

ТАБЛИЦА ЗА БАЛООБРАЗОВАНИЕ ЗА ПРИЕМ НА КАНДИДАТ-СТУДЕНТИ ПРЕЗ УЧЕБНАТА 2024-2025 ГОДИНА											
УНИВЕРСИТЕТ ПО АРХИТЕКТУРА, СТРОИТЕЛСТВО И ГЕОДЕЗИЯ, гр. София, бул. "Христо Смирненски" № 1, GSM: + 359 88 286 3020, e-mail: acadm@uaeg.bg											
№ по ред	Професионално направление (ПП)	Специалност (максимален бал) (Редовно обучение - Р, Задочно обучение - З, Дистанционно обучение - Д)	Образователно-квалификационна степен (ОК)	Кандидат-студентски изпити		Балообразование от				Балообразуване	Забележка
				Кандидат-студентски изпит 1	Кандидат-студентски изпит 2	Оценка/ДЗИ 1	Оценка/ДЗИ 2	Оценка/ДЗИ 3	Оценка/ДЗИ 4		
1	5.7 "Архитектура, строителство и геодезия"	Архитектура - редовно обучение (Максимален бал - 30)	Магистър	Математика	Рисуване (рисуника 1 - перспектива; рисуника 2 - пластичен модел и рисуника 3 - цветна композиция)	Една от следните оценки (О1): 1) оценка от кандидат-студентски изпит по Математика 2) оценка от ДЗИ по Математика по утвърдени програми за XI и XII клас	Оценките от трите части на кандидат-студентски изпит по Рисуване (рисуника 1 - перспектива; рисуника 2 - пластичен модел и рисуника 3 - цветна композиция) (O2)	Общ (среден) успех от дипломата за средно образование (O3)		O1+O2+O3	(1) Кандидат-студентите за специалностите „Архитектура“, „Урбанизъм“ и „Ландшафтна архитектура и ландшафтно планиране“ които са завършили средно образование през 2003 г. и в дипломата си нямат формирани общи успех, задължително представят Удостоверение за общ успех от училището, в което са завършили, като наделява част от дипломата си. Липсата на такова удостоверение им отнема правото да кандидатстват за тези специалности. (2) Оценката от представянето на кандидат-студентите, специално първите места в Национална кръг по олимпиадата по математика, организирани от МОН, се признава за оценка по математика при образуването на бала. (3) На участниците в националния отбор на Република България за олимпиадата по математика се приравнява оценка — отличен (6,00). (4) Кандидат-студентите, притежаващи диплома за средно образование, които в годините на обучението си във втори гимназиален етап са станали лауреати на национални или международни олимпиади или състезания, или носители на медали от олимпийски, световни и европейски първенства по математика, се приемат без кандидат-студентски изпит и няма утвърдени от Министерски съвет планов брой във всички специалности без специалности „Архитектура“ и „Ландшафтна архитектура и ландшафтно планиране“. За специалности „Архитектура“ и „Ландшафтна архитектура и ландшафтно планиране“ им се признава оценка по математика отличен (6,00).
