

A large, abstract graphic composed of several overlapping, semi-transparent circles in shades of yellow, orange, and light brown, centered on the page.

**Tutorial de Criação do Laboratório de Avaliação  
Moodle Versão 3  
- Novembro de 2020 -**

## Introdução

O **Laboratório de Avaliação** permite que os alunos façam a avaliação de trabalhos enviados pela ferramenta, podendo realizar uma autoavaliação ou avaliar os trabalhos de colegas. Ao professor cabe definir os critérios de avaliação e atribuir pesos para cada critério, podendo também fornecer documentos como exemplo para que os alunos procedam à avaliação. É possível ainda determinar um número mínimo de trabalhos que cada aluno poderá avaliar.

## Criação do Laboratório de Avaliação

Para adicionar a atividade **Laboratório de Avaliação**, acesse sua sala e ative a edição.

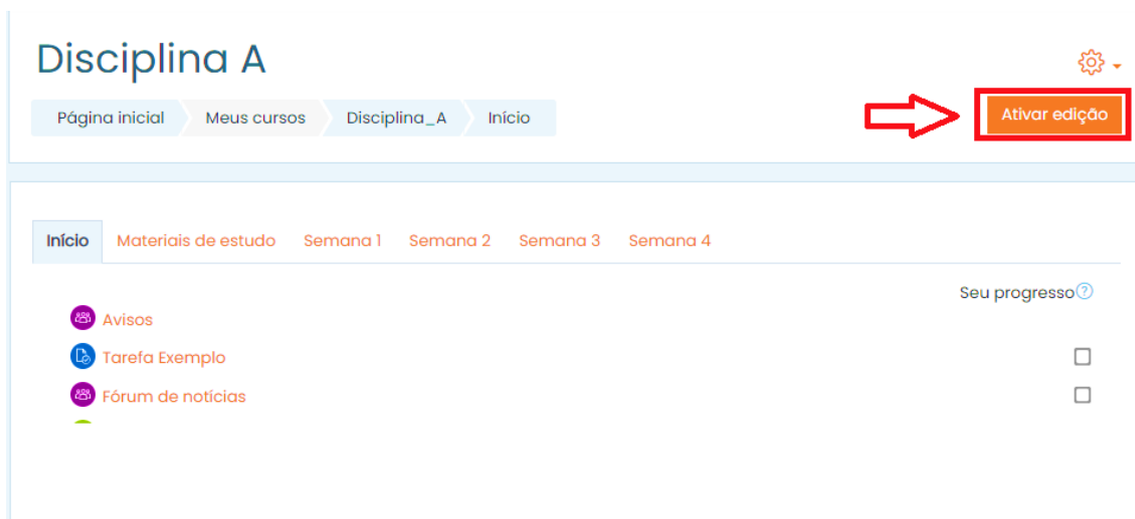


Figura 1. Ativar a edição.

Clique em **Adicionar uma atividade ou recurso** no fim da página.



Figura 2. Adicionar uma atividade ou recurso.

Selecione a atividade **Laboratório de Avaliação** e clique em **Adicionar**.

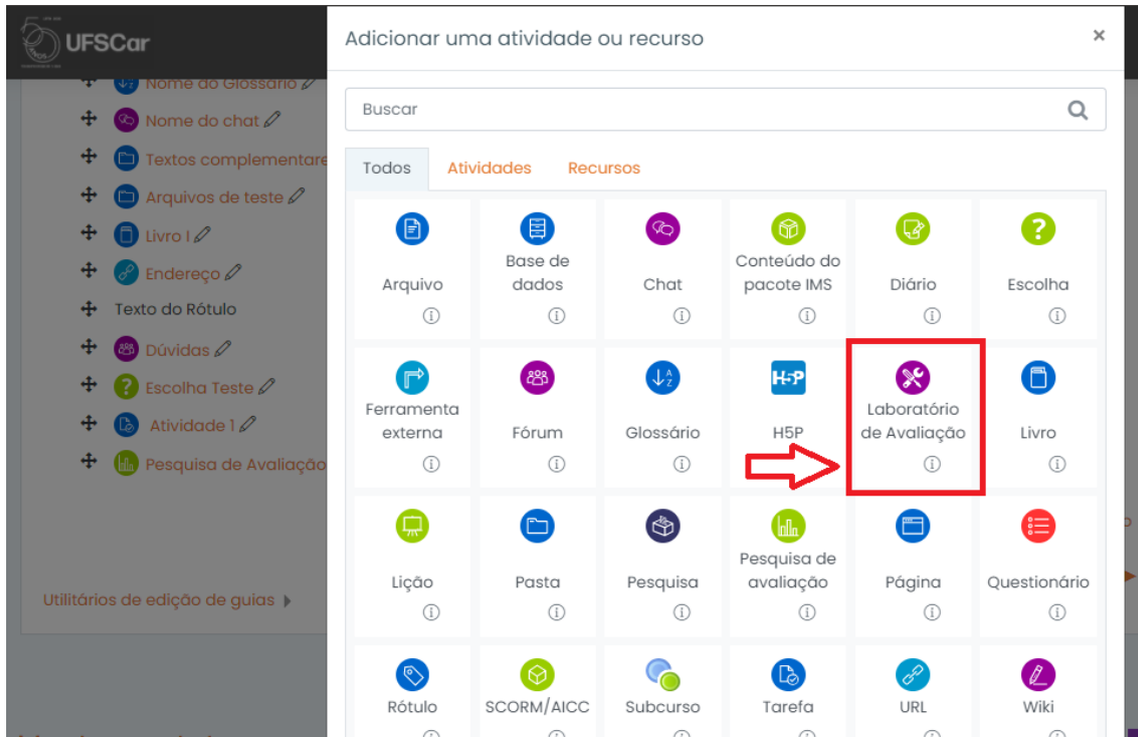


Figura 3. Adicionar a atividade Laboratório de Avaliação.

Na página de edição do **Laboratório de Avaliação**:

- No campo **Geral**, nomeie a atividade e escreva o enunciado que orientará os alunos em sua realização.

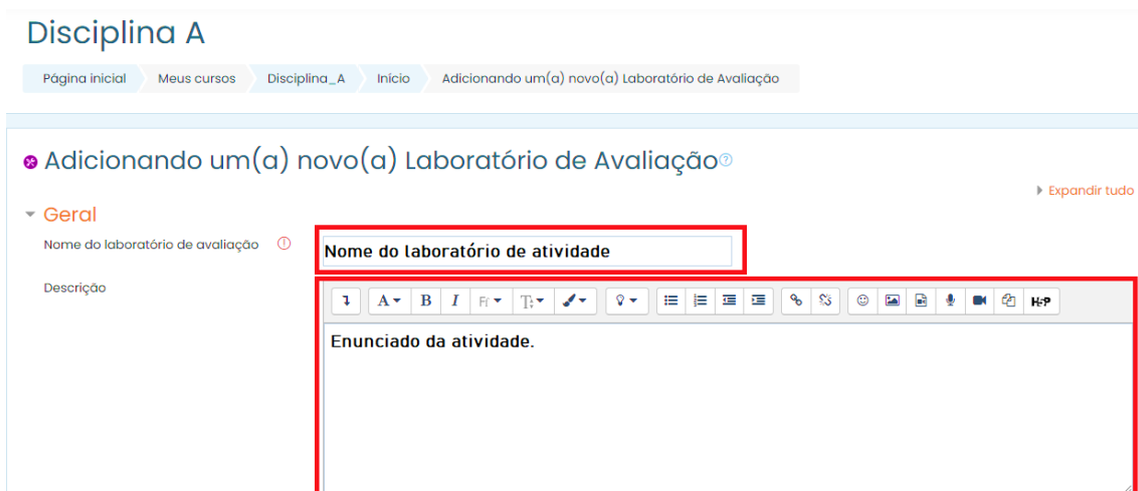


Figura 4. Inserir informações gerais do Laboratório de Avaliação.

- No campo **Configurações de nota**, em **Estratégia de classificação**, escolha a forma de avaliação a ser utilizada. Há quatro opções:
  - *Nota Acumulativa*: Comentários e nota sobre aspectos específicos determinados previamente pelo professor.
  - *Comentários*: São feitos comentários sobre aspectos específicos, mas nenhuma nota pode ser atribuída.
  - *Número de erros*: Classificação entre sim/não para o cumprimento de aspectos específicos e inserção de comentários.
  - *Rubrica*: A avaliação do nível é dada de acordo com critérios especificados.

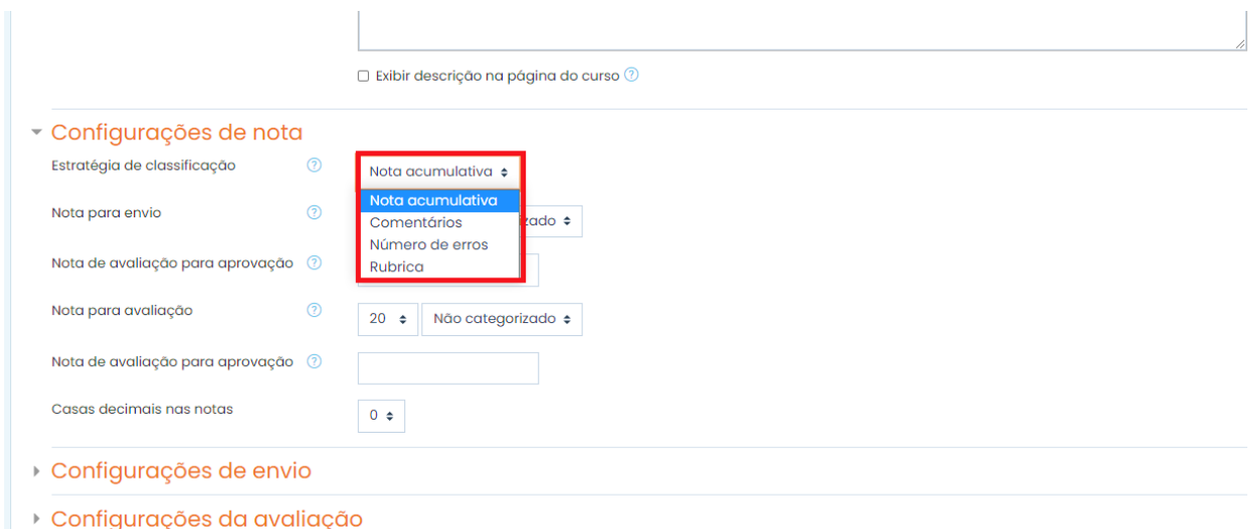


Figura 5. Definir estratégia de classificação.

