

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E
TECNOLOGIA DO RIO GRANDE DO NORTE
CAMPUS JOÃO CÂMARA

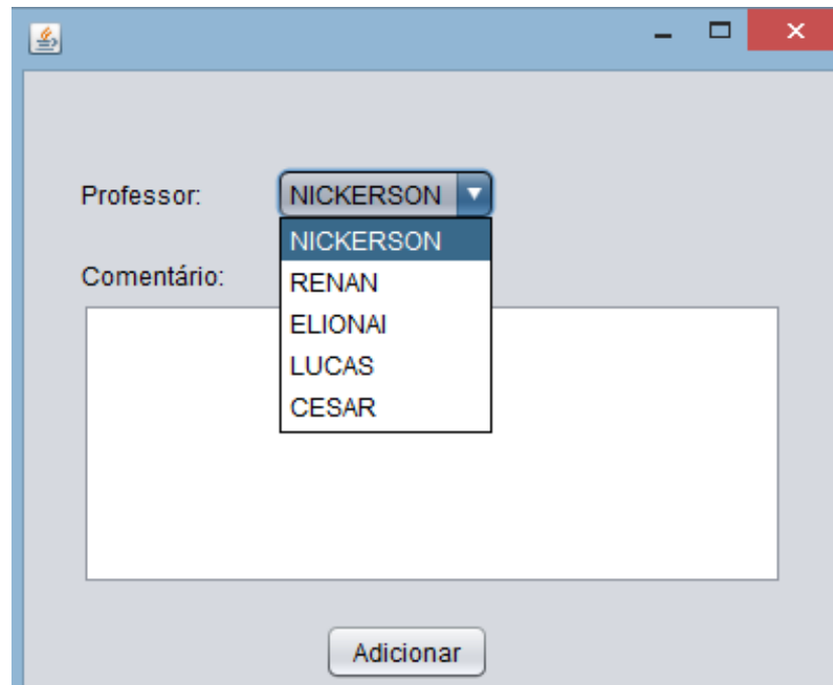
GINCANA

Nickerson Fonseca Ferreira
nickerson.ferreira@ifrn.edu.br

Questão 1

2

- Escreva um programa que armazene num banco de dados comentários sobre os professores. A tela deve seguir o padrão abaixo. OBS.: Utilize a classe que centraliza a criação de conexões.



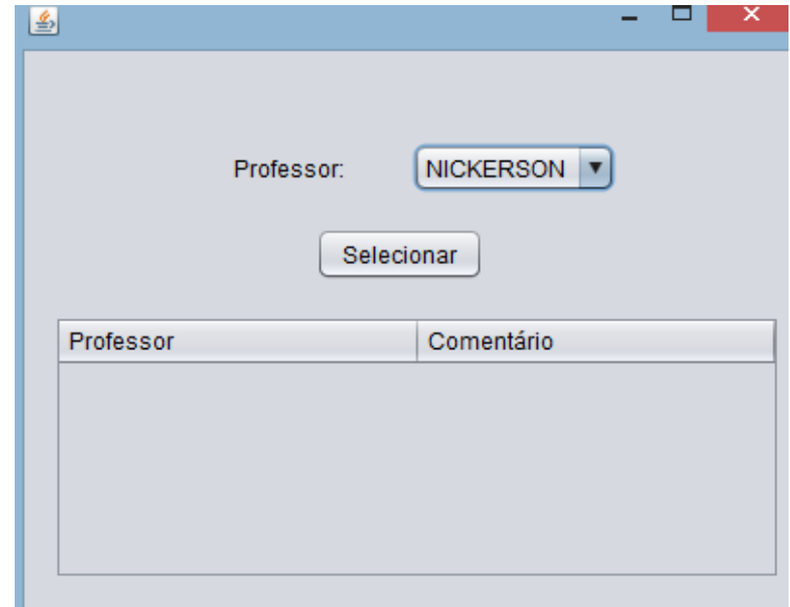
The image shows a screenshot of a web application window. The window has a title bar with a minimize button, a maximize button, and a close button. The main content area is light gray and contains the following elements:

- A label "Professor:" followed by a dropdown menu. The dropdown menu is open, showing a list of names: "NICKERSON" (highlighted), "RENAN", "ELIONAI", "LUCAS", and "CESAR".
- A label "Comentário:" followed by a large, empty text input area.
- A button labeled "Adicionar" at the bottom center of the form.

Questão 2

3

- Levando em consideração a tabela criada anteriormente, desenvolva uma nova janela para listar todos os comentários adicionados nela. Apresente os dados dentro de uma tabela. Podemos filtrar o resultado da pesquisa selecionando o professor.

