



ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΜΕ ΑΡΙΘΜΟ ΣΟΧ 1814/09.07.2021 ΤΕΥΧΟΥΣ ΑΣΕΠ

ΟΡΙΣΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΠΟΨΗΦΙΩΝ ΣΤΗΝ ΕΙΔΙΚΟΤΗΤΑ 105 'ΠΕ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΨΗΦΙΑΚΩΝ ΚΥΚΛΩΜΑΤΩΝ ' ΑΠΟΚΛΕΙΟΜΕΝΩΝ ΓΙΑ ΤΥΠΙΚΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ

A/A	A.Δ.Τ.	Πρωτόκολλο	ΛΟΓΟΙ
1	AB878060	20	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία ενός (1) τουλάχιστον έτους σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ
2	AZ979406	282	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία ενός (1) τουλάχιστον έτους σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ
3	AH840754	469	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία τριών (3) τουλάχιστον ετών σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ
4	AI986163	689	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία ενός (1) τουλάχιστον έτους σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ
5	AI987946	320	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία ενός (1) τουλάχιστον έτους σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ
6	AM265812	462	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία ενός (1) τουλάχιστον έτους σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ
7	X539594	584	Χωρίς Εξειδικευμένη εμπειρία ενός (1) τουλάχιστον έτους σε σχεδίαση, παραγωγή, συντήρηση και διάγνωση βλαβών ψηφιακών ηλεκτρονικών κυκλωμάτων με μικροεπεξεραστές, FPGAs και CPLDs ή/και σε χειρισμό οργάνων εργαστηρίου (γεννητριών δεδομένων, ψηφιακών αναλυτ

ΤΑ ΜΕΛΗ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ

Απτόγλου Μαρία

Κοντός Νικόλαος

Σκουρτόπουλος Αθανάσιος