

Одобрява проект за изменение на подробен устройствен план – план за регулация и застрояване на кв. № 349, № 354 и № 360, Хасково.

Премахват се задънените улици в кв. № 349 и № 354.

Премахва се улицата между кв. № 349 и № 354, която свързва ул. Булаир и ул. Генерал Колев.

Заличават се следните урегулирани поземлени имоти:

– в кв. № 349 – УПИ I – За озеленяване, спорт и токоизправителна станция, УПИ II и УПИ IV – за ОЖС;

– в кв. № 354 – УПИ I.

Заличават се кв. № 349 и № 354. Оформя се нов квартал с № 864, ограничен от улици с ОТ 1624, ОТ 2714 и ОТ 38 (ул. Криволак, ул. Генерал Колев и ул. Булаир).

За ПИ № 77195.712.234, ПИ № 77195.712.235 и част от ПИ № 77195.712.233 в кв. № 864 се отрежда УПИ I с предназначение „за парк“.

УПИ III – за жил. нужди, УПИ V – за гаражи, и УПИ VI – за ТП, от бившия кв. 349 запазват номерата си и отреждането като урегулирани поземлени имоти в новия кв. № 864.

В кв. 360 УПИ I запазва границите си, като се отрежда „за парк и за обществено обслужване“.

Изменението на плана за регулация е показано с кафяви и зелени линии, надписи и щрихи в проекта.

С изменението на плана за застрояване за УПИ I – за парк, кв. 864, гр. Хасково, се определя устройствена зона „Оз“ – зона за озеленяване, без предвиждане на застрояване.

За УПИ I – за парк и за обществено обслужване, кв. 360, гр. Хасково, се определя устройствена зона „Ц“ – зона за многофункционално ползване от тип „смесена централна зона“. Предвижда се свободно ниско застрояване за обществено обслужване при следните градоустройствени показатели за имота: етажност – до 2 ет.; плътност на застрояване (Пзастр.) – до 25 %; коефициент на интензивност (Кинт.) – до 0,5; минимална озеленена площ (Позел.) – 75 %; начин на застрояване – свободно (е).

Предвижда се за запазване сграда с идентификатор № 77195.712.233.3.

Линиите на застрояване са съгласно графичната част на проекта.

Съгласно чл. 215 ЗУТ решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ чрез община Хасково пред Административния съд – Хасково.

Председател:  
Т. Захариева

5034

#### РЕШЕНИЕ № 477 от 30 юни 2017 г.

На основание чл. 21, ал. 1, т. 11 ЗМСМА, чл. 129, ал. 1 и във връзка с чл. 134, ал. 2, т. 1 и 4 ЗУТ Общинският съвет – гр. Хасково, реши:

Одобрява проект за подробен устройствен план – изменение на плана за регулация на кв. 258

по плана на гр. Хасково в обхват между ул. Оборище, ул. Цар Страшимир, ул. Клокотница, ул. Банска и бул. България.

С изменението на плана за регулация се проектира липсващата улична регулация по съществуващите улици. Изменят се уличнорегулационните линии в участъците с неприложена улична регулация, за която сроковете за отчуждаване по чл. 208 ЗУТ са изтекли. Изменят се осовите линии по ул. Милин камък, ул. Мирчо Попов и ул. Балкан. В обхвата на разработката се проектират тротоари и улично платно в съответствие със съществуващите улици.

Добавят се нови осови точки с номера от 3677 до 3708.

Оформят се нови квартали с нови номера от 865 до 879.

Изменението на плана за регулация е нанесено с кафяви и зелени линии и надписи в проекта.

Съгласно чл. 215 ЗУТ решението подлежи на обжалване в 30-дневен срок от обнародването в „Държавен вестник“ чрез Община Хасково пред Административния съд – Хасково.

