

Parametry procesu

ctermid()	Nazwa pliku odpowiadająca terminalowi sterującemu procesu *Unix
environ	Dictionary ze zmiennymi środowiskowymi
get_exec_path()	Lista katalogów przeszukiwanych w celu uruchomienia pliku wyk
getegid() / setegid()	Effective group id aktualnego procesu *Unix
geteuid() / seteuid()	Effective user id aktualnego procesu *Unix
getgid()	Group id aktualnego procesu *Unix
getuid()	User id aktualnego procesu *Unix
getgrouplist()	List group id do której przynależy user *Unix
getgroups() / setgroups()	Lista group id związanych z aktualnym procesem *Unix
getlogin()	Nazwa aktualnego użytkownika *Unix, Win
getpgid() / setpgid()	Group id podanego procesu pid *Unix
getpgrp() / setpgrp()	Id aktualnej process group *Unix
getpid()	Id aktualnego procesu
getppid()	Id rodzica aktualnego procesu *Unix, Win
getpriority() / setpriority()	Priorytet procesu procesu/groupy/usera *Unix
getresuid() / setresuid()	Real, effective and saved user id *Unix

Parametry procesu (cont)

getresgid() / setresgid()	Real, effective and saved group id *Unix
getuid() / setuid()	Real user id aktualnego procesu *Unix
setregid()	Ustawia real i effective group id aktualnego procesu *Unix
setreuid()	Ustawia real i effective user id aktualnego procesu *Unix
getsid() / setsid()	Call the system call getsid() / setsid() *Unix
strerror()	Zwraca opis podanego kodu błędu
umask()	Ustawia nowy i zwraca poprzedni umask
uname()	Zwraca informacje identyfikujące aktualny system

Operacje na plikach

fdopen()	Zwraca obiekt otwartego pliku (alias open)
----------	--



By ErikWagron

cheatography.com/erikwagron/

Not published yet.

Last updated 11th July, 2022.

Page 1 of 1.

Sponsored by [Readable.com](https://readable.com)

Measure your website readability!

<https://readable.com>