	NAI	ΜΕΡΙΚΩΣ	OXI	ΣΧΟΛΙΑ
Ορθή χρήση flags (-p, -c), έλεγχος έγκυρης εισόδου	V			
listAll / listMonitored / listStopped — parsing log και ορθή εμφάνιση	V			
purge — ασφαλής διαγραφή backup dirs ή logfile χωρίς κίνδυνο για source dirs	V			
Επεξεργασία εισόδου χρήστη και εντολών (add, cancel, status, sync, shutdown)	V			
Επικοινωνία μέσω fss_in/fss_out	V			
Σωστή εμφάνιση αποτελεσμάτων στην οθόνη με βάση τις απαντήσεις από manager	V			
Καταγραφή εντολών σε console-log-file με σωστό format	/			
Εκκίνηση και δημιουργία named pipes (fss_in, fss_out)	V			
Ανάγνωση και parsing config_file	V			
Έναρξη παρακολούθησης με inotify, inotify_add_watch, inotify_rm_watch	V			
Δημιουργία worker processes με fork/exec και σωστή παρακολούθηση με non-blocking λειτουργία	V			
Διαχείριση ορίου worker (queueing, αποδέσμευση)	V			
Παραλαβή εντολών από fss_console, routing, validation	V			
Σωστό format καταγραφής στο manager-log-file (με Timestamps, PID, status, operation)	V			
Υποστήριξη SIGCHLD + wait() ή waitpid() για τερματισμό workers	V			
Ανάγνωση παραμέτρων από exec()	V			
Σωστός διαχωρισμός και υλοποιηση μεταξύ FULL, ADDED, MODIFIED, DELETED	V			
Χρήση low-level I/O (open, read, write, unlink, close)	V			
Διαχείριση σφαλμάτων με errno και αποθήκευση σε buffer	V			
Παραγωγή exec_report με structured output και αποστολή στον manager μέσω pipe	V			
Makefile με σωστούς κανόνες (separate compilation, clean, build targets)	V			
README με περιγραφή αρχιτεκτονικής, οδηγιών χρήσης και παραδοχών	V			