- Em **Nota para envio**, selecione a nota máxima que pode ser obtida pelos trabalhos enviados.

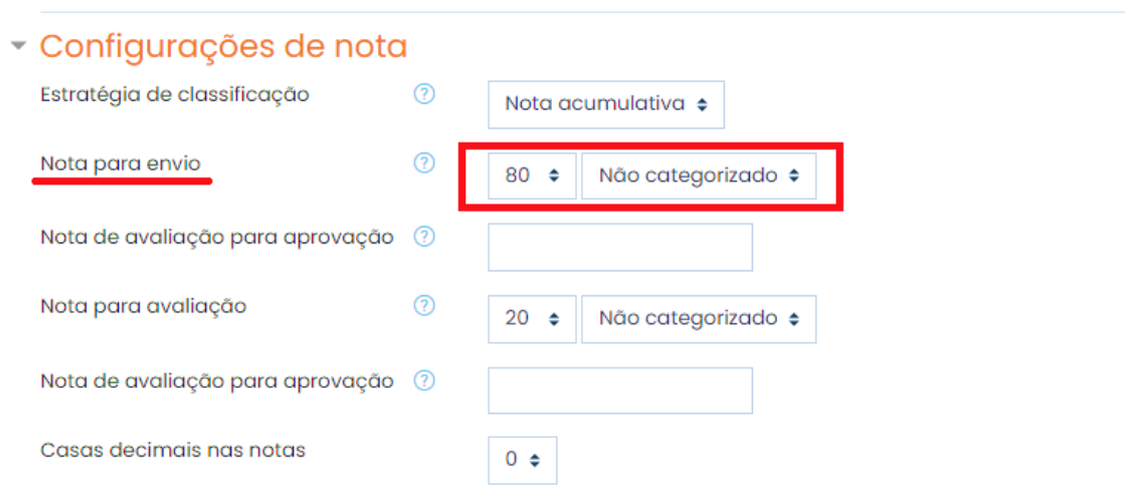


Figura 6. Definir nota máxima para envio.

- Na opção **Nota para avaliação**, selecione a nota máxima que pode ser obtida para uma avaliação enviada por um aluno ao colega.

#### Configurações de nota

Estratégia de classificação	<input type="text" value="Nota acumulativa"/>
Nota para envio	<input type="text" value="80"/> <input type="text" value="Não categorizado"/>
Nota de avaliação para aprovação	<input type="text"/>
<u>Nota para avaliação</u>	<input type="text" value="20"/> <input type="text" value="Não categorizado"/>
Nota de avaliação para aprovação	<input type="text"/>
Casas decimais nas notas	<input type="text" value="0"/>

Figura 7. Definir nota máxima para avaliação.

- Em **Configurações de envio**, preencha o campo **Instruções para envio** com as orientações para o envio da atividade.

#### Configurações de envio

Instruções para envio

Caro(a) aluno(a),  
 Você deverá redigir um texto comparando as teorias e/ou métodos de dois autores da Escola Nova, como especificado na descrição desta atividade.  
 - O arquivo deverá estar em PDF seguindo todos os padrões da ABNT.  
 - A formatação também fará parte da nota.  
 - O arquivo deverá ser nomeado com seu nome e RA, por exemplo: André 589623.

Tipos de envios  Texto online  obrigatório  
 Arquivo anexo  obrigatório

Número máximo de anexos enviados

Figura 8. Redigir orientações para o envio da atividade.

- Na opção **Número máximo de anexos enviados**, selecione o número máximo de arquivos que cada estudante poderá enviar (entre 0 e 7).

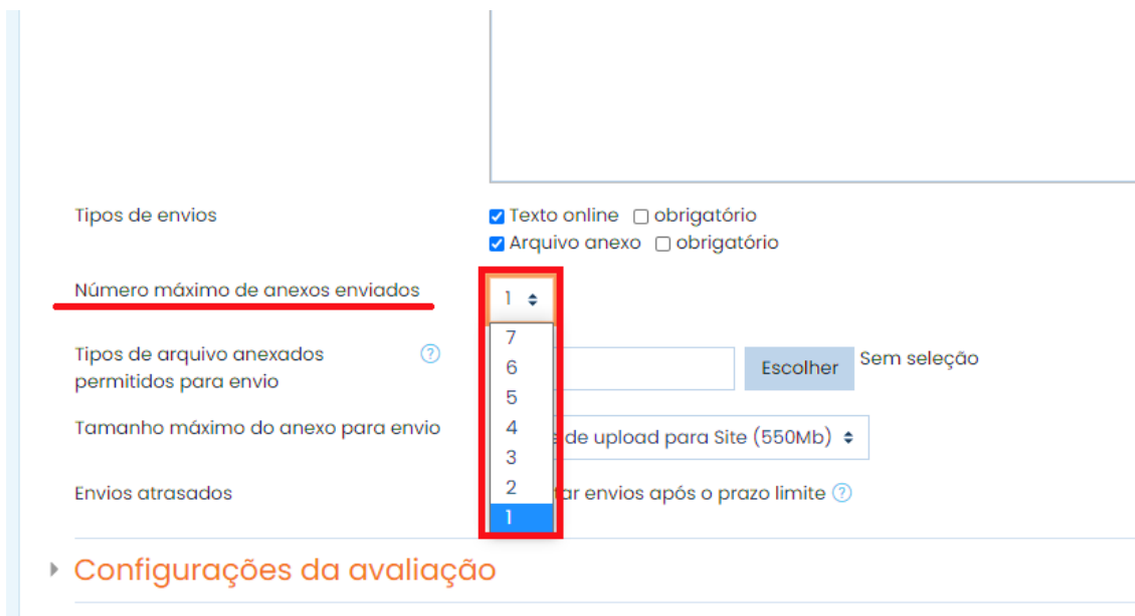


Figura 9. Selecionar número máximo de arquivos enviados.

- Em **Tamanho máximo do anexo para envio**, limite o tamanho máximo de cada arquivo que será enviado pelos alunos.

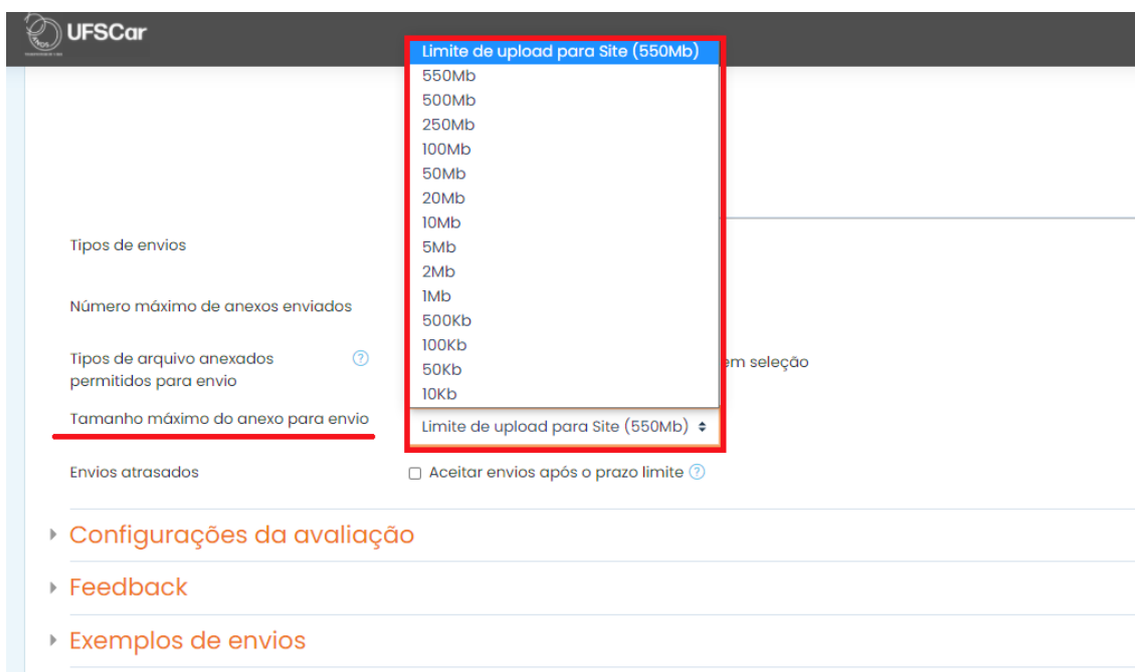


Figura 10. Determinar tamanho máximo do arquivo.

- No campo **Configurações da avaliação**, preencha as **Instruções para avaliação** com as orientações gerais para avaliação da atividade.

▼ Configurações da avaliação

Instruções para avaliação

Olá pessoal!

Você irá avaliar a atividade de seu colega. Para isso:

- Verifique se o arquivo está nomeado de acordo com as orientações (nomeRA. Ex: Ana759541)
- Certifique-se de que a formatação está de acordo com a ABNT.
- Avalie a coerência e coesão do texto escrito.
- Analise a coerência do conteúdo do texto com o que foi estudado em sala.

Você deverá ler com atenção a atividade do seu colega observando se essas orientações serão contempladas.  
Ofereça sugestões para o aprimoramento do trabalho.

Usar auto-avaliação

Estudantes podem avaliar seus próprios trabalhos

▶ Feedback

▶ Exemplos de envios

Figura 11. Preencher as instruções para avaliação.

- Na opção: **Usar auto-avaliação**, se habilitada, o aluno poderá receber a sua própria submissão para avaliar e receberá uma nota como avaliador, além de uma nota para a sua própria submissão. Avalie se os objetivos da atividade necessitam desta ativação.

▼ Configurações da avaliação

Instruções para avaliação

Olá pessoal!

Você irá avaliar a atividade de seu colega. Para isso:

- Verifique se o arquivo está nomeado de acordo com as orientações (nomeRA. Ex: Ana759541)
- Certifique-se de que a formatação está de acordo com a ABNT.
- Avalie a coerência e coesão do texto escrito.
- Analise a coerência do conteúdo do texto com o que foi estudado em sala.

Você deverá ler com atenção a atividade do seu colega observando se essas orientações serão contempladas.  
Ofereça sugestões para o aprimoramento do trabalho.

Usar auto-avaliação

Estudantes podem avaliar seus próprios trabalhos

▶ Feedback

▶ Exemplos de envios

Figura 12. Usar autoavaliação.

- Em **Feedback**, na opção **Conclusão**, escreva um texto a ser apresentado aos participantes ao final da atividade. Você pode fornecer um feedback resumo ou sugestões sobre o que deve ser feito em seguida.