2	5.7 "Архитектура, строителство и геодезия"	Всички инженерни специалности - редовно и задочно обучение (Максимален бал - 30)	Магистър и бакалавър	Математика		Една от следните оценки (О1): 1) оценка от кандидат-студентски изпит по Математика 2) оценка от ДЗИ по Математика по утвърдени програми за XI и XII клас 3) оценка от ДЗИ по Български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас	Оценката по Математика от задължителната подготовка от дипломата за средно образование (O2)	Една от следните оценки (O3): 1) оценката по Физика (физика и астрономия) от задължителната подготовка от удостоверението за завършен първи гимназиален етап 2) оценката по Физика (физика и астрономия) от дипломата за средно образование		O1x3 +O2+O3 или O1x2.5+O2+O3	
3	5.7 "Архитектура, строителство и геодезия"	Урбанизъм - редовно обучение (Максимален бал - 30)	Бакалавър	Математика	Една от следните оценки (O1): 1) оценка от кандидат-студентски изпит по Математика 2) оценка от ДЗИ по Математика по утвърдени програми за XI и XII клас 3) оценка от ДЗИ по Български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас	Общ (среден) успех от дипломата за средно образование (O2)	Една от следните оценки (O3): 1) оценка по Български език и литература от задължителната подготовка от дипломата за средно образование 2) оценка по География (география и икономика) от дипломата за средно образование 3) оценка от ДЗИ по География по утвърдени програми за XI и XII клас	Една от следните оценки (O4): 1) оценка по География (география и икономика) от задължителната подготовка от удостоверението за завършен първи гимназиален етап 2) оценка по География (география и икономика) от дипломата за средно образование 3) оценка от ДЗИ по География по утвърдени програми за XI и XII клас		O1x2+O2+O3+O4	Кандидат-студентските изпити не се провеждат присъствено на територията на Университета по архитектура, строителство и геодезия. Бал за специалност „Архитектура“ не се образува, когато: - на кандидат-студентски изпит по Математика е получена оценка слаб (2) и кандидатът няма оценка от ДЗИ по Математика по утвърдени програми за XI и XII клас - при получена оценка слаб (2) на някоя от трите рисунки - средната оценка от трите рисунки е по-ниска от добър (4,00) За инженерните специалности: При балообразуване е оценката от ДЗИ по Български език и литература, тя се умножава с коефициент 2.5. Кандидат-студентски изпит по Математика не е задължителен за кандидати, притежаващи диплома за завършено средно образование след 2008 г. Те участват с най-високата оценка от посочените ДЗИ. Кандидат-студентският изпит по Математика е задължителен за кандидати, притежаващи диплома за завършено средно образование преди 2008 г. Бал не се образува само за кандидати, завършили средно образование преди 2008 г. и положили кандидат-студентски изпит по Математика с оценка слаб (2). Кандидатите за СПЕЦИАЛНОСТ „СТРОИТЕЛСТВО НА СТРАДИ И СЪБОРЖЕНИЯ - АНГЛОЕЗИЧНО ОБУЧЕНИЕ“ могат и задължителен изпит по английски език, който се оценява с "ДА" - издържа и "НЕ" - не издържа. От изпит по Английски език са освободени завършилите езикови гимназии с английски език, както и кандидатите с успешно издържан ДЗИ по Английски език, с оценка най-малко добър (4,00) независимо от профила на училището, както и кандидатите, притежаващи международно валидни сертификати за владеене на английски език ниво минимум В1. За специалност "Урбанизъм": Ако кандидат-студентът е положил изпит по Математика с оценка слаб (2), балът се изчислява с по-високата оценка от посочените ДЗИ. Бал не се образува при оценка от кандидат-студентски изпит по Математика слаб (2) и кандидатът няма съответните ДЗИ. За специалност "Ландшафтна архитектура и ландшафтно планиране": В случай, че кандидатът е положил изпит по Математика с оценка слаб (2), балът се изчислява с по-високата оценка от посочените ДЗИ. Бал не се образува при оценка от кандидат-студентски изпит по Математика слаб (2) и кандидатът няма съответните ДЗИ. Бал не се образува при оценка от кандидат-студентски изпит по Математика слаб (2) и кандидатът няма съответните ДЗИ. Бал не се образува при оценка слаб (2), получена на изпита по Рисуване 1 част (перспектива).
4	5.7 "Архитектура, строителство и геодезия"	Ландшафтна архитектура и ландшафтно планиране - редовно обучение (Максимален бал - 30)	Магистър	Математика	Рисуване 1 част (перспектива)	Една от следните оценки (O1): 1) оценка от кандидат-студентски изпит по Математика 2) оценка от ДЗИ по Математика по утвърдени програми за XI и XII клас 3) оценка от ДЗИ по Български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас	Оценката от изпита по Рисуване 1 част (перспектива) (O2)	Общ (среден) успех от дипломата за средно образование (O3)	Оценка от ДЗИ по Български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас (O4)	O1x2 +O2+O3+O4	