

# #simtask

---

Platí pro PICAXE 08M2, 14M2, 18M2, 20M2. Nastavuje pouze programový editor, netýká se procesoru

## Syntaxe:

**#SIMTASK ALL**

**#SIMTASK tasknumber**

## Popis:

Nastavuje, který proces při multitaskingu bude při simulaci sledován. Přednastaven je proces 0.

Pro sledování všech procesů se použije direktiva #SIMTASK ALL.

## Související příkazy:

- #sim
- #simspeed

## Příklad:

Pomocí #simtask 1 se při simulaci zobrazují jen příkazy procesu 1 (příkazy od návěští „start1:“). Příkazy procesu 0 nebudou zobrazovány, ale budou stále simulovány.

```
#simtask 1
```

```
start0:      ; start procesu 0  
toggle B.0  ; blikání LED na pinu B.0  
pause 1000  
goto start0
```

```
start1:      ; start procesu 1  
toggle B.1  ; blikání LED na pinu B.1  
pause 2000  
goto start1
```