

## ОБРАЗУВАНЕ НА БАЛА

При образуването на бала съгласно разпоредбите по-долу, **всички посочени държавни зрелостни изпити (ДЗИ) важат само** за кандидат-студенти, притежаващи диплома за придобито средно образование, след 2008 г.

**Кандидат-студентите, завършили средно образование преди 2008 г., задължително полагат кандидатстудентски изпит по математика!**

*Извадка от „Правилника за приемане на студенти за учебната 2022/2023 г.“:*

**Чл.15. (1) 1.** Балът за специалност „**АРХИТЕКТУРА**“ се формира като сума от следните числа:

- По-голямото число от следните възможни:
  - Оценката от кандидатстудентския изпит по математика;
  - Оценката от ДЗИ по математика по утвърдени програми за XI и XII клас;
- Оценките от трите части на кандидатстудентския изпит по рисуване (рисунка 1 – перспектива, рисунка 2 – пластичен модел, рисунка 3 – цветна композиция);
- Общ (среден) успех от дипломата за средно образование.

**Максимален бал – 30,00.**

**2.** Ако кандидат-студентът е получил оценка слаб (2,00) на изпита по математика, балът се изчислява с ДЗИ по математика по утвърдени програми за XI и XII клас.

**3. Бал за специалност „Архитектура“ не се образува, когато:**

- кандидатстудентският изпит по математика е с оценка слаб (2,00) и кандидатът няма ДЗИ по математика по утвърдени програми за XI и XII клас;
- при слаб (2,00) на някоя от трите рисунки;
- средната оценка от трите рисунки е по-ниска от добър (4,00).

**(2) 1.** Балът за **ВСИЧКИ ИНЖЕНЕРНИ СПЕЦИАЛНОСТИ** се образува като сума от следните числа:

- Най-голямото число от следните възможни:
  - Оценката от кандидатстудентския изпит по математика, умножена с коефициент 3;
  - Оценката от ДЗИ по математика по утвърдени програми за XI и XII клас, умножена с коефициент 3;
  - Оценката от ДЗИ по български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас, умножена с коефициент 2,5.
- Оценката по математика от задължителната подготовка от дипломата за средно образование;
- Оценката по физика (физика и астрономия) от задължителната подготовка от удостоверението за завършен първи гимназиален етап или дипломата за средно образование – по-високата оценка от двете.

**Максимален бал – 30,00.**

**2.** Кандидатстудентският изпит по математика **не е задължителен** за кандидатите, притежаващи диплома за придобито средно образование, след 2008 г. Те участват с най-високата оценка от посочените ДЗИ.

**3.** Кандидатстудентският изпит по математика **е задължителен** за кандидатите, притежаващи диплома за придобито средно образование, преди 2008 г.

**4. Бал не се образува само за кандидатите, завършили средно образование преди 2008 г. и положили кандидатстудентски изпит по математика с оценка слаб (2,00).**

**5.** Кандидатите за специалност „**Строителство на сгради и съоръжения – англоезично обучение**“ полагат и задължителен изпит по английски език, който се оценява с „ДА“ – издържал и с „НЕ“ – не издържал. Издържалите кандидати формират инженерен бал съобразно чл. 15 (2). От изпит по английски 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 B1.

**(3) 1.** Балът за **СПЕЦИАЛНОСТ „УРБАНИЗЪМ“** се образува като сума от следните числа:

- По-голямото число от следните възможни:
  - удвоената оценката от кандидатстудентския изпит по математика;
  - удвоената оценка от ДЗИ по математика по утвърдени програми за XI и XII клас;
  - удвоената оценка от ДЗИ по български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас.
- Общ (среден) успех от дипломата за средно образование;
- Оценката по български език и литература от задължителната подготовка от дипломата за средно образование, а ако кандидатът има и ДЗИ по български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас – по-високата оценка от двете.

- Оценката по география (география и икономика) от задължителната подготовка от удостоверение за завършен първи гимназиален етап или дипломата за средно образование, а ако кандидатът има и ДЗИ по география по утвърдени програми за XI и XII клас – по-високата оценка от трите.

**Максимален бал – 30,00.**

2. Ако кандидат-студентът е положил изпит по математика с оценка слаб (2,00), балът се изчислява с по-високата оценка от посочените ДЗИ.

3. **Не се образува бал при оценка от кандидатстудентския изпит по математика слаб (2,00) и кандидатът няма съответните ДЗИ.**

(4) 1. Балът за **СПЕЦИАЛНОСТ „ЛАНДШАФТНА АРХИТЕКТУРА И ЛАНДШАФТНО ПЛАНИРАНЕ”** се образува като сума от следните числа:

- По-голямото число от следните възможни:
  - удвоената оценка от кандидатстудентския изпит по математика;
  - удвоената оценка от ДЗИ по математика по утвърдени програми за XI и XII клас;
  - удвоената оценка от ДЗИ по български език и литература по утвърдени програми за XI и XII клас.
- Оценката от изпита по рисуване I част (перспектива);
- Общ (среден) успех от дипломата за средно образование;
- Оценката от ДЗИ по български език и литература от дипломата за средно образование.

**Максимален бал – 30,00.**

2. Ако кандидат-студентът е положил изпит по математика с оценка слаб (2,00), балът се изчислява с по-високата оценка от посочените ДЗИ.

3. **Бал не се образува, когато:**

- Кандидатстудентският изпит по математика е с оценка слаб (2,00) и кандидатът няма съответните ДЗИ;
- при слаб (2,00) на изпита по рисуване I част (перспектива).

Чл. 16. (1) Кандидат-студентите за специалностите „Архитектура”, „Урбанизъм” и „Ландшафтна архитектура и ландшафтно планиране“, които са завършили средно образование през 2003 г. и в дипломите си нямат формиран общ успех, **задължително** представят *Удостоверение за общ успех* от училището, в което са завършили, като неразделна част от дипломата си. Липсата на такова удостоверение им отнема правото да кандидатстват за тези специалности.

- (2) Оценката от представянето на кандидат-студентите, спечелили първите места в Националния кръг на олимпиадата по математика, организиран 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 признава оценка – отличен (6,00).
- (4) Кандидат-студентите – лауреати на национални и международни олимпиади по математика, които завършват в годината на провеждане на олимпиадата, както и носители на медали от олимпийски, световни или европейски първенства по математика, се приемат без кандидатстудентски изпит и извън утвърдения 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).

Кандидатстудентските изпити ще се проведат присъствено на територията на Университета по архитектура, строителство и геодезия.