Feedback

Modo de feedback geral ?

Número máximo de anexos do feedback geral

Conclusão ?

Agradecemos seus comentários e sugestões. Certamente isso vai auxiliar seu (sua) colega na continuidade de seus estudos.

Figura 13. Inserir feedback.

- Em **Exemplos de envios**, se a opção **Usar exemplos** estiver habilitada, os alunos poderão tentar avaliar um ou mais exemplos de submissão e comparar a sua avaliação com uma avaliação de referência. A nota não será computada na nota da avaliação. Este recurso pode ser utilizado, por exemplo, para refinar os critérios entre os participantes, antes de se proceder a avaliação propriamente dita. Avalie se os objetivos da atividade necessitam desta ativação.

Exemplos de envios

Usar exemplos  Envios de exemplo são fornecidos para a prática na avaliação ?

Disponibilidade

Figura 14. Usar exemplos.

- Nos outros campos, você pode optar por manter as configurações originais ou configurá-las conforme as suas necessidades. Consulte as informações nos ícones de Ajuda.
- Salve as configurações clicando no botão **Salvar e voltar ao curso**.



Figura 15. Salvar e voltar ao curso.

Posicione o **Laboratório de Avaliação** no local que desejar, arrastando o ícone de **Mover recurso**.

Figura 156. Mover o laboratório de avaliação.

Clique no **Laboratório de Avaliação** para abrir a atividade.

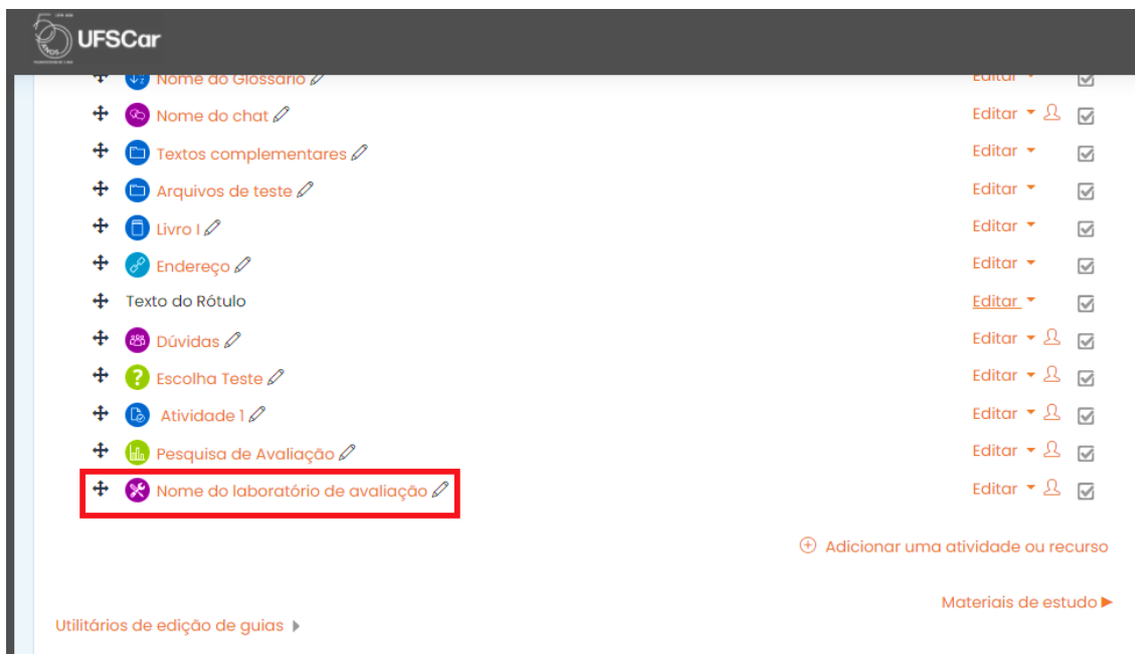


Figura 167. Acessar o Laboratório de Avaliação.

Ao acessar a atividade, um quadro planejador do Laboratório irá indicar as configurações que já foram realizadas.



Figura 18. Configurações já realizadas.

Aparecerão também alguns campos de configurações avançadas que deverão ser editados em seguida.

Disciplina A

Página inicial Meus cursos Disciplina\_A Início Nome do laboratório de avaliação

Nome do laboratório de avaliação

Fase de configuração

Fase de configuração	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de cálculo da nota da avaliação	Encerrado
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Defina a descrição do laboratório de avaliação</li> <li>✓ Forneça instruções para envio</li> <li><b>✗ Editar formulário de avaliação</b></li> <li>✗ Mudar para a próxima fase</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Forneça instruções para avaliação</li> <li>✗ Envie seu trabalho</li> <li>✓ Alocar envios</li> <li>esperados: 10</li> <li>enviados: 0</li> <li>a serem alocados: 0</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Calcular notas de envios</li> <li>esperados: 10</li> <li>calculados: 0</li> <li>✓ Calcular notas de avaliação</li> <li>esperados: 10</li> <li>calculados: 0</li> <li>✓ Forneça uma conclusão da atividade</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Fechar o laboratório de avaliação</li> </ul>

Figura 19. Editar configurações.

Caso você ainda não tenha editado alguma informação das configurações gerais da atividade, o quadro indicará qual informação deve ser preenchida.

Disciplina A

Painel Meus cursos disciplina\_a Início Nome do Laboratório de Avaliação

Nome do Laboratório de Avaliação

Configurar fase

Configurar fase	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de avaliação de classificação	Encerrado
<ul style="list-style-type: none"> <li><b>✗ Defina a descrição do laboratório de avaliação</b></li> <li><b>✗ Forneça instruções para envio</b></li> <li>✗ Editar formulário de avaliação</li> <li>✗ Mudar para a próxima fase</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Forneça instruções para avaliação</li> <li>✓ Alocar envios</li> <li>esperados: 7</li> <li>enviados: 0</li> <li>alocados para: 0</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Calcular notas de envios</li> <li>esperados: 7</li> <li>calculados: 0</li> <li>✓ Calcular notas de avaliação</li> <li>esperados: 7</li> <li>calculados: 0</li> <li>✓ Forneça uma conclusão da atividade</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Fechar o laboratório de avaliação</li> </ul>

Figura 170. Informações faltantes.

Para iniciar a edição das configurações avançadas, clique em **Editar formulário de avaliação**.

Disciplina A

Página inicial Meus cursos Disciplina\_A Início Nome do laboratório de avaliação

Nome do laboratório de avaliação

Fase de configuração

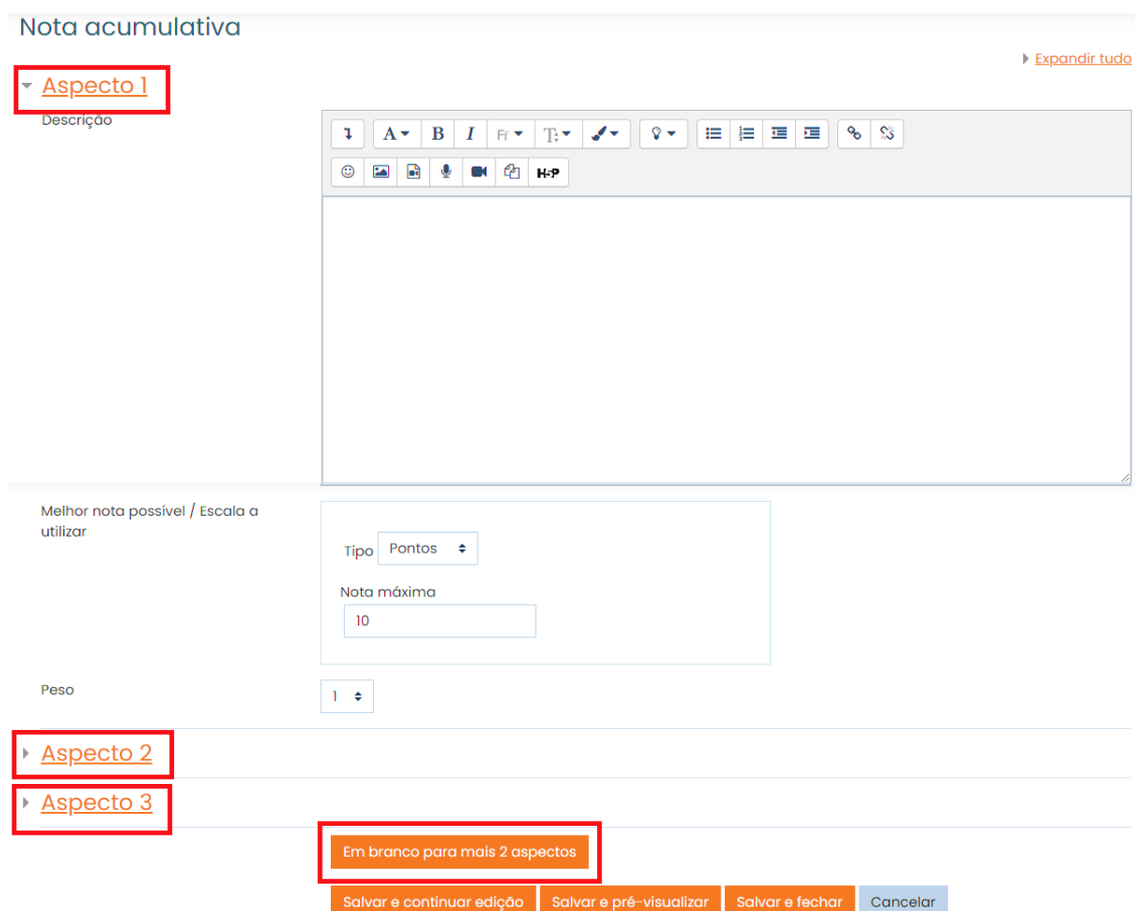
Fase de configuração	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de cálculo da nota da avaliação	Encerrado
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Defina a descrição do laboratório de avaliação</li> <li>✓ Forneça instruções para envio</li> <li><b>✗ Editar formulário de avaliação</b></li> <li>✗ Mudar para a próxima fase</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Forneça instruções para avaliação</li> <li>✓ Envie seu trabalho</li> <li>✓ Alocar envios</li> <li>esperados: 10</li> <li>enviados: 0</li> <li>a serem alocados: 0</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Calcular notas de envios</li> <li>esperados: 10</li> <li>calculados: 0</li> <li>✗ Calcular notas de avaliação</li> <li>esperados: 10</li> <li>calculados: 0</li> <li>✓ Forneça uma conclusão da atividade</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✗ Fechar o laboratório de avaliação</li> </ul>

Figura 181. Editar formulário de avaliação.

