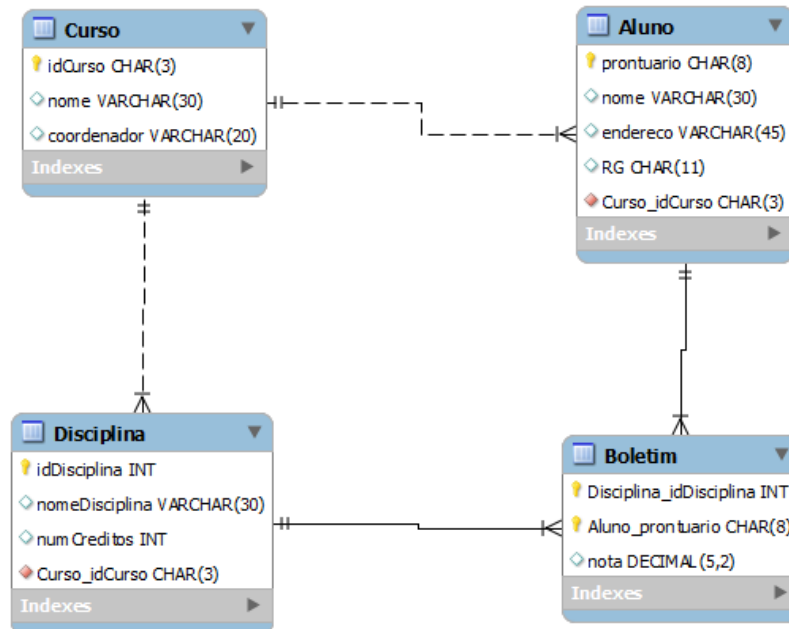
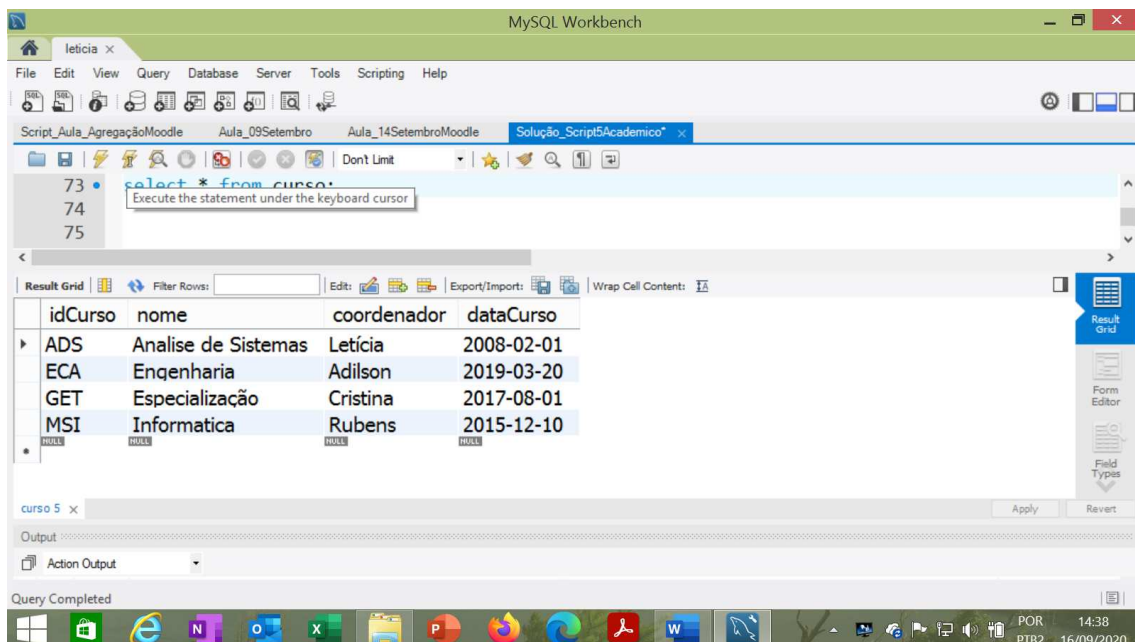


Banco de dados I – Laboratório de SQL (Ligação e tabelas)