Председател:  
Т. Захариева

5035

**39. – Националната агенция за приходите, Териториална дирекция – София, дирекция „Събиране“, отдел Публични вземания“, съобщава,** че на основание чл. 253 от Данъчно-осигурителния процесуален кодекс с постановление за възлагане на недвижим имот № С170022-091-0000296 от 5.07.2017 г. възлага на Диан Георгиев Попов с адрес: Русе, ул. Алея Възраждане № 74, вх. 1, ет. 3, следния недвижим имот: търговски обект „Магазин“ (А-четири) със застроена площ 20,23 кв. м, намиращ се на партерен етаж, вход А на жилищно-търговска сграда в Русе, бул. Цар Освободител № 84, при граници: коридор, двор, стълбище, общо помещение на вх. А, проход, заедно с 7,63 кв. м от общите части на сградата с идентификатор 63427.2.2067.1.23, имотна партида номер 165562, и 5,90/976 идеални части от дворното място, цялото 976 кв. м, представляващо урегулиран поземлен имот № VIII-2067 в квартал 2182 по кадастралния план на гр. Русе, при граници: имот № IX-2062, имот № 2068, имот № VII-2071, бул. Цар Освободител, с идентификатор 63427.2.2067, имотна партида номер 98155.  
5082

**6. – Българската академия на науките обявява конкурс за прием на редовни и задочни докторанти за учебната 2017 – 2018 г. в съответствие с Решение № 236 на Министерския съвет от 27.04.2017 г. В срок от 15.08.2017 г. до 13.10.2017 г. кандидатите подават молба за участие в конкурса до директора на обучаващата организация, посочена в списъка. За справки – в обучаващите организации (институтите на БАН) или в БАН – администрация, ул. 15 ноември № 1, стая 310, тел. 9795260. Дата на обявяване на конкурса – 15 август 2017 г.**

Приложение

Списък на специалностите, по които се обявяват конкурси за докторанти в Българската академия на науките, броя места по форма на обучение и обучаващи организации – конкурс 2017 – 2018 г.

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен доктор		Обучаваща организация
		редовно	заочно	
1	2	3	4	5
4.5.	Математика (Алгебра и теория на числата)	1	-	ИМИ
4.5.	Математика (Геометрия и топология)	1	1	ИМИ
4.5.	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1	-	ИМИ
4.6.	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИМИ
4.5.	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1	-	И-т по механика
4.5.	Математика (Механика на деформируемото твърдо тяло)	1		И-т по механика
4.5.	Математика (Механика на флуидите)	1		И-т по механика
4.5.	Математика (Приложна механика)	1		И-т по механика
4.5.	Математика (Биомеханика)	1		И-т по механика
5.1.	Машинно инженерство (Роботи и манипулатори)	1	-	И-т по механика
5.6.	Материали и материалознание (Технология на композитните материали)	1		И-т по механика
5.1.	Машинно инженерство (Роботи и манипулатори)	1	1	И-т по роботика
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Приложение на принципите и методите на кибернетиката в техническите науки)	1	1	И-т по роботика
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Елементи и устройства на автоматиката и изчислителната техника)	1	1	И-т по роботика
4.5.	Математика (Изчислителна математика)	1	-	ИИКТ
4.5.	Математика (Математическо моделиране и приложение на математиката)	1		ИИКТ
4.6.	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИИКТ
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Автоматизирани системи за обработка на информация и управление)	1		ИИКТ
5.2.	Електротехника, електроника и автоматика (Приложение на принципите и методите на кибернетиката в различни области на науката)	1		ИИКТ
5.3.	Комуникационна и компютърна техника (Компютърни системи, комплекси и мрежи)	1	-	ИИКТ
5.3.	Комуникационна и компютърна техника (Комуникационни мрежи и системи)	1		ИИКТ
4.1.	Физически науки (Теоретична и математическа физика)	1		ИЯИЯЕ
4.1.	Физически науки (Ядрена физика)	1		ИЯИЯЕ
4.2.	Химически науки (Електрохимия (вкл. химически източници на тока))	1		ИЕЕС
4.2.	Химически науки (Физикохимия)	1		ИЕЕС
4.2.	Химически науки (Процеси и апарати в химичната и биохимичната технология)	2		ИИХ
4.1.	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	1	-	ЦЛСЕНЕИ
4.2.	Химически науки (Технология на полупроводниковите материали и електронни елементи)	1		ЦЛСЕНЕИ

