|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | CURSO: **Bacharelado em Ciência da Computação** | |
| COMPONENTE CURRICULAR: **Banco de Dados I** | TURMA: **2ª FASE** |
| ALUNA(O): | DATA: |
| PROFESSOR: **Kennedy Araújo** | |
| E-MAIL DO PROFESSOR: **kennedy.araujo@ifc.edu.br** | |

PROVA FINAL

Construa os comandos com base nos critérios abaixo:

1. Inserir os registros abaixo

Maria da Silva, [mariasilva@gmail.com](mailto:mariasilva@gmail.com), 25/09/1992, 016.453.123\_89 participante da turma de nome CC-1-Fase do ano de 2019 do curso de Bacharelado em Ciência da Computação

Inserir para a aluna Maria da Silva a nota 8.7 na avaliação chamada Prova Final na disciplina de Banco de Dados I do curso Bacharelado em Ciência da Computação

1. Selecionar todos os alunos do curso de Ciência da computação
2. Selecione todos os alunos que estejam matriculados em cursos técnicos de nível médio e sejam maiores de idade
3. Apresentar as notas obtidas pelo aluno de id 3 na disciplina de linguagem de programação II
4. Calcular a média das notas cadastradas para os alunos matriculados na disciplina de Web Design, excluindo a nota obtida no exame
5. Apresentar os alunos que possuem as três maiores médias na disciplina de web design
6. Listar os 3 alunos que obtiveram as maiores notas na avaliação de id 5
7. Apresentar as turmas com maior quantidade de alunos com notas abaixo de 7
8. A apresentar a média da quantidade de notificações não lida (utilizar valor NULL como referência) que cada aluno tem no sistema
9. Listar as 5 disciplinas com média de nota mais alta
10. Deletar todas as notas obtidas em exames pelo aluno de id 4
11. Excluir todos os usuários que pertençam a turma CC-4-FASE
12. Alterar todas as notas obtidas nos exames de 5.9 para 6
13. Alterar o nome da turma do aluno de id 1 para CC-1-FASE
14. Alterar os cpf que foram cadastrados com \_ (underline) para traço