**Nome:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ RA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Exercícios de Banco de Dados para entregar**

**Prof. Ms. Larissa Pavarini da Luz**

1🡪 Desenvolva as seguintes tabelas no WORKBENCH e gere o script SQL:

Funcionarios (Codigof, PrimeiroNome, SegundoNome, UltimoNome, DataNasci, CPF, RG, Endereco, CEP, Cidade, Fone, CodigoDepartamento, Funcao, Salario)

Departamentos (Codigod, Nome, Localizacao)

2🡪 Insira 10 registros para cada uma das tabelas.

3🡪 Insira o campo CodigoFuncionarioGerente na tabela Departamentos.

4🡪 Desenvolvam as seguintes Seleções:

4.1 Listar nome e sobrenome ordenado por sobrenome

4.2 Listar todos os campos de funcionários ordenados por cidade

4.3 Liste os funcionários que têm salário superior a R$ 1.000,00 ordenados pelo nome completo

4.4 Liste a data de nascimento e o primeiro nome dos funcionários ordenados do mais novo para o mais velho

4.5 Liste os funcionários como uma listagem telefônica

4.6 Liste o total da folha de pagamento

4.7 Liste a quantidade de funcionários desta empresa

4.8 Liste o salário médio pago pela empresa