O formulário de avaliação está relacionado com a configuração de nota, realizada nas configurações gerais, mais especificamente com o item **Estratégia de classificação**. Cada tipo de Estratégia de classificação moldará um formulário de avaliação específico. A seguir, detalharemos os diferentes formulários de avaliação.

### 1. Nota acumulativa

No formulário de avaliação gerado pela estratégia de classificação **Nota acumulativa**, é possível indicar uma série de aspectos específicos que darão base para os comentários e notas que os alunos atribuirão à atividade do colega.



Nota acumulativa ▶ Expandir tudo

▼ Aspecto 1  
Descrição

Melhor nota possível / Escala a utilizar  
Tipo: Pontos  
Nota máxima: 10

Peso: 1

▶ Aspecto 2  
Descrição

▶ Aspecto 3  
Descrição

Em branco para mais 2 aspectos

Salvar e continuar edição | Salvar e pré-visualizar | Salvar e fechar | Cancelar

Figura 22. Formulário de avaliação - Nota acumulativa.

Cada aspecto apresenta os itens: **Descrição**, **Melhor nota possível / Escala para uso** e **Peso**.

Nota acumulativa ▶ Expandir tudo

▼ Aspecto 1

Descrição

Melhor nota possível / Escala a utilizar

Tipo

Nota máxima

Peso

Figura 23. Itens dos aspectos do formulário de avaliação.

Em **Descrição**, elabore uma breve descrição de como um dos aspectos da atividade deve ser avaliado.

Nota acumulativa ▶ Expandir tudo

▼ Aspecto 1

Descrição

Coerência e coesão no texto escrito.

Melhor nota possível / Escala a utilizar

Tipo

Nota máxima

Peso

Figura 2419. Elaborar breve descrição do aspecto.

No item **Melhor nota possível / Escala para uso**, ajuste qual a maior nota que poderá ser atribuída ao aspecto (entre 1 a 100).

Nota acumulativa ▶ [Expandir tudo](#)

▼ **Aspecto 1**

Descrição

↴ A B I Fr T ↵ ↶ ↷ ↻

😊 🖼️ 📄 🎤 🎥 📎 H-P

Coerência e coesão no texto escrito.

Melhor nota possível / Escala a utilizar

Tipo Pontos ▼

Nota máxima

Peso

1 ▼

Figura 205. Definir nota máxima do aspecto.

Em **Peso**, determine o peso que o aspecto terá na nota final da avaliação (entre 0 e 16).

Melhor nota possível / Escala a utilizar

Tipo Pontos ▼

Nota máxima

Peso

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

4

3

2

1

0

1 ▼

▶ **Aspecto 2**

Figura 216. Escolher peso do aspecto na nota final.

## 2. Comentários

No formulário de avaliação gerado pela estratégia de classificação **Comentários**, uma série de aspectos específicos, que determinam o foco dos comentários dos avaliadores, pode ser inserida. Observe que não são atribuídas notas para os aspectos analisados.

Figura 27. Formulário de avaliação - Comentários.

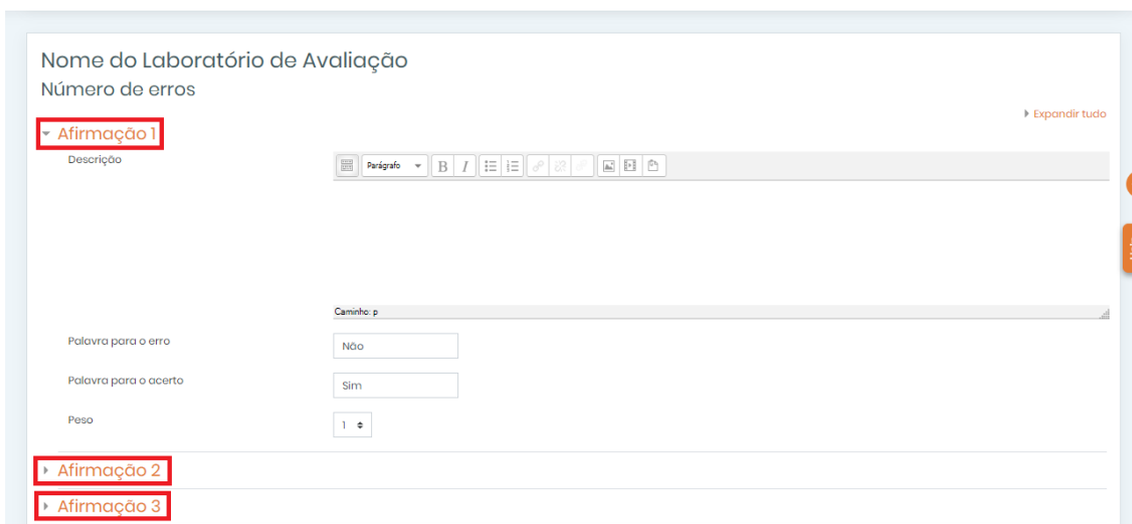
Cada aspecto apresenta o item **Descrição**, que deve ser preenchido com uma breve descrição de um dos aspectos da atividade a ser avaliado.

Obs.: O estudante que irá realizar a avaliação deve necessariamente registrar seus comentários, porque estes configuram a avaliação da atividade.

Figura 28. Item único dos aspectos do formulário de avaliação.

### 3. Número de erros

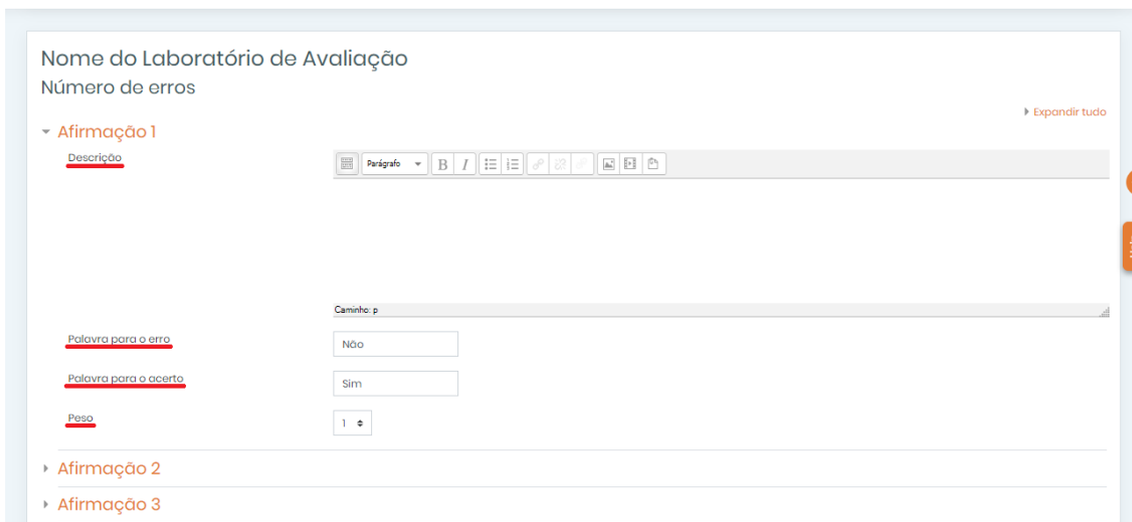
No formulário de avaliação gerado pela estratégia de classificação **Número de erros**, uma série de afirmações determina, na avaliação da atividade, se a mesma está ou não dentro dos padrões esperados pelo professor.



The screenshot shows a web interface for configuring an evaluation form. At the top, it says 'Nome do Laboratório de Avaliação' and 'Número de erros'. There is a red box around 'Afirmação 1'. Below it, there is a 'Descrição' field with a rich text editor toolbar. Below that is a 'Caminho: p' field. Then, there are three input fields: 'Palavra para o erro' with 'Não' selected, 'Palavra para o acerto' with 'Sim' selected, and 'Peso' with '1' selected. At the bottom, there are three expandable sections: 'Afirmação 2' and 'Afirmação 3', both with red boxes around them. A 'Help' button is visible on the right side.

Figura 29. Formulário de avaliação - Número de erros.

Em cada **Afirmação**, os seguintes itens devem ser configurados: **Descrição**, **Palavra para o erro**, **Palavra para o acerto** e **Peso**.

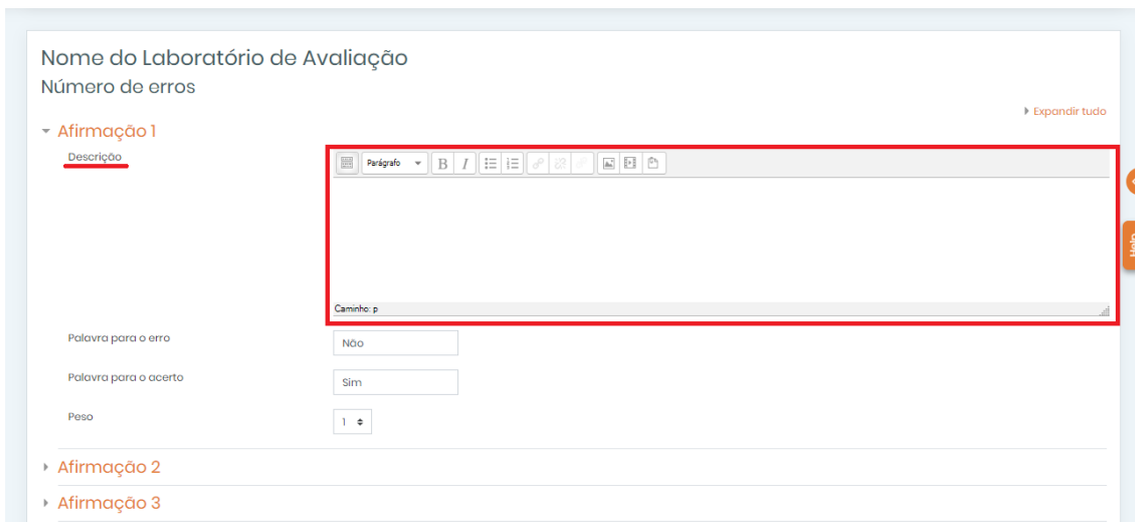


This screenshot is similar to the previous one, but it highlights the configuration items for 'Afirmação 1'. The labels 'Descrição', 'Palavra para o erro', 'Palavra para o acerto', and 'Peso' are underlined in red. The 'Afirmação 2' and 'Afirmação 3' sections are also visible at the bottom, but they are not highlighted.

Figura 30. Itens das afirmações do formulário de avaliação.

