## Especialização em Informática Banco de Dados - Exercício 3 - SQL Profa. Carmem Hara

Considere o seguinte esquema de banco de dados.

aluno( <u>numAlu: integer</u>, nomeAlu: string, curso: string, ano: integer, idade: integer ) professor( <u>idProf: integer</u>, nomeProf: string, idDepto: integer ) disciplina( <u>nome: string</u>, horario: string, sala: string, idProf: integer ) matricula( numAlu: integer, nomeDisc: string )

Escreva as consultas abaixo em SQL. O resultado das consultas não deve conter valores duplicados. Para testar sua consulta, carregue o banco de dados BDUniv:

psql -h estrella -U bdEsp BDUniv Senha: bdEsp

1. Encontre o nome de todos os alunos do segundo ano que estão matriculados em uma disciplina ministrada pela professora 'Ivana S.'.

# nomealu

Paulo Humberto Cristovao Garcia (2 registros)

2. Encontre a idade do aluno mais velho que seja do curso de 'Historia' ou que esteja matriculado em uma disciplina ministrada por 'Ivana S.'.

## idademax

20

(1 registro)

**3.** Encontre o nome das disciplinas que estejam alocadas na sala 'R128' ou que tenham mais de cinco alunos matriculados.

#### nome

Estrutura de Dados Sistemas Operacionais Arqueologia Inca Lei de Patentes Gerencia de Gado Leiteiro Introducao a Matematica (6 registros) **4.** Encontre o nome dos alunos matriculados em disciplinas que tenham horarios que coincidem.

#### nomealu

Luis Hernandes
(1 registro)

5. Encontre o nome dos professores que lecionam em todas as salas utilizadas por alguma disciplina.

# nomeprof

Ricardo Jackson (1 registro)

**6.** Encontre o nome dos professores cuja soma total de alunos matriculados em suas disciplinas seja menor que cinco.

### nomeprof

Joao Fabio
Elizabete Tambor
Maria Joaquim
William Maranhao
Patricia Saboia
Ricardo Jackson
Jennifer Tais
(7 registros)

7. Para alunos de cada ano (independente de curso), escreva o ano e a média de idade dos alunos daquele ano.

## 

**8.** Para alunos de cada ano, exceto do ano 2, escreva o ano e a média de idade dos alunos daquele ano.

aı	10	1	mediaidade		
		-+-			
	1	١	17.666666666666667		
	3		18.4000000000000000		
	4		20.7142857142857143		
(3	registros)				

9. Para cada professor que leciona disciplinas somente na sala 'R128', escreva o nome do professor e a quantidade de disciplinas que ele leciona.

nomeprof	1	qtdedisc					
Roberto Carvalho		1					
(1 registro)							

10. Encontre o nome dos alunos matriculados na quantidade máxima de disciplinas. Ou seja, se algum aluno está matriculado em 5 disciplinas e não existe nenhum outro que esteja matriculado em mais que 5 disciplinas, a consulta deve retornar todos os alunos matriculados em 5 disciplinas.

# nomealu Joao Rodrigues Luis Hernandes Ana Lopes (3 registros)

**11.** Encontre o nome dos alunos que não estão matriculados em nenhuma disciplina.

Maria Bras							
Carlos Silva							
Angela Martinez							
Tomas Roberto							
Margarete Costa							
Doroteia Leao							
Daniel Loureiro							
Nanci Albuquerque							
Marcos Tadeu							
Ronaldo Vieira							
Jorge Pedroso							
Sandro Pessoa							
Eduardo Batista							
(13 registros)							

nomealu

12. Para cada idade de aluno, encontre o ano em que se encontra a maioria dos alunos naquela idade. Por exemplo, se a maioria dos alunos com 18 anos está no segundo ano, a consulta deve retornar (18, 2).

idade		ano
17	1	 1
17	ı	T
18		1
19	1	3
20	1	2
21	1	4
22	1	4
(6 regi	s	tros)