руководителей, реализующих инновации.
Канд. психол. наук, доцент В. А. Артемьева (СПбГАСУ).
12. Стратегические направления развития инвестиционно-строительных компаний.
Канд. экон. наук, ст. преподаватель Н. Е. Белова (СПбГАСУ).
13. Содержание программно-целевого планирования.
Аспирант Д. В. Сбитнева (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ

Председатель канд. пед. наук, профессор А. В. Караван
Зам. председателя д-р пед. наук, профессор Р. М. Кадыров
Секретарь канд. пед. наук, доцент И. С. Москаленко

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Проведение занятий со студентами в группах ЛФК с использованием специальных средств.
Канд. пед. наук, доцент В. В. Вольский (СПбГАСУ).
2. Использование средств системы тай-бо на занятиях по физической культуре.
Канд. пед. наук, доцент Ю. И. Логинов (СПбГАСУ).
3. Методические подходы к отбору содержания студентов и проектированию организации самостоятельной физической тренировки.
Д-р пед. наук, профессор Р. М. Кадыров (СПбГАСУ).
4. К вопросу построения системы балльно-рейтинговой аттестации студентов университета по дисциплине «физическая культура».
Канд. пед. наук, профессор К. Н. Дементьев (СПбГАСУ).
5. Физическая подготовленность студентов с нарушениями и заболеваниями опорно-двигательного аппарата.
Канд. пед. наук, преподаватель А. В. Токарева (СПбГАСУ).
6. Повышение эффективности выполнения передач одной рукой в баскетболе.
Канд. пед. наук, доцент Н. В. Луткова (Национальный Государственный Университет физической культуры, спорта и здоровья им. П.Ф. Лесгафта).
7. Роль спортивных праздников в формировании здорового образа жизни студентов строительных ВУЗов.
Ст. преподаватель Н. С. Лешева (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА И ИННОВАЦИЙ

Председатель д-р экон. наук, профессор Е. Б. Смирнов
Зам. председателя канд. экон. наук, доцент Е. Д. Трушкова
Секретарь ст. преподаватель Н. Н. Иванов

ЗАСЕДАНИЕ Пятница, 9 октября

1. Векторы внедрения «зеленых» идей в инвестиционно-строительной сфере.
Д-р экон. наук, профессор А. Н. Асаул (СПбГАСУ).
Канд. юрид. наук, доцент Н. Н. Загускин (СПбГАСУ).
2. Анализ динамики жилищного строительства в регионах Северо-Запада России.
Д-р экон. наук, профессор А. П. Долгов (СПбГАСУ).
3. Осуществление экономических прогнозов и принятие решений в условиях неопределенности и рисков.
Канд. экон. наук, доцент М. В. Веронская (СПбГАСУ).
4. Особенности рынка недвижимости как факторы инновационной активности. Взгляд на апарт-отели как инновацию на рынке недвижимости.
Ст. преподаватель Ю. В. Дубовских (СПбГАСУ).
5. Использование механизма ГЧП в рамках программы сохранения и развитии жилой застройки исторического центра крупного города.
Д-р экон. наук, профессор Е. Б. Смирнов (СПбГАСУ).
Аспирант Н. Н. Иванов (СПбГАСУ).
6. Реальные инвестиции в период кризисного состояния экономики.
Канд. экон. наук, доцент Е. Б. Александрова (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ЭКОНОМИКИ СТРОИТЕЛЬСТВА

Председатель д-р экон. наук, профессор В. В. Асаул
Зам. председателя канд. экон. наук А. О. Михайлова
Секретарь канд. экон. наук С. С. Корабельникова

ЗАСЕДАНИЕ **Четверг, 8 октября**

1. Влияние инновационной активности на повышение конкурентоспособности компании.
Д-р экон. наук, профессор В. В. Асаул (СПбГАСУ).
2. Несовершенство налогообложения как фактор сдерживания развития малого бизнеса.
Канд. экон. наук, доцент А. О. Михайлова (СПбГАСУ).
3. Эффективность проектов строительства паркингов в центре Санкт-Петербурга.
Канд. экон. наук, доцент С. С. Корабельникова (СПбГАСУ).
4. Приоритеты инвестиционной политики региона.
Канд. экон. наук, доцент Е. В. Желтова (СПбГАСУ).
5. Содержание конкурентного потенциала малых и средних строительных организаций.
Ассистент, аспирант С. П. Ширшиков (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ

Председатель д-р экон. наук, профессор Е. Г. Гужва
Зам. председателя канд. экон. наук, доцент М. И. Лесная
Секретарь канд. экон. наук, ассистент И. А. Агапов