Em **Descrição**, elabore uma afirmação especificando um dos aspectos da atividade a ser avaliado.





Nome do Laboratório de Avaliação  
Número de erros ▶ Expandir tudo

▼ Afirmação 1

Descrição

Parágrafo

Caminho: p

Palavra para o erro

Palavra para o acerto

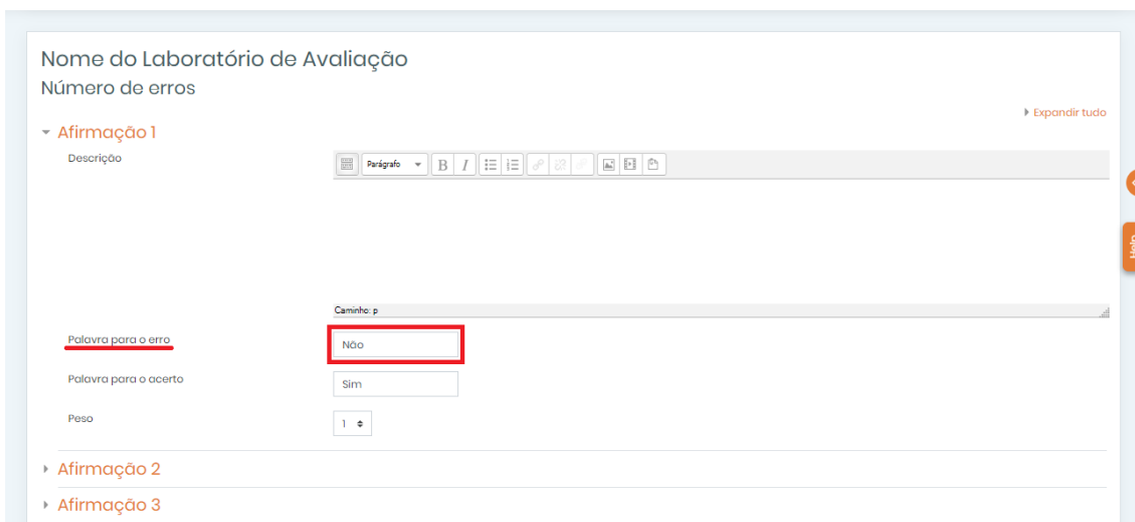
Peso

▶ Afirmação 2

▶ Afirmação 3

Figura 221. Inserir afirmação especificando um dos aspectos da atividade a ser avaliado.

No item **Palavra para o erro**, insira um termo que represente o erro, o qual será selecionado pelo aluno que estará realizando a avaliação caso a atividade não esteja de acordo com a Afirmação.



Nome do Laboratório de Avaliação  
Número de erros ▶ Expandir tudo

▼ Afirmação 1

Descrição

Parágrafo

Caminho: p

Palavra para o erro

Palavra para o acerto

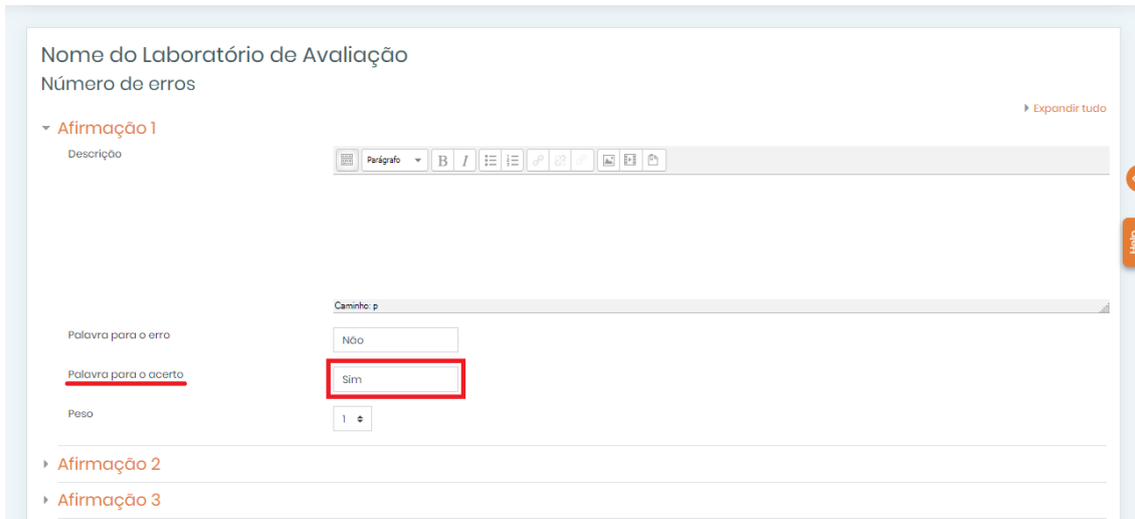
Peso

▶ Afirmação 2

▶ Afirmação 3

Figura 232. Preencher palavra para o erro.

Em **Palavra para o acerto**, insira um termo que represente o acerto, o qual será selecionado pelo aluno que estará realizando a avaliação caso a atividade esteja de acordo com a Afirmação.



Nome do Laboratório de Avaliação  
Número de erros ▶ Expandir tudo

▼ Afirmação 1

Descrição  B I

Caminho: p

Palavra para o erro

Palavra para o acerto

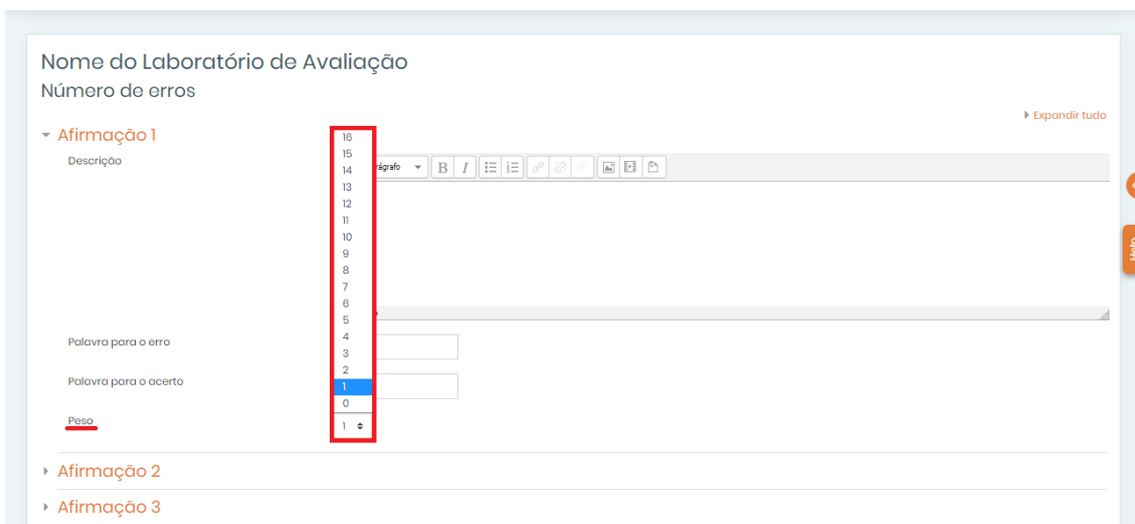
Peso

▶ Afirmação 2

▶ Afirmação 3

Figura 243. Preencher palavra para o acerto.

No item **Peso**, determine o peso que o aspecto terá na nota final da avaliação (entre 0 e 16).



Nome do Laboratório de Avaliação  
Número de erros ▶ Expandir tudo

▼ Afirmação 1

Descrição  B I

Palavra para o erro

Palavra para o acerto

Peso

16

15

14

13

12

11

10

9

8

7

6

5

4

3

2

1

0

1 ▼

▶ Afirmação 2

▶ Afirmação 3

Figura 254. Definir peso do aspecto na nota final.

#### 4. Rubrica

No formulário de avaliação gerado pela estratégia de classificação **Rubrica**, uma série de critérios determina, na avaliação da atividade, em que nível a mesma está nos padrões esperados pelo professor.

Figura 265. Formulário de avaliação - Rubrica.

Em cada **Critério**, os seguintes itens devem ser configurados: **Descrição** e **Nível de nota e definição**.

Figura 276. Itens dos critérios do formulário de avaliação.

Em **Descrição**, elabore uma breve descrição de um dos critérios da atividade a ser avaliado.

Figura 287. Inserir descrição do critério.

No item **Nível de nota e definição**, crie definições para a rubrica. Será a partir delas que o aluno irá avaliar o trabalho do colega. Para cada definição, poderá ser atribuída uma nota (entre 0 e 100).

Figura 38. Criar definições para a rubrica.

Abaixo dos critérios, no campo **Configuração da rubrica**, você poderá definir se seu leiaute será em lista ou em grade.

Figura 39. Definir layout da rubrica.

Quando terminada a edição do formulário de avaliação, o quadro planejador do laboratório irá indicar que o item foi configurado.

Disciplina A

Página inicial Meus cursos Disciplina\_A Início Nome do laboratório de avaliação

Nome do laboratório de avaliação

Fase de configuração

Fase de configuração	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de cálculo da nota da avaliação	Encerrado
Fase atual ● ✓ Defina a descrição do laboratório de avaliação ✓ Forneça instruções para envio ✓ <b>Editar formulário de avaliação</b>	Mudar para a fase de envio ○ ✓ Forneça instruções para avaliação ✓ Envie seu trabalho ✓ Alocar envios esperados: 10 enviados: 0 a serem alocados: 0	Mudar para a fase de avaliação ○	Mudar para fase de cálculo da nota da avaliação ○ ✓ Calcular notas de envios esperados: 10 calculados: 0 ✓ Calcular notas de avaliação esperados: 10 calculados: 0 ✓ Forneça uma conclusão da atividade	Fechar o laboratório de avaliação ○

Descrição ▾  
Enunciado da atividade.

Figura 40. Indicação de configuração realizada.

Para realizar a mudança entre as fases do Laboratório de Avaliação, clique em **Mudar para a próxima fase**. Nesse primeiro momento, só mude para a próxima fase quando tiver realizado todas as configurações solicitadas e a ferramenta estiver pronta para receber os trabalhos dos alunos.

