

Τυπογραφικά Λάθη

Έχουν βρεθεί ορισμένα τυπογραφικά λάθη στην πρώτη έκδοση του βιβλίου «*Θεωρία Παιγνίων, Μαθηματικά Μοντέλα Σύγκρουσης και Συνεργασίας*». Κάποια από αυτά μπορεί να προκαλέσουν σύγχυση στον αναγνώστη και έτσι τα παραθέτουμε εδώ (με bold οι διορθώσεις, όταν αυτές βρίσκονται εκτός σχέσεων).

1. σ. 88, 6^η γραμμή από το τέλος: Αντί «Στον $A^{(1)}$ έχουμε $\Sigma 3 \prec \Sigma 2$ (η Στήλη 2 κυριαρχείται από τη Στήλη 3)...» πρέπει να γραφεί «Στον $A^{(1)}$ έχουμε $\Sigma 3 \prec \Sigma 2$ (η Στήλη **3** κυριαρχείται από τη Στήλη **2**)...».
2. σ. 100, 12^η γραμμή από το τέλος: Αντί « $k^1 = 0$ και...» πρέπει να γραφεί « $v = 0$ και...»
3. σ. 136, 14^η γραμμή από το τέλος (στο (β) της Άσκησης 22): Αντί «(β) Αν $a_{ij} \in [m, M], \dots$ » πρέπει να γραφεί «(β) Αν $a_{ij} \in [\mu, M], \dots$ ».
4. σ. 143, στο Σχήμα 5.2.1 η πληρωμή στην άκρα δεξιά τερματική κορυφή, μετά την κίνηση «δ», πρέπει να είναι **0** αντί 1.
5. σ. 166, 2^η και 3^η γραμμή από το τέλος: Εμφανίζεται 3 φορές το σύμβολο T_x αντί του ορθού Tx .
6. σ. 299, 4^η γραμμή από την αρχή. Το P μέσα στη σχέση πρέπει να γίνει p , δηλαδή αντί $P(\tau^{-i} | t^i)$ πρέπει να γραφεί $p(\tau^{-i} | t^i)$.
7. σ. 300, 11^η γραμμή από την αρχή. Ίδιο πρόβλημα, το P πρέπει να γίνει p , δηλαδή αντί « $P((a, ab)) = p \dots$ » πρέπει να γραφεί « $p((a, ab)) = p \dots$ ».
8. σ. 440, τελευταία γραμμή συμπληρώνουμε στο τέλος «όταν $n \geq 3$.», δηλαδή αντί «...είναι κενοί.» να γραφεί «...είναι κενοί όταν $n \geq 3$.».
9. σ. 519, 5^η γραμμή από το τέλος: Αντί «... $(a) \Rightarrow (c) \dots$ » πρέπει να γραφεί «... $(a) \Rightarrow (\gamma) \dots$ ».