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен доктор		Обучаваща организация
		редовно	заочно	
4.1.	Физически науки (Лазерна физика, физика на атомите, молекулите и плазмата и физика на вълновите процеси)	1		ИФТТ
4.1.	Физически науки (Физика на кондензираната материя)	1		ИФТТ
4.1.	Физически науки (Физика на вълновите процеси)	1	-	И-т по електроника
4.1.	Физически науки (Радиофизика и физическа електроника)	1		И-т по електроника
4.1.	Физически науки (Математическо моделиране и приложение на математиката във физиката)	1		И-т по електроника
4.1.	Физически науки (Физика на плазмата и газовия разряд)	1	-	И-т по електроника
4.1.	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	1	-	ИОМТ
4.1.	Физически науки (Физика на вълновите процеси)	1		ИОМТ
4.2.	Химически науки (Физикохимия)	1		ИОМТ
4.4.	Науки за земята (Минералогия и кристалография)	2		ИМК
5.6.	Материали и материалознание (Материалознание и технология на машиностроителните материали)	1		ИМСТЦХА
5.6.	Материали и материалознание (Методи за контролиране и изпитване на материали, изделия и апаратура)	1		ИМСТЦХА
5.13.	Общо инженерство (Защита на населението и народното стопанство в критични ситуации (технологии и средства за сигурност и защита на критична инфраструктура при криза)	-	1	ИМСТЦХА
4.2.	Химически науки (Неорганична химия)	1	-	ИОНХ
4.2.	Химически науки (Химия на твърдото тяло)	1		ИОНХ
4.2.	Химически науки (Органична химия)	1	-	ИОХЦФ
4.2.	Химически науки (Теоретична химия)	1		ИОХЦФ
4.2.	Химически науки (Биоорганична химия, химия на природните и физиологично активните вещества)	1		ИОХЦФ
4.2.	Химически науки (Физикохимия)	1		ИФХ
4.2.	Химически науки (Електрохимия (вкл. химични източници на ток)	1		ИФХ
4.2.	Химически науки (Полимери и полимерни материали)	3		И-т по полимери
4.2.	Химически науки (Химична кинетика и катализ)	2		И-т по катализ
4.2.	Химически науки (Химия на твърдото тяло)	1		И-т по катализ
4.1.	Физически науки (Електрични, магнитни и оптични свойства на кондензираната материя)	2		ЦЛПФ-Пл
4.3.	Биологически науки (Молекулярна биология)	1	-	ИМолБ
4.3.	Биологически науки (Физиология на животните и човека)	1		И-т по невробиология
7.1.	Медицина (Фармакология)	1		
4.3.	Биологически науки (Имунология)	1		ИМикрБ
4.3.	Биологически науки (Биофизика)	1	-	ИБФБМИ
4.6.	Информатика и компютърни науки (Информатика)	1	-	ИБФБМИ
4.3.	Биологически науки (Физиология на животните и човека)	1		ИБИР
4.3.	Биологически науки (Имунология)	1	1	ИБИР
4.3.	Биологически науки (Антропология)	1	-	ИЕМПАМ
4.3.	Биологически науки (Вирусология)	1		ИЕМПАМ