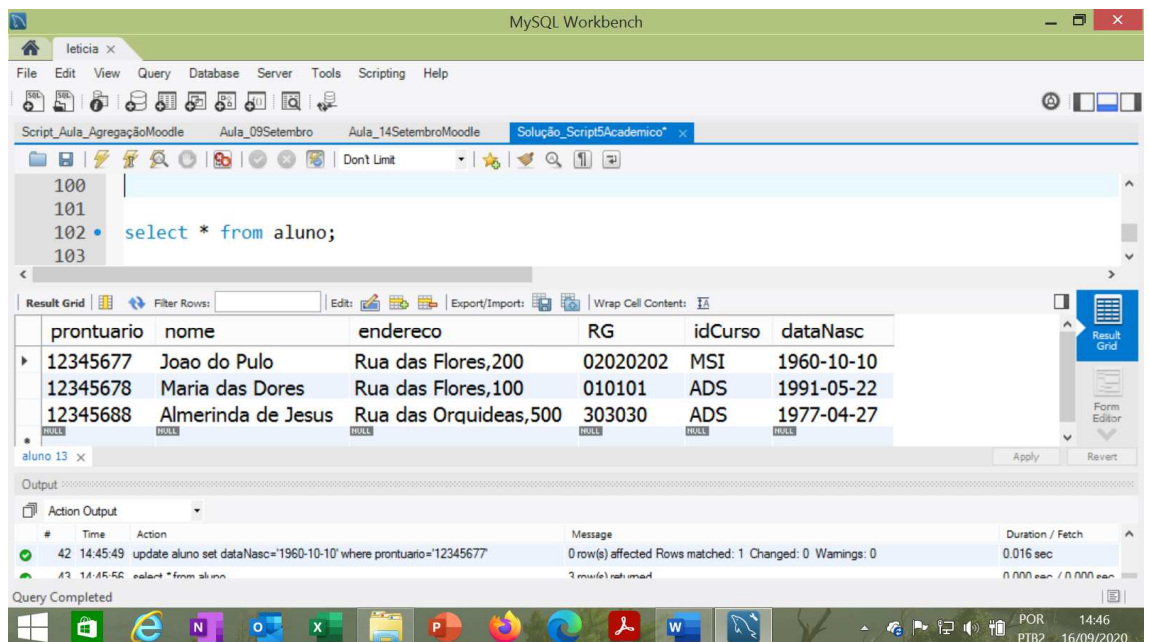
Executar o script (atividade5_SQL) referente ao banco de dados Acadêmico, conforme descrito a seguir.



1. Alterar a estrutura da tabela CURSO para incluir o atributo dataCurso tipo date.
2. Alterar os dados para atualizar as respectivas datas.

