```
00-roteiroPython-5-dias-2023-V2.txt
Roteiro para o curso de Python (Robótica) - Carga horária: 21h
Dia 1: Aulas teóricas + Exercícios - 07/02/2023 - 8:00h-12:30h
    - Introdução - P01 - 0:30h
   - Comandos Básicos - PO2 - 2:00h
- Exercícios - PE2 (início) - com Monitor - 2:00h
Dia 2: Aula de Exercícios - 08/02/2023 - 8:00h-12:00h
    - Resolução de exercícios selecionados - 0:50h
    - Exercícios - PE2 (continuação) - com Monitor - 2:10h
    - Resolução de exercícios selecionados - 1:00h
Dia 3: Strings e Listas - 09/02/2023 - 8:00h-12:00h
- Aula teórica - PO3 - 1:30h
- Exercícios - PE3 - com Monitor - 1:40h
   - Resolução de exercícios selecionados - 0:50h
Dia 4: Registros e tabelas - 10/02/2023 - 8:00h-12:00h
    - Aula teórica - PO4 - 1:10h
- Exercícios - PE4 - com Monitor - 2:00h
    - Resolução de exercícios selecionados - 0:50h
Dia 5: Subrotinas e recursão - 13/02/2023 - 8:00h-12:30h
   - Aula teórica - PO5 - 1:30h
- Exercícios - PE5 - com Monitor - 2:10h
   - Resolução de exercícios selecionados - 0:50h
```