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен доктор		Обучаваща организация
		редовно	заочно	
4.3.	Биологически науки (Морфология)	1		ИЕМПАМ
4.3.	Биологически науки (Ботаника)	2		ИБЕИ
6.5.	Горско стопанство (Горски култури, селекция и семепроизводство)	1		И-т за гората
6.5.	Горско стопанство (Лесомелиорация, защита на горите и специални ползвания в горите)	1	-	И-т за гората
4.3.	Биологически науки (Екология и опазване на екосистемите)	1		И-т за гората
4.3.	Биологически науки (Биохимия)	1		ИФРГ
4.4.	Науки за Земята (Инженерна геология)	1		Геологически и-т
4.4.	Науки за Земята (Хидрогеология)	1		Геологически и-т
4.4.	Науки за Земята (Физика на океана, атмосферата и околоземното пространство)	1	-	НИГГГ
4.4.	Науки за Земята (Физическа география и ландшафтознание)	1		НИГГГ
4.4.	Науки за Земята (Картография и ГИС)	1		НИГГГ
5.7.	Архитектура, строителство и геодезия (Инженерна хидрология, хидравлика и водно стопанство)	1		НИМХ
4.4.	Науки за Земята (Океанология)	1		ИО-Вн
4.4.	Науки за Земята (Геология на океаните и моретата)	1		ИО-Вн
4.1.	Физически науки (Астрофизика и звездна астрономия)	2	-	ИА НАО
4.1.	Физически науки (Физика на океана, атмосферата и околоземното пространство)	1		ИКИТ
4.4.	Науки за Земята (Дистанционни изследвания на Земята и планетите)	1	2	ИКИТ
5.5.	Транспорт, корабоплаване и авиация (Динамика, балистика и управление на полета на летателни апарати)	1	1	ИКИТ
2.1.	Филология (Български език)	1	-	ИБЕ
2.1.	Филология (Общо и сравнително езиковедие)	1		ИБЕ
2.1.	Филология (Българска литература (Стара българска литература))	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Българска литература (Литература на Българското възраждане))	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Българска литература (Нова и съвременна българска литература))	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Теория и история на литературата)	1		И-т за литература
2.1.	Филология (Литература на народите на Европа, Америка, Африка, Азия и Австралия)	1	-	И-т за литература
2.2.	История и археология (Стара история и тракология)	1		ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Средновековна обща история)	1		ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Нова и най-нова обща история)	1		ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (Документалистика, архивистика, палеография (вкл. Историография и изворознание))	1	-	ИБалкЦТ
2.2.	История и археология (История на България)	1		ИИСТИ
2.2.	История и археология (Средновековна обща история)	1		ИИСТИ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Етнография)	1	2	ИЕФЕМ

Ши- фър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен доктор		Обучаваща организация
		редовно	задочно	
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Фолклористика)	1		ИЕФЕМ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Музеология)	1	-	ИЕФЕМ
8.1.	Теория на изкуствата (Изкуствознание и изобразително изкуство (Нематериално културно наследство)	1		ИЕФЕМ
8.3.	Музикално и танцово изкуство (Музикознание, музикално и танцово изкуство (Етномузикология)	1		ИЕФЕМ
8.3.	Музикално и танцово изкуство (Музикознание, музикално и танцово изкуство (Етнохореология)	1		ИЕФЕМ
8.1.	Теория на изкуствата (Теория и история на културата)	1		ИИИЗк.
8.1.	Теория на изкуствата (Изкуствознание и изобразителни изкуства)	1		ИИИЗк.
8.3.	Музикално и танцово изкуство (Музикознание и музикално изкуство)	1		ИИИЗк.
8.4.	Театрално и филмово изкуство (Театрознание и театрално изкуство)	1		ИИИЗк.
8.4.	Театрално и филмово изкуство (Кинознание, киноизкуство и телевизия)	1		ИИИЗк.
2.2.	История и археология (Стара история (Праистория)	3	1	НАИМ
2.1.	Филология (Български език)	1		КМНЦ
3.8.	Икономика (Народно стопанство вкл. рег. икономика и история на народното стопанство)		3	ИИконИ
3.8.	Икономика (Политическа икономика)		1	ИИконИ
3.8.	Икономика (Икономика и управление)		1	ИИконИ
3.8.	Икономика (Световно стопанство и МИО)		2	ИИконИ
3.8.	Икономика (Финанси, парично обръщение, кредит и застраховка)		2	ИИконИ
3.8.	Икономика (Статистика и демография)		1	ИИконИ
3.6.	Право (Гражданско и семейно право (Гражданско право – обща част)	1	1	ИДП
	Право (Правна социология. Правна информатика)		1	ИДП
	Право (Наказателен процес)		1	ИДП
2.2.	История и археология (История на България (Историческа демография)	1		ИИНЧ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Социология)	1	-	ИИНЧ
3.2.	Психология (Консултативна психология)	1	1	ИИНЧ
3.2.	Психология (Обща психология)	1	1	ИИНЧ
3.2.	Психология (Педагогическа и възрастова психология)	1	-	ИИНЧ
2.3.	Философия (История на философията)	1		ИИОЗ
	Философия (Естетика)	1		ИИОЗ
	Философия (Логика)	1	-	ИИОЗ
	Философия (Етика)	1		ИИОЗ
	Философия (Философия на науката)	1		ИИОЗ

