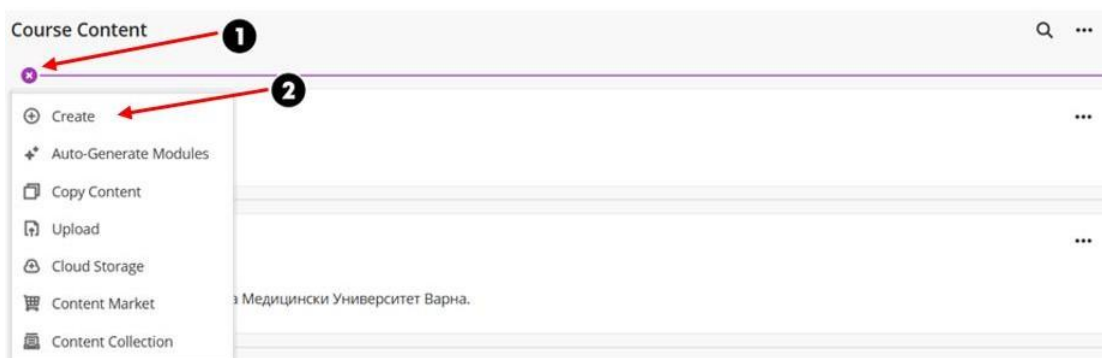




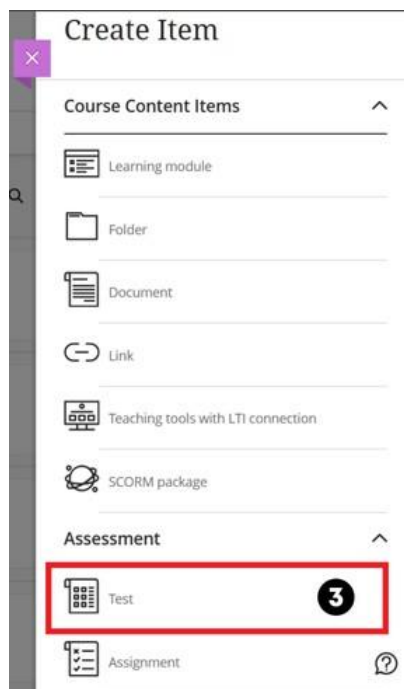
Създаване на тестове

I. Създаване на тест

1. Изберете иконата плюс (+) на страницата със съдържание на дисциплината.
2. Изберете **Create** от падащото меню.

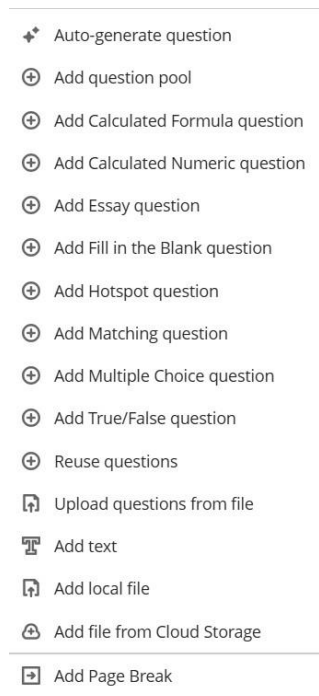


3. От менюто, което се отваря вдясно, изберете **Test**.





4. Изберете иконата молив или името по подразбиране, за да го редактирате.
5. Използвайте падащото меню, за да промените настройките за видимост.
6. Изберете знака плюс, за да отворите менюто за добавяне на въпроси. Можете да изберете тип въпрос, да добавите набор от въпроси, да качите въпроси от файл или да използвате повторно въпроси. Можете да добавяте файлове и текст, както и файлове от облачно хранилище, като OneDrive и Google Drive. Подробна информация за видовете въпроси потърсете в инструкцията **“Типове въпроси за създаване на тестове”**.



7. Прилагане на тестови настройки (виж раздел II)

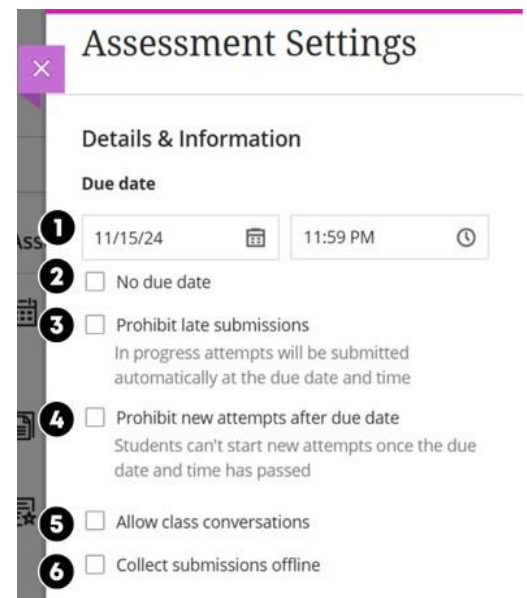


II. Assessment Settings (Настройки за тестове)

❖ Details & Information

Разделът предоставя опции за изпращане на тестове.

1. **Due Date** - Въведете краен срок. Крайният срок е конкретната дата и час, до които даден тест трябва да бъдат изпълнен и изпратен. Датата се появява в календара.
2. **No due date** - Поставете отметка в това квадратче, ако няма определен краен срок.
3. **Prohibit late submissions** - Поставете отметка в това квадратче, за да забраните изпращане на заданието след изтичане на крайния срок.
4. **Prohibit new attempts after due date** - Поставете отметка в това квадратче, за да забраните на студентите да започват нови опити след изтичане на крайния срок.
5. **Allow class conversations** - Ако разрешите разговори в клас, студентите могат да обсъждат теста с преподавателя и своите колеги, докато е наличен.
6. **Collect Submissions Offline** – Събиране на задания офлайн.



❖ Presentation Options - позволява ви да контролирате как съдържанието на теста се представя на студентите.

1. **Display one question at a time** - Показва по един въпрос на страница.
2. **Prohibit backtracking** - Забранете връщането назад. Студентите не могат да се върнат, за да променят отговора на въпросите, на които вече са отговорили.
3. **Randomize questions.** - Произволно определя последователността, в която се показват въпросите за всеки студент.
4. **Randomize answers** - Произволно определя последователността, в която отговорите на въпросите се показват за всеки студент.
5. **Randomize pages** - Произволно подреждане на страници. Ако вашият тест включва въпроси на няколко страници, тази опция разбърква реда, в който се показват тези страници.
6. **Do not randomize first page** - Поставете отметка в това квадратче, за да не се подрежда на случаен принцип първата страница. Това е полезно, ако първата страница на теста включва инструкции.

Presentation Options

1. Display one question at a time
Turned off until you add questions
2. Prohibit backtracking
3. Randomize questions
Turned off until you add questions
4. Randomize answers
Turned off until you add questions
5. Randomize pages
6. Do not randomize first page



❖ **Formative Tools** - Формиращи инструменти.

Formative Tools

- ❶ **Formative assessment**
This is not automatically excluded from any grade calculations.
- ❷ **Display formative label to students**

1. **Formative assessment** - Поставете отметка в това квадратче, ако оценката трябва да бъде изключена от изчисленията.
2. **Display formative label to students** - Поставете отметка в това квадратче, за да уведомите студентите, че това е формиращо оценяване.

❖ **Grading & Submissions** - Предоставя опции за тип оценка и критерии за оценяване.

1. **Grade Category** - Можете да използвате категориите по подразбиране или по избор.
2. **Attempts allowed** - Броят на разрешените опити. Ако разрешите няколко опита, можете да изберете как да се изчислява крайната оценка.
3. **Grade Using** - Изберете схемата за оценяване. Изберете дали да използвате точки, проценти или буквени оценки за оценяване.
4. **Maximum points** - Максимален брой точки.
5. **Anonymous grading** - Анонимно оценяване. Маркирайте тази опция, за да скриете имената на студентите.

Grading & Submissions

Grade category

❶ Test

Attempts allowed

❷ 1

Grade using

❸ Points

Maximum points

❹ 100

Anonymous grading

❺ Hide student names
You can't hide student names because automatic grade posting is turned on.



❖ **Evaluation options** - Опции за оценка.

6. **2 Graders per student** - Работата на всеки студент се оценява от двама различни преподавателя. Този тип настройка може да бъде полезна в сценарии, при които преподавателите искат второ мнение относно оценяването.

7. **Peer Review** - Позволява на студентите да преглеждат работата на своите колеги.

8. **Delegated Grading** - Тази функция позволява на администратора или преподавателя на курса да може да предоставя възможност за оценяване на други лица, като асистенти.

9. **Post assessment grades automatically** - Автоматично публикува оценката на студентите, след като оценяването приключи. Изключете настройката, ако искате ръчно да контролирате публикуването на оценка.

Evaluation options

- 6 2 graders per student
- 7 Peer review
- 8 Delegated Grading

Assessment grade

- 9 **Post assessment grades automatically**
Automatically posts the grade when the assessment is graded. The feature covers automatically and manually graded assignments, and tests with auto-graded question types. Turn the setting off if you want to manually control grade publication.

❖ **Assessment results** - позволява ви да контролирате как студентите виждат обратна връзка, резултати и отговори.

1. **Submission View** - Позволете на студентите да видят изпратените от тях материали. Когато опцията е изключена, студентите могат да виждат тестовите въпроси само когато правят теста.

2. **Automated Question Feedback** - Предоставя обратна връзка на студентите.

3. **Question scores** - Щракнете тук, за да промените кога студентите могат да видят резултатите от въпросите си.

4. **Correct answers** - Позволява на студентите да видят правилните отговори на въпросите, след като ги изпратят.

Изберете връзката под съответната опция, за да отворите панела и да добавите необходимите настройки.

Assessment results

Automated feedback, scores and answers availability conditions will apply after the student submission is visible.

- 1 **Submission View**
[Available after submission](#)
- 2 **Automated Question Feedback**
[Available after submission](#)
- 3 **Question Scores**
[Available after all grades are posted](#)
- 4 **Correct Answers**
[Turn on setting](#)



Assessment results timing

Customize when the submission content is visible to students.

Allow students to view their submission

After submission

Submission feedback settings

Automated feedback, scores and answers availability conditions will apply after the student submission is visible.

Show automated feedback

After submission

Show question scores

After due date

Show correct answers

❖ **Assessment security** - предоставя инструмент за защита на заданията, които създавате.

1. **Access code** - Можете да активирате код за достъп, за да контролирате достъпа до теста. Кодовете за достъп се генерират произволно от системата.
2. **Respondus** - Respondus е инструмент, който можете да използвате за създаване, управление и отпечатване на тестове в Blackboard. Изберете връзката, за да стартирате инструмента.
3. **Location restriction** - Ограничете достъпа въз основа на IP местоположение.

Assessment security

1 *** Access code
[Add access code](#)

2 Respondus
[LockDown Browser Dashboard](#)

3 Location restriction

No restriction

Restrict access based on IP location

❖ **Additional Tools** - предоставят още опции за персонализиране на вашия тест.



1. **Time Limit** - Добавете времево ограничение. Всеки студент има ограничено време. Тестовите се запазват и изпращат автоматично, когато времето изтече. Можете да позволите на студентите да продължат да работят, след като времето изтече.
2. **Use Grading Rubric** - Използвайте рубрика за оценяване.
3. **Goals and Standards** - Щракнете тук, за да зададете цели и стандарти.
4. **Assigned groups** - Можете да създадете тест за група студенти. **Имайте предвид, че оценката ще бъде обща за цялата група.**
5. **Originality Report** - Можете да използвате **SafeAssign**, за да проверите за потенциално плагиатство в изпратените от студенти отговори.
6. **Description** – Можете да въведете описание. Това е полето, където можете да предоставите на студентите повече информация за теста или да дадете допълнителни инструкции. Максималната дължина на едно описание е 750 символа.
7. Когато приключите, щракнете върху бутона **Save**, за да актуализирате настройките.

Additional Tools

- 1 **Time limit**
[Add time limit](#)
- 2 **Use grading rubric**
You can't add a rubric because automatic grade posting is turned on.
- 3 **Goals & standards**
[Align with goals](#)
- 4 **Assigned groups**
[Assign to groups](#)
- 5 **Originality Report**
[Enable SafeAssign](#)
- 6 **Description**

Maximum 750 characters
- 7