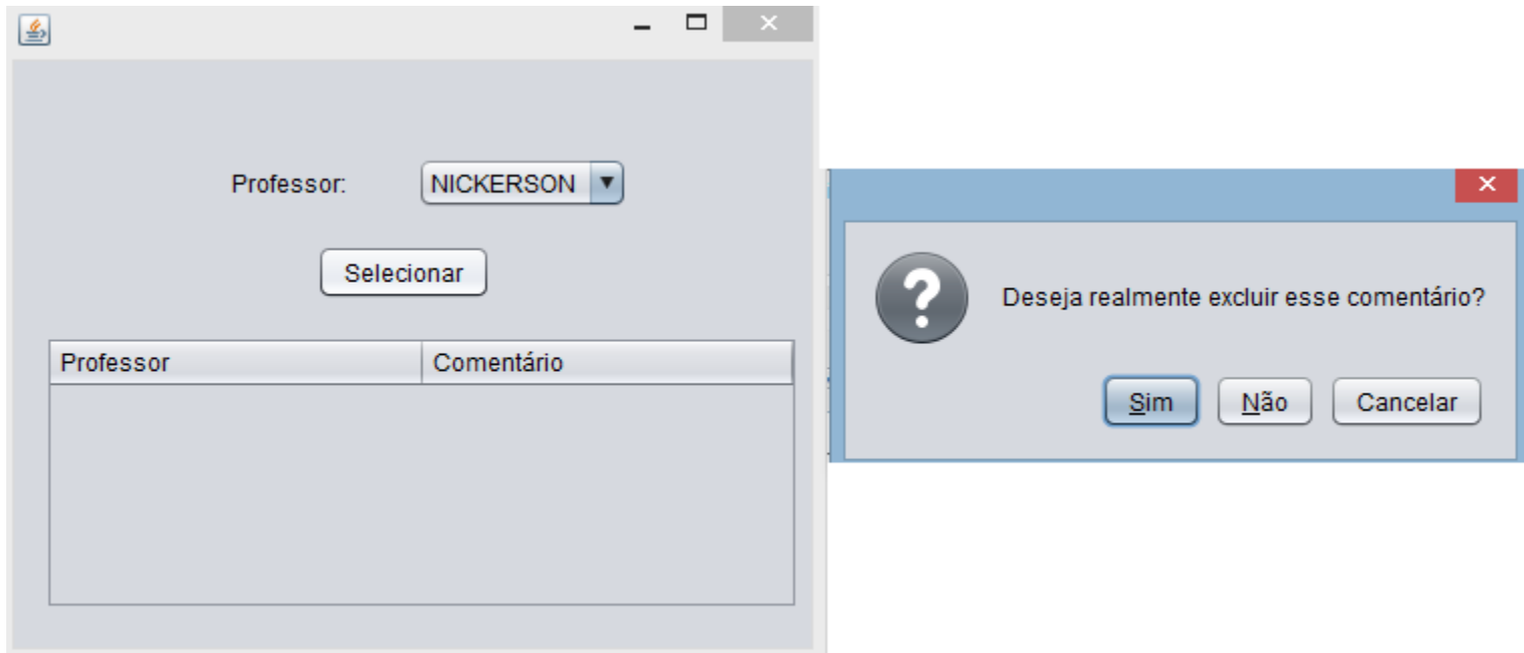


The screenshot shows a web application window with a search interface. At the top, there is a label "Professor:" followed by a dropdown menu containing the text "NICKERSON" and a downward arrow. Below the dropdown is a button labeled "Selecionar". Underneath the button is a table with two columns: "Professor" and "Comentário". The table body is currently empty.

Questão 3

4

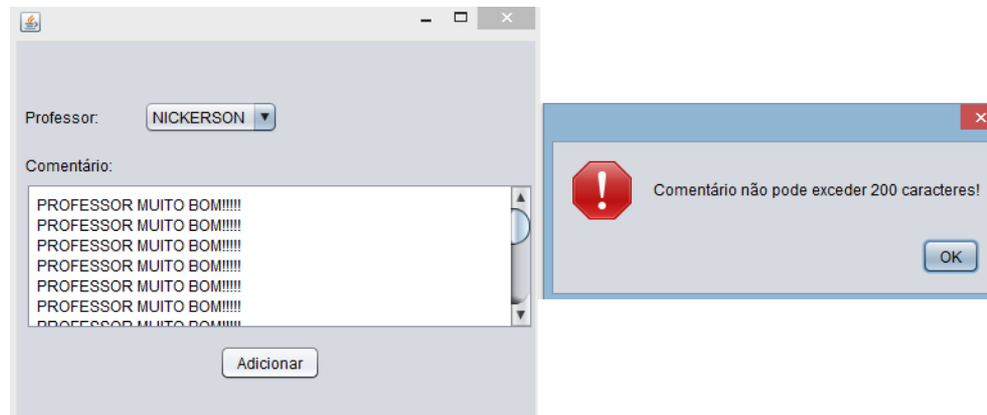
- Ainda com base na questão anterior, preciso que, ao clicar em determinado comentário, apresente uma mensagem perguntando se eu desejo realmente excluir esse comentário. Em caso positivo, o sistema deverá deletar o registro do banco de dados.



Questão 4

5

- Na tela da Questão 01 desejo criar um bloqueio, caso o usuário digite um comentário com mais de 200 caracteres, não permita inserir o registro no BD e mostre um aviso ao usuário informando que o comentário pode ter no máximo 200 caracteres.
- Além deste bloqueio, necessito que todas as letras do comentário sejam armazenadas no BD em maiúsculas.



Questão 5