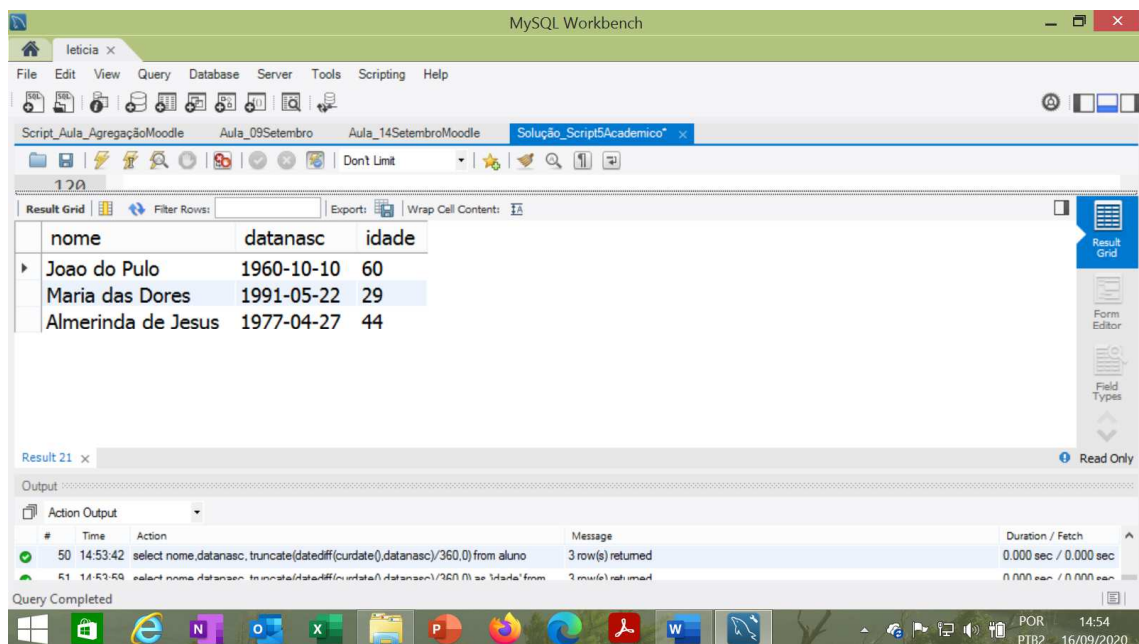


3. Alterar a estrutura da tabela ALUNO para incluir o atributo dataNasc tipo date e atualizar os dados conforme imagem.



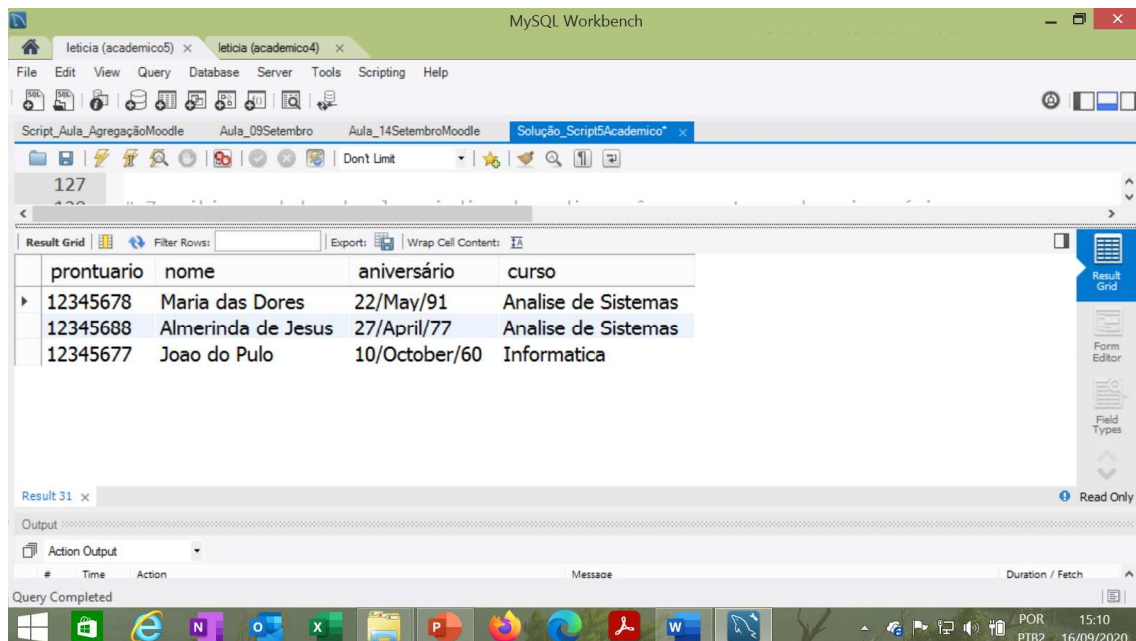
4. Exibir os alunos que nasceram no ano de 1991.

5. Exibir o nome do aluno, a data nascimento e idade de cada aluno, conforme imagem.



6. Exibir os dados do curso mais antigo.

7. Exibir os dados conforme print a seguir.



8. Repetir a query anterior e mostrar também os cursos q ainda não tem aluno cadastrado
9. Repetir a query anterior e mostrar apenas os alunos cujos nomes iniciem com J
10. Há quantos dias os cursos estão em funcionamento.
11. Exibir por nome da disciplina e a média das notas obtidas

| | iddisciplina | nomeDis | média notas |
|---|--------------|-----------------------|-------------|
| ▶ | 1 | Banco de Dados | 5.433333 |
| | 2 | Lógica de Programação | 7.500000 |
| | 3 | Informática | 2.300000 |