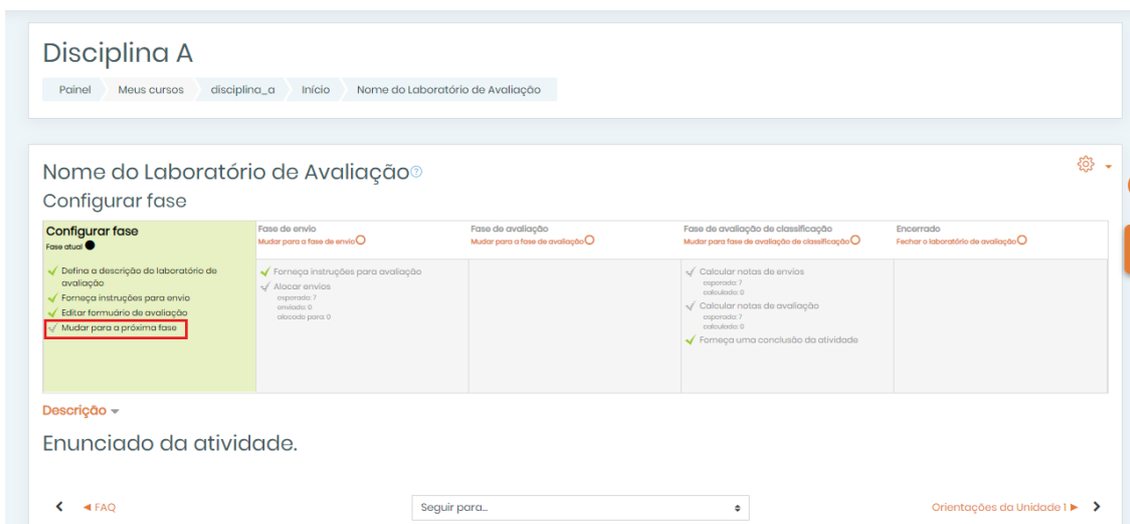


Figura 291. Mudar para a próxima fase.

Uma mensagem de confirmação de mudança de fase aparecerá. Clique em **Continuar**.

## Disciplina A

Página inicial Meus cursos Disciplina\_A Início Nome do laboratório de avaliação Mudando a fase

### Nome do laboratório de avaliação

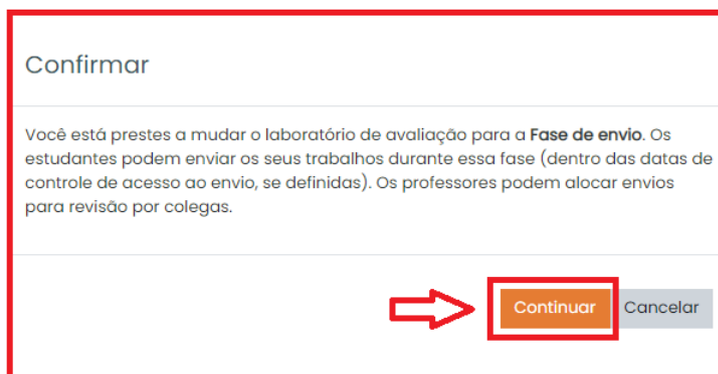


Figura 302. Continuar.

Na **Fase de envio**, determina-se qual aluno avaliará o outro. Para isso, clique em **Alocar envios**.

## Disciplina A

[Página inicial](#) > [Meus cursos](#) > [Disciplina\\_A](#) > [Início](#) > Nome do laboratório de avaliação

### Nome do laboratório de avaliação <sup>?</sup>

#### Fase de envio

Fase de configuração <a href="#">Mudar para a fase de configuração</a>	Fase de envio Fase atual ●	Fase de avaliação <a href="#">Mudar para a fase de avaliação</a>	Fase de cálculo da nota da avaliação <a href="#">Mudar para fase de cálculo da nota da avaliação</a>	Encerrado <a href="#">Fechar o laboratório de avaliação</a>
<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Defina a descrição do laboratório de avaliação</li> <li>✓ Forneça instruções para envio</li> <li>✓ Edite o formulário de avaliação</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Forneça instruções para avaliação</li> <li>✓ Envie seu trabalho</li> <li>✓ <b>Alocar envios</b></li> <li>esperados: 0</li> <li>enviados: 0</li> <li>o serem alocados: 0</li> <li>ⓘ Existe pelo menos um autor que ainda não enviou seu trabalho</li> <li>✓ <a href="#">Mudar para a próxima fase</a></li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Calcular notas de envios esperados: 10 calculados: 0</li> <li>✓ Calcular notas de avaliação esperados: 10 calculados: 0</li> <li>✓ <a href="#">Forneça uma conclusão da atividade</a></li> </ul>	

#### Instruções para envio ▾

Caro(a) aluno(a),

Figura 313. Alocar envios.

Você poderá realizar essa configuração de três formas: **Alocação manual**, **Alocação aleatória** e **Alocação agendada**.

Disciplina A

Painel > Meus cursos > disciplina\_a > Início > Nome do Laboratório de Avaliação > Alocação de envio

Nome do Laboratório de Avaliação

**Alocação manual** | Alocação aleatória | Alocação programada

Participante revisado por	Participante	Participante é revisor de
Nada para o revisor	Nome do Aluno 1 Nenhum envio encontrado para este usuário	Avaliador sem envio próprio Auto-avaliação desativada Nada para o revisor
Nada para o revisor	Nome do Aluno 2 Nenhum envio encontrado para este usuário	Avaliador sem envio próprio Auto-avaliação desativada Nada para o revisor
Nada para o revisor	Nome do Aluno 3 Nenhum envio encontrado para este usuário	Avaliador sem envio próprio Auto-avaliação desativada Nada para o revisor
Nada para o revisor	Nome do Aluno 4 Nenhum envio encontrado para este usuário	Avaliador sem envio próprio Auto-avaliação desativada Nada para o revisor
Nada para o revisor	Nome do Aluno 5 Nenhum envio encontrado para este usuário	Avaliador sem envio próprio Auto-avaliação desativada Nada para o revisor
Nada para o revisor	Nome do Aluno 6 Nenhum envio encontrado para este usuário	Avaliador sem envio próprio Auto-avaliação desativada Nada para o revisor

Figura 324. Alocação de envios.

Na **Alocação manual**, você deverá escolher, manualmente, para cada participante quem será seu avaliador e quem ele deverá avaliar.

Obs.: Esta opção deve ser configurada após o envio dos trabalhos pelos alunos.

Figura 335. Alocação manual.

Na **Alocação aleatória**, após configurar alguns critérios, a alocação é realizada de forma aleatória, seguindo as configurações.

Obs.: Esta opção deve ser configurada após o envio dos trabalhos pelos alunos.

## Disciplina A

Página inicial Meus cursos Disciplina\_A Início Nome do laboratório de avaliação Alocação de envio

### Nome do laboratório de avaliação

Alocação manual **Alocação aleatória** Alocação programada

Figura 346. Alocação aleatória.

Na **Alocação agendada**, após configurar alguns critérios, a alocação é realizada seguindo as configurações.



Obs.: Esta opção deve ser utilizada em conjunto com o recurso de alteração de fase automática (configuração presente no campo **Disponibilidade** na página de edição do Laboratório de Avaliação).

Figura 357. Alocação agendada.

Realizada a **Fase de envio**, na qual todos os alunos enviaram seus trabalhos, passa-se à **Fase de avaliação**, na qual os alunos avaliam as atividades de seus colegas. Para isso, clique em **Mudar para a próxima fase**.

Obs.: Este passo não será necessário caso o recurso de alteração da fase de envio para avaliação seja configurado para ser realizado automaticamente.

**Instruções para envio**

*Cara(o) aluna(o),*  
 Você deverá redigir um texto comparando as teorias e/ou métodos de dois autores da Escola Nova, como especificado na descrição desta atividade.

- O arquivo deverá estar em PDF seguindo todos os padrões da ABNT.
- A formatação também fará parte da nota

Figura 48. Mudar para a próxima fase.

Na **Fase de avaliação**, não há novas configurações para serem editadas.

Nome do Laboratório de Avaliação®

Fase de avaliação

**Configurar fase**  
Mudar para a fase de configuração

- ✓ Definir a descrição do laboratório de avaliação
- ✓ Fornecer instruções para envio
- ✓ Editar formulário de avaliação

**Fase de avaliação**  
Fase atual ●

- ✓ Mudar para a próxima fase

**Fase de avaliação de classificação**  
Mudar para fase de avaliação de classificação

- ✓ Calcular notas de envios respondidos e calculados
- ✓ Calcular notas de avaliação respondidos e calculados
- ✓ Fornecer uma conclusão da atividade

**Encerrada**  
Fechar o laboratório de avaliação

**Relatório de notas do laboratório de avaliação**

Nome / Sobrenome	Envio / Última alteração	Notas recebidas	Notas dadas
Nome do Aluno 1	Aluno02345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:22	- (-) Nome do Aluno 3	- (-) Nome do Aluno 4
Nome do Aluno 2	Aluno212345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:21	- (-) Nome do Aluno 5	- (-) Nome do Aluno 3
Nome do Aluno 3	Aluno02345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:28	- (-) Nome do Aluno 2	- (-) Nome do Aluno 1
Nome do Aluno 4	Aluno412345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:31	- (-) Nome do Aluno 1	- (-) Nome do Aluno 6
Nome do Aluno 5	Aluno512345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:31	- (-) Nome do Aluno 6	- (-) Nome do Aluno 2
Nome do Aluno 6	Aluno612345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:32	- (-) Nome do Aluno 4	- (-) Nome do Aluno 5

Mostrando 10 itens por página Modificar

Figura 49. Fase de avaliação.

Observe que abaixo do quadro planejador, no **Relatório de notas do Laboratório de Avaliação**, são apresentadas informações que auxiliam o acompanhamento das avaliações. Neste exemplo, os alunos ainda não realizaram as avaliações.

Nome do Laboratório de Avaliação®

Fase de avaliação

**Configurar fase**  
Mudar para a fase de configuração

- ✓ Definir a descrição do laboratório de avaliação
- ✓ Fornecer instruções para envio
- ✓ Editar formulário de avaliação

**Fase de avaliação**  
Fase atual ●

- ✓ Mudar para a próxima fase

**Fase de avaliação de classificação**  
Mudar para fase de avaliação de classificação

- ✓ Calcular notas de envios respondidos e calculados
- ✓ Calcular notas de avaliação respondidos e calculados
- ✓ Fornecer uma conclusão da atividade

**Encerrada**  
Fechar o laboratório de avaliação

**Relatório de notas do laboratório de avaliação**

Nome / Sobrenome	Envio / Última alteração	Notas recebidas	Notas dadas
Nome do Aluno 1	Aluno02345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:22	- (-) Nome do Aluno 3	- (-) Nome do Aluno 4
Nome do Aluno 2	Aluno212345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:21	- (-) Nome do Aluno 5	- (-) Nome do Aluno 3
Nome do Aluno 3	Aluno02345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:28	- (-) Nome do Aluno 2	- (-) Nome do Aluno 1
Nome do Aluno 4	Aluno412345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:31	- (-) Nome do Aluno 1	- (-) Nome do Aluno 6
Nome do Aluno 5	Aluno512345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:31	- (-) Nome do Aluno 6	- (-) Nome do Aluno 2
Nome do Aluno 6	Aluno612345 modificado em terça, 30 jul 2010, 15:32	- (-) Nome do Aluno 4	- (-) Nome do Aluno 5

Mostrando 10 itens por página Modificar

Figura 360. Acompanhar as avaliações.

Quando os alunos realizam a avaliação das atividades dos colegas, o quadro se apresenta da seguinte forma:

Nome do Laboratório de Avaliação

Fase de avaliação

<p><b>Configurar fase</b> Mudar para a fase de configuração</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Defina a descrição do laboratório de avaliação</li> <li>Forneça instruções para envio</li> <li>Edite o formulário de avaliação</li> </ul>	<p><b>Fase de envio</b> Mudar para a fase de envio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Forneça instruções para avaliação</li> <li>Aloque os envios (regredido e enviado e atribuído para o)</li> </ul>	<p><b>Fase de avaliação</b> Fase atual</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mudar para a próxima fase</li> </ul>	<p><b>Fase de avaliação de classificação</b> Mudar para fase de avaliação de classificação</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Calcule as notas dos envios (regredido e calculado)</li> <li>Calcule as notas de avaliação (regredido e calculado)</li> <li>Forneça uma conclusão da atividade</li> </ul>	<p><b>Encerrado</b> Fechar o laboratório de avaliações</p>
--	---	--	---	--

Relatório de notas do laboratório de avaliação

Nome / Sobrenome	Envio / Última alteração	Notas recebidas	Notas dadas
Nome do Aluno 1	Aluno12345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:22	72 (-) Nome do Aluno 3	80 (-) Nome do Aluno 4
Nome do Aluno 2	Aluno20345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:21	64 (-) Nome do Aluno 5	48 (-) Nome do Aluno 3
Nome do Aluno 3	Aluno30245 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:28	48 (-) Nome do Aluno 2	72 (-) Nome do Aluno 1
Nome do Aluno 4	Aluno40345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	80 (-) Nome do Aluno 1	80 (-) Nome do Aluno 6
Nome do Aluno 5	Aluno50245 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	40 (-) Nome do Aluno 6	64 (-) Nome do Aluno 2
Nome do Aluno 6	Aluno60345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:32	80 (-) Nome do Aluno 4	40 (-) Nome do Aluno 5

Mostrando 10 itens por página Modificar

Figura 371. Acompanhar as avaliações – atividades já avaliadas.

Realizada a **Fase de avaliação**, clique em **Mudar para a próxima fase**.

Nome do Laboratório de Avaliação

Fase de avaliação

<p><b>Configurar fase</b> Mudar para a fase de configuração</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Defina a descrição do laboratório de avaliação</li> <li>Forneça instruções para envio</li> <li>Edite o formulário de avaliação</li> </ul>	<p><b>Fase de envio</b> Mudar para a fase de envio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Forneça instruções para avaliação</li> <li>Aloque os envios (regredido e enviado e atribuído para o)</li> </ul>	<p><b>Fase de avaliação</b> Fase atual</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Mudar para a próxima fase</li> </ul>	<p><b>Fase de avaliação de classificação</b> Mudar para fase de avaliação de classificação</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Calcule as notas dos envios (regredido e calculado)</li> <li>Calcule as notas de avaliação (regredido e calculado)</li> <li>Forneça uma conclusão da atividade</li> </ul>	<p><b>Encerrado</b> Fechar o laboratório de avaliações</p>
--	---	--	---	--

Relatório de notas do laboratório de avaliação

Nome / Sobrenome	Envio / Última alteração	Notas recebidas	Notas dadas
Nome do Aluno 1	Aluno12345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:22	72 (-) Nome do Aluno 3	80 (-) Nome do Aluno 4
Nome do Aluno 2	Aluno20345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:21	64 (-) Nome do Aluno 5	48 (-) Nome do Aluno 3
Nome do Aluno 3	Aluno30245 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:28	48 (-) Nome do Aluno 2	72 (-) Nome do Aluno 1
Nome do Aluno 4	Aluno40345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	80 (-) Nome do Aluno 1	80 (-) Nome do Aluno 6
Nome do Aluno 5	Aluno50245 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	40 (-) Nome do Aluno 6	64 (-) Nome do Aluno 2
Nome do Aluno 6	Aluno60345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:32	80 (-) Nome do Aluno 4	40 (-) Nome do Aluno 5

Mostrando 10 itens por página Modificar

Figura 382. Mudar para a próxima fase.

Na **Fase de avaliação de classificação**, o professor poderá revisar as notas atribuídas pelos alunos, calcular as notas e finalizar a atribuição das notas nos trabalhos.

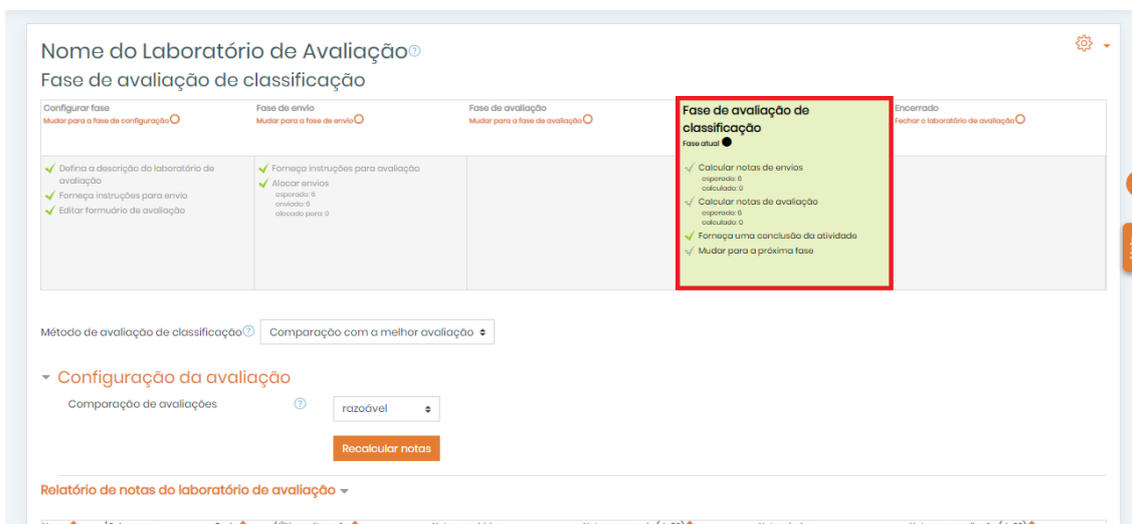


Figura 393. Fase de avaliação de classificação.

Em **Configuração da avaliação**, clique em **Recalcular notas**.

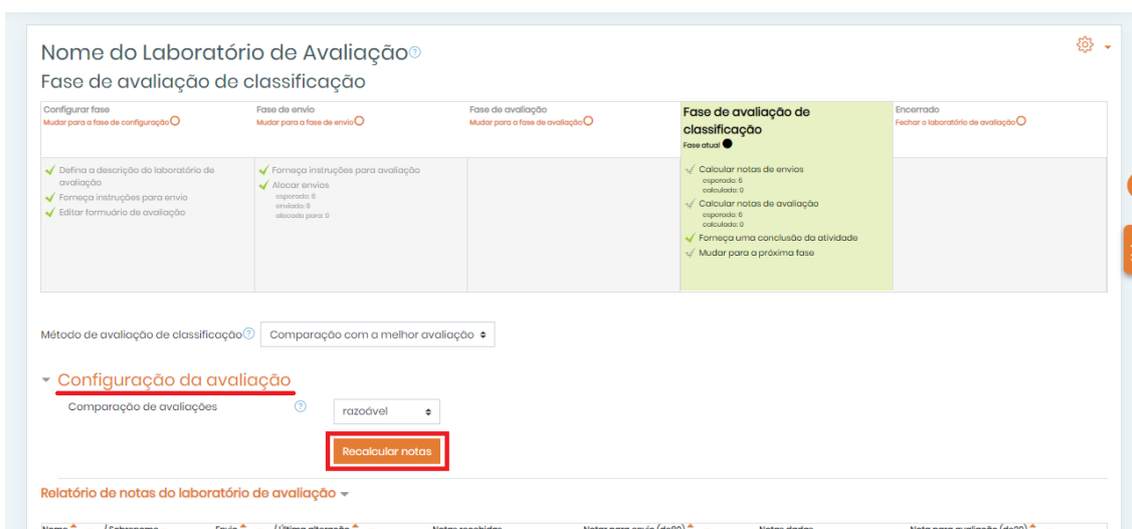


Figura 404. Recalcular notas.

Observe que no **Relatório de notas do Laboratório de Avaliação**, as notas atribuídas pelos alunos são replicadas na coluna **Nota para envio**. Já na coluna **Nota para avaliação**, os alunos recebem a nota de realização da avaliação da atividade do seu colega.

Configuração da avaliação

Comparação de avaliações: razoável

Recalcular notas

Relatório de notas do laboratório de avaliação

Nome / Sobrenome	Envio / Última alteração	Notas recebidas	Nota para envio (de80)	Notas dadas	Nota para avaliação (de20)
Nome do Aluno 1	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:22	72 (20) Nome do Aluno 3	72	80 (20) Nome do Aluno 4	20
Nome do Aluno 2	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:21	64 (20) Nome do Aluno 5	64	48 (20) Nome do Aluno 3	20
Nome do Aluno 3	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:28	48 (20) Nome do Aluno 2	48	72 (20) Nome do Aluno 1	20
Nome do Aluno 4	Aluno412345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	80 (20) Nome do Aluno 1	80	60 (20) Nome do Aluno 6	20
Nome do Aluno 5	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	40 (20) Nome do Aluno 6	40	64 (20) Nome do Aluno 2	20
Nome do Aluno 6	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:32	60 (20) Nome do Aluno 4	60	40 (20) Nome do Aluno 5	20

Mostrando 10 itens por página

Barra de ferramentas do workshop

Seguir para... TESTE

Figura 415. Nota para envio e nota para avaliação.

Para realizar a revisão e avaliação das notas atribuídas nas atividades pelos alunos, você deverá clicar nas notas atribuídas.

Configuração da avaliação

Comparação de avaliações: razoável

Recalcular notas

Relatório de notas do laboratório de avaliação

Nome / Sobrenome	Envio / Última alteração	Notas recebidas	Nota para envio (de80)	Notas dadas	Nota para avaliação (de20)
Nome do Aluno 1	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:22	72 (20) Nome do Aluno 3	72	80 (20) Nome do Aluno 4	20
Nome do Aluno 2	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:21	64 (20) Nome do Aluno 5	64	48 (20) Nome do Aluno 3	20
Nome do Aluno 3	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:28	48 (20) Nome do Aluno 2	48	72 (20) Nome do Aluno 1	20
Nome do Aluno 4	Aluno412345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	80 (20) Nome do Aluno 1	80	60 (20) Nome do Aluno 6	20
Nome do Aluno 5	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:31	40 (20) Nome do Aluno 6	40	64 (20) Nome do Aluno 2	20
Nome do Aluno 6	Aluno012345 modificado em terça, 30 jul 2019, 15:32	60 (20) Nome do Aluno 4	60	40 (20) Nome do Aluno 5	20

Mostrando 10 itens por página

Barra de ferramentas do workshop

Seguir para... TESTE

Figura 426. Revisar notas atribuídas.

Ao clicar em uma dessas notas, aparecem as informações da avaliação feita pelo outro estudante. Veja no exemplo abaixo, a nota recebida pelo Aluno 4.



Figura 437. Informação sobre avaliações feitas.

O professor pode inserir comentários na avaliação e alterar a nota da atividade avaliada pelo estudante, utilizando os campos de **Configurações da avaliação**.

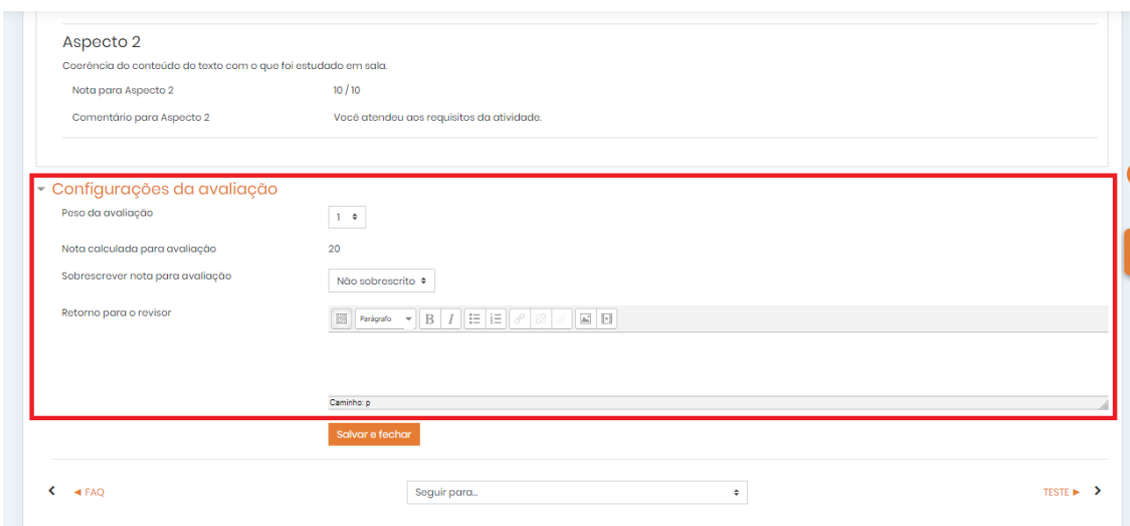


Figura 58. Avaliação do professor.

O quadro planejador do **Laboratório de avaliação** ficará da seguinte forma:

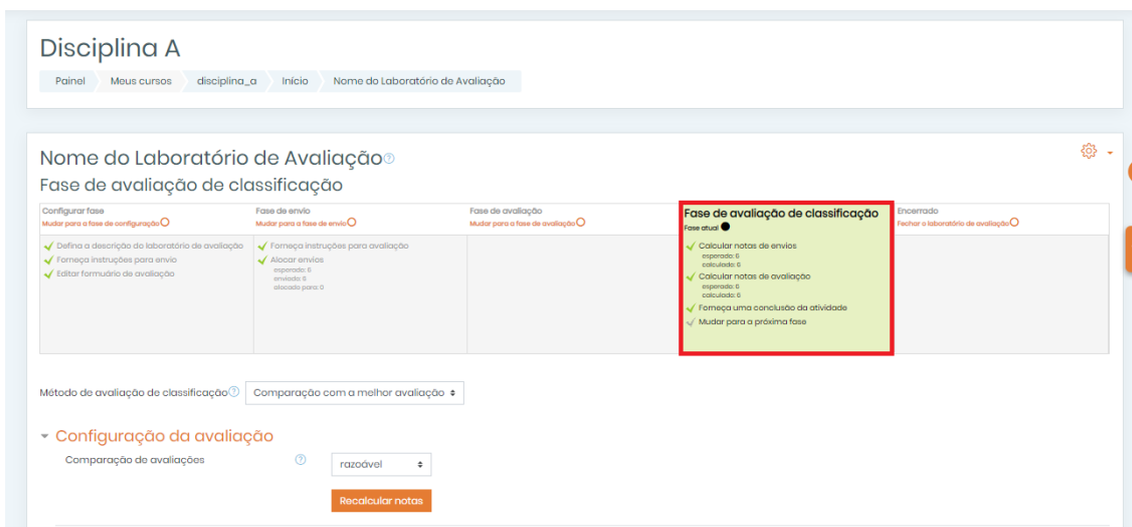


Figura 59. Fase de avaliação de classificação configurada.

Configurada a **Fase de avaliação de classificação**, clique em **Mudar para a próxima fase**.

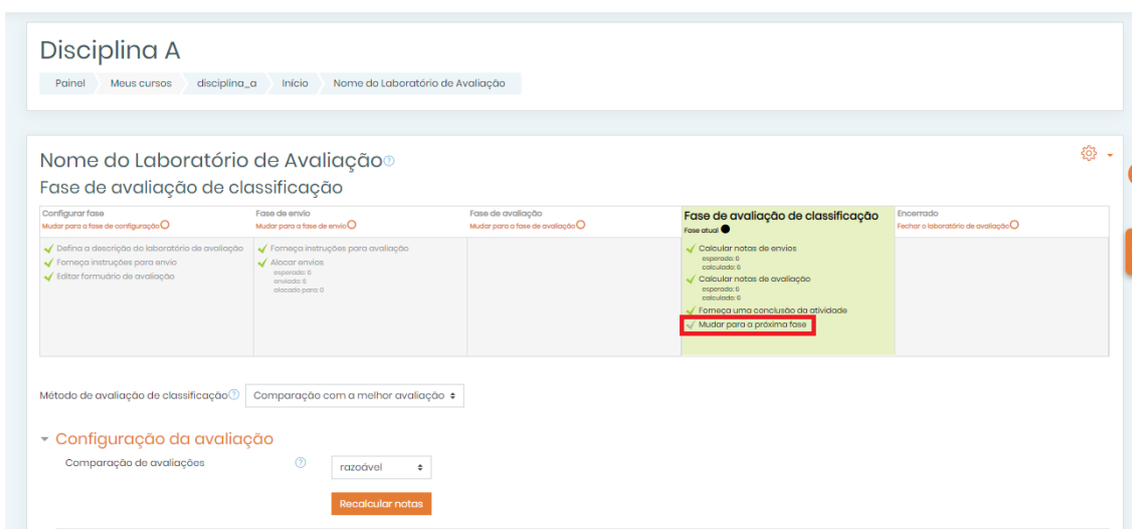


Figura 440. Mudar para a próxima fase.

Na **Fase Encerrado**, as notas já revisadas pelo professor e os comentários feitos são inseridos no Livro de notas do estudante.

Disciplina A

Painel Meus cursos disciplina\_a Início Nome do Laboratório de Avaliação

Nome do Laboratório de Avaliação

Encerrado

Configurar fase	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de avaliação de classificação	Encerrado
Mudar para a fase de configuração	Mudar para a fase de envio	Mudar para a fase de avaliação	Mudar para fase de avaliação de classificação	Fase atual
<ul style="list-style-type: none"> <li>Defina a descrição do laboratório de avaliação</li> <li>Forneça instruções para envio</li> <li>Edite formulário de avaliação</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Forneça instruções para avaliação</li> <li>Aloque envios esperados e enviados à alocação para o</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>Calcule notas de envio esperados e calculados</li> <li>Calcule notas de avaliação esperados e calculados</li> <li>Forneça uma conclusão da atividade</li> </ul>	

Conclusão

Agradecemos seus comentários e sugestões. Certamente isso vai auxiliar seu (sua) colega na continuidade de seus estudos.

Relatório de notas do laboratório de avaliação

Nome	Sobrenome	Envio	Última alteração	Notas recebidas	Nota para envio (de80)	Notas dadas	Nota para avaliação (de20)
	Nome do Aluno 1	Aluno1@345	modificado em tempo, 30 Jul 2019, 15:22	72 (20)	Nome do Aluno 3	72	80 (20)
	Nome do Aluno 4						20

Figura 451. Fase Encerrado.

O aluno poderá visualizar a nota acessando o **Laboratório de avaliação**.

Disciplina A

Página inicial Meus cursos Disciplina\_A Início

Ativar edição

Início Materiais de estudo Semana 1 Semana 2 Semana 3 Semana 4

Seu progresso

- Avisos
- Tarefa Exemplo
- Nome do laboratório de avaliação
- Fórum de notícias

Figura 462. Acessar Laboratório de Avaliação - aluno.

No exemplo a seguir, o aluno recebeu 80 pontos pela atividade enviada e 20 pontos pela avaliação feita ao seu colega.



Nome do Laboratório de Avaliação®  
Encerrado

Configurar fase	Fase de envio	Fase de avaliação	Fase de avaliação de classificação	Encerrado
	✓ Envie seu trabalho	✓ Avaliar colegas total: 1 pendente: 0		Fase atual ●

Conclusão ▾  
*Agradecemos seus comentários e sugestões. Certamente isso vai auxiliar seu (sua) colega na continuidade de seus estudos.*

Suas notas ▾

Nota para envio <b>80,00 / 80,00</b>	Nota para avaliação <b>20,00 / 20,00</b>
---	---

Figura 473. Visualização da nota pelo aluno.



O Tutorial de Criação do Laboratório de Avaliação – Moodle Versão 3 está licenciado com uma Licença [Creative Commons - Atribuição-Compartilhalgual 4.0 Internacional](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/).