Шифър	Области на висше образование, професионални направления и докторски програми	Образователна и научна степен доктор		Обучаваща организация
		редовно	заочно	
	Философия (Философия на културата, политиката, правото и икономиката)	1		ИИОЗ
	Философия (Онтология)	1		ИИОЗ
	Философия (Теория на познанието)	1		ИИОЗ
3.1.	Социология, антропология и науки за културата (Социология)	1	2	ИИОЗ

5051

**1. – Академията на Министерството на вътрешните работи** обявява конкурс за приемане на заочни докторанти по държавна поръчка за учебната 2017/2018 г. в съответствие с Решение № 236 от 27.04.2017 г. на Министерския съвет (приложение № 4 по т. 4), както следва:

№ по ред	Шифър	Професионално направление, докторска програма	Образователна и научна степен „доктор“ заочна форма на обучение
<b>Факултет „Полиция“</b>			
1.	9.1.	Национална сигурност (Организация и управление извън сферата на материалното производство)	1
2.	3.2.	Психология (Психология на дейността)	1
3.	3.6.	Право (Административно право и административен процес)	1
4.	3.6.	Право (Наказателно право)	1
5.	3.6.	Право (Наказателен процес)	1
6.	3.6.	Право (Криминалистика)	1
7.	3.6.	Право (Криминология)	1
<b>Факултет „Пожарна безопасност и защита на населението“</b>			
1.	5.7.	Архитектура, строителство и геодезия (Техника на безопасността на труда и противопожарната техника)	1
2.	5.7.	Архитектура, строителство и геодезия (Защита на населението и народното стопанство в критични ситуации)	1

В срок 2 месеца след обнародването в „Държавен вестник“ кандидатите подават следните документи до ректора на Академията на МВР: 1. заявление по образец, в което се посочва професионалното направление и докторската програма, за която кандидатстват; 2. автобиография; 3. диплома за придобита образователно-квалификационна степен „магистър“ с приложението или нотариално заверено копие от нея; 4. други документи, удостоверяващи техните интереси и постижения в съответната научна област; 5. документ за платена такса за кандидатстване в размер на 30 лв. за първи и 30 лв. за всеки следващ изпит. Таксата се заплаща по банков път чрез всяка търговска банка по сметката на Академията на МВР: IBAN: BG72UBBS80023106073404, BIC: UBBSBGSF, титуляр: Академия на МВР. Телефон за справки 02/98-29-222.

5061

**5. – Техническият университет – Варна**, обявява конкурси за: главен асистент в професионално направление: 5.2. Електротехника, електроника и автоматика, учебна дисциплина „Сензорна техника“, Факултет по изчислителна

техника и автоматизация, катедра „Електронна техника и микроелектроника“ – един; доцент в професионално направление 5.13. Общо инженерство, учебна дисциплина „Инженерна графика“, Машинно-технологичен факултет, катедра „Индустриален дизайн“ – един, всички със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“. Документи – в университета, отдел „Човешки ресурси“, тел. 052/383-284.

5062

**8. – Варненският свободен университет „Черноризец Храбър“** обявява конкурс за академична длъжност доцент по професионално направление 5.7. Архитектура, строителство и геодезия (Приложна математика за отрасли архитектура и строителство) – един, със срок 2 месеца от обнародването в „Държавен вестник“.

5059

**2. – Шуменският университет „Епископ Константин Преславски“** обявява следните докторанти за учебната 2017/2018 г. със срок за подаване на документи 3 месеца от обнародването в „Държавен вестник“: