

Образуване на бала

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

Кандидатите, завършили средно образование преди 2008 г., задължително полагат конкурсен изпит по математика!

Извадка от „Правилника за приемане на студенти за учебната 2017/2018 г.“:

- Чл.15. (1) 1. Балът за специалност „**АРХИТЕКТУРА**” се формира като сума от следните числа:
- По-голямото число от следните възможни:
 - Оценката от изпита по математика;
 - Оценката от ДЗИ по математика, умножен с коефициент 0,8;
 - Оценките от трите части на конкурсния 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 кандидатът е положил успешно повече от един конкурсен изпит по математика в УАСГ (на предварителна или редовна сесия), в балообразуването участва най-високата оценка.
3. Ако кандидатът е положил само един изпит по математика с оценка слаб (2,00), конкурсният бал се изчислява с ДЗИ по математика, умножен с коефициент 0,8.
4. Състезателен архитектурен бал не се образува, когато:

- изпитът по математика е с оценка слаб (2,00) и кандидатът няма ДЗИ по математика;
- 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 изпита по математика, умножен с коефициент 3;
 - Оценката от ДЗИ по математика, умножен с коефициент 2,5;
 - Оценката от ДЗИ по физика, умножен с коефициент 2,5;
 - Оценката от ДЗИ по български език и литература, умножен 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 дипломата за средно образование.

Максимален бал – 30,00.

2. Изпитът по математика **не е задължителен** за кандидатите, завършили средно образование след 2008 г. Те участват с най-високата оценка от посочените ДЗИ.

3. Изпитът по математика **е задължителен** за кандидатите, завършили средно образование преди 2008 г.

4. Ако кандидатът е положил успешно повече от един конкурсен изпит по математика в УАСГ (от предварителна или редовна сесия), в балообразуването участва най-високата оценка.

5. Ако кандидатът е положил изпит по математика с оценка слаб (2,00), конкурсният бал се изчислява с най-високата оценка от посочените ДЗИ.

6. Състезателен бал не се образува само за кандидатите, завършили средно образование преди 2008 г. и положили изпита по математика с оценка слаб (2,00).

7. 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 владеење на английски език ниво В1 или В2.

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

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

Максимален бал – 30,00.

2. Ако кандидатът е положил успешно повече от един конкурсен изпит по математика в УАСГ (на предварителна или редовна сесия), в балообразуването участва най-високата оценка.

3. Ако кандидатът е положил изпит по математика с оценка слаб (2,00), конкурсният бал се изчислява с по-високата оценка от посочените ДЗИ.

4. Не се образува състезателен бал при оценка от изпита 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 оценката от изпита по математика;
 - удвоената оценка от ДЗИ по математика;
 - удвоената оценка от ДЗИ по български език и литература.
- 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 кандидатът е положил успешно повече от един конкурсен изпит по математика в УАСГ (на предварителна или редовна сесия), в балообразуването участва най-високата оценка.

3. Ако кандидатът е положил изпит по математика с оценка слаб (2,00), конкурсният бал се изчислява с по-високата оценка от посочените ДЗИ.

4. Състезателен бал не се образува, когато:

- изпитът 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 състезателния бал.
- (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 конкурсен изпит и извън утвърдения от Министерски съвет планов брой във всички специалности без специалност „Архитектура”, За специалност „Архитектура” им се признава оценка по математика отличен (6,00).