

Προς: ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΣ Α.Ε.

Έργο: «Πρόγραμμα Καταπολέμησης Κουνουπιών με πεδίο εφαρμογής επιλεγμένες περιοχές του φυσικού, περιαστικού και αγροτικού συστήματος Δήμων των Περιφερειακών Ενοτήτων Αργολίδας, Αρκαδίας, Κορινθίας, Λακωνίας και Μεσσηνίας για την τριετία 2018-2019-2020»

Προγραμματισμός εβδομαδιαίας περιφοράς των συνεργείων από 26-03-2019 έως 29-03-2019

Π. Ε.	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ	ΤΡΙΤΗ 26/03	ΤΕΤΑΡΤΗ 27/03	ΠΕΜΠΤΗ 28/03	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29/03
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 1 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 2 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΑΣΤΙΚΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
ΜΕΣΣΗΝΙΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 3 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	----	ΔΗΜΟΣ ΜΕΣΣΗΝΗΣ	----	ΔΗΜΟΣ ΠΥΛΟΥ-ΝΕΣΤΟΡΟΣ
ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 4 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Δ. ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ	Δ. ΝΑΥΠΛΙΕΩΝ	Δ. ΑΡΓΟΥΣ- ΜΥΚΗΝΩΝ	----

Π. Ε.	ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΥΝΕΡΓΕΙΟΥ	ΤΡΙΤΗ 26/03	ΤΕΤΑΡΤΗ 27/03	ΠΕΜΠΤΗ 28/03	ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ 29/03
ΑΡΚΑΔΙΑΣ- ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 5 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Δ. ΑΡΓΟΥΣ- ΜΥΚΗΝΩΝ	Δ. ΑΡΓΟΥΣ- ΜΥΚΗΝΩΝ	Δ. ΤΡΙΠΟΛΗΣ	Δ. Ν. ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ
ΑΡΚΑΔΙΑΣ- ΑΡΓΟΛΙΔΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 6 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Δ. Β. ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ	Δ. Β. ΚΥΝΟΥΡΙΑΣ	Δ. ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ	Δ. ΕΡΜΙΟΝΙΔΑΣ
ΚΟΡΙΝΘΙΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 7 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Δ. ΒΕΛΟΥ- ΒΟΧΑΣ	-----	Δ. ΚΟΡΙΝΘΙΩΝ	-----
ΛΑΚΩΝΙΑΣ	ΣΥΝΕΡΓΕΙΟ 8 ΔΕΙΓΜΑΤΟΛΗΨΙΕΣ & ΨΕΚΑΣΜΟΙ ΣΤΟ ΠΕΡΙΑΣΤΙΚΟ, ΑΓΡΟΤΙΚΟ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΣΥΣΤΗΜΑ	Δ. ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ	Δ. ΣΠΑΡΤΗΣ	Δ. ΑΝ. ΜΑΝΗΣ	Δ. ΕΥΡΩΤΑ

Το προβλεπόμενο πρόγραμμα είναι ενδεικτικό και υπάρχει δυνατότητα αλλαγών ανάλογα με την εξέλιξη του έργου, τις καιρικές συνθήκες ή για λόγους ανωτέρας βίας. Για οποιαδήποτε πληροφορία σχετικά με την υλοποίηση – εκτέλεση του έργου απευθυνθείτε στον κ. Λεωνίδα Χριστόπουλο (2710557058)