ЗАСЕДАНИЕ **Четверг, 8 октября**

1. Роль природно-климатических условий в достижении высокого уровня потребления в России.
Д-р экон. наук, профессор Е. Г. Гужва (СПбГАСУ).
2. Монетаризм как экономическая теория и экономическая политика современной России.
Д-р экон. наук, профессор А. М. Чибинёв (СПбГАСУ).
3. Австрийская школа – методологическая основа современной экономической теории.
Канд. экон. наук, доцент М. И. Лесная (СПбГАСУ).
4. Характеристика налоговой системы современного государства.
Ст. преподаватель Д. Б. Филатов (СПбГАСУ).
5. Матрица участия бизнеса в предпринимательских объединениях России.
Канд. экон. наук, ассистент И. А. Агапов (СПбГАСУ).

СЕКЦИЯ ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКИ И ЭЛЕКТРОТЕХНИКИ

Председатель	канд. техн. наук, доцент В. В. Резниченко
Зам. председателя	д-р техн. наук, профессор А. В. Бондаренко
Секретарь	канд. техн. наук, доцент О. Л. Шарякова

ЗАСЕДАНИЕ Среда, 7 октября

1. Влияние эксцентриситетов роторов на вибрационное поле виброустановки для транспортирования сыпучих строительных материалов.
Канд. техн. наук, доцент О. П. Томчина (СПбГАСУ).
Ассистент Д. В. Горлатов (СПбГАСУ).
2. Молниезащита зданий и сооружений.
Инженер Е. А. Голованов (ООО «ДЕН РУС»)
Канд. техн. наук, доцент Н. И. Рукобратский (СПбГАСУ).
3. Особенности активной молниезащиты зданий и сооружений.
Канд. техн. наук, доцент Б. Н. Воронков (СПбГАСУ).
4. Разработка и исследование частотно-фазовой системы стабилизации колебаний трехроторной вибрационной установки.
Канд. техн. наук, доцент А. Е. Епишкин (СПбГАСУ).
5. Автоматизация повысительных насосных станций с фильтрами доочистки воды.
Канд. техн. наук, доцент В. В. Кузнецов (СПбГАСУ).
Канд. техн. наук, доцент Н. И. Рукобратский (СПбГАСУ).
6. Особенности измерений мощности и энергии при несинусоидальном характере электрических величин.
Канд. техн. наук, доцент В. П. Демидов (СПбГАСУ).
Инженер-программист Г. В. Демидов (НПК Пеленгатор).
Исследование энергосберегающего алгоритма пуска несбалансированного ротора в системе управления двухконтурным электроприводом. (ЗАО Научно-производственное предприятие «ЭПРО»).

СОДЕРЖАНИЕ

План работы секций.....	5
Секция автомобильных дорог, мостов и тоннелей.....	7
Секция архитектурного и градостроительного наследия.....	8
Секция архитектурного проектирования и градостроительства.....	9
Секция архитектурно-строительных конструкций.....	10
Секция водопользования и экологии.....	11
Секция геотехники.....	12
Секция городского хозяйства, геодезии, землеустройства и кадастров.....	13
Секция дизайна архитектурной среды.....	14
Секция иностранных языков.....	15
Секция истории и теории архитектуры.....	16
Секция истории и философии.....	17
Секция математики.....	19
Секция механики.....	20
Секция наземных транспортно-технологических машин.....	21
Секция начертательной геометрии и инженерной графики.....	23
Секция прикладной математики и информатики.....	24
Секция рисунка.....	25
Секция русского языка.....	26
Секция строительного производства.....	27
Секция строительной физики и химии.....	29
Секция строительных конструкций.....	30
Секция судебных экспертиз и права в строительстве и на транспорте.....	31
Секция теплогазоснабжения и вентиляции.....	32
Секция технической эксплуатации транспортных средств.....	33
Секция технологии строительных материалов и метрологии.....	34
Секция техносферной безопасности.....	35
Секция транспортных систем.....	36
Секция управления организацией.....	37
Секция физического воспитания.....	38
Секция экономики предпринимательства и инноваций.....	39
Секция экономики строительства.....	40
Секция экономической теории.....	41
Секция электроэнергетики и электротехники.....	42

**71-я НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПРОФЕССОРОВ,
ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ,
ИНЖЕНЕРОВ И АСПИРАНТОВ УНИВЕРСИТЕТА**

ПРОГРАММА

Компьютерная верстка И. А. Яблоковой

Подписано к печати 23.09.15. Формат 60×84 1/16. Бум. офсетная.

Усл. печ. л. 2,6. Тираж 300 экз. Заказ 99.

Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет.

190005, Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., 4.

Отпечатано на ризографе. 190005, Санкт-Петербург, 2-я Красноармейская ул., 5.