Εργαστηριο

Συστηματων Παραγωγησ & Αυτοματισμου

Καθ. Δ. Μούρτζης

εργασια στα πλαισια του μαθηματοσ «Μηχανουργικη Τεχνολογια ΙI»

Εντυπο Λυσεων-Απαντησεων

Τιτλος: *Τεχνολογικοσ Προγραμματισμοσ Παραγωγησ (Process Planning)*

Ονοματεπωνυμο φοιτητη:

Α.Μ.:

Παρακαλείστε να αποστείλετε την λύση του θέματος με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στην διεύθυνση [angelopoulos@lms.mech.upatras.gr](mailto:angelopoulos@lms.mech.upatras.gr) το αργότερο μέχρι την Παρασκευή 20/05/2022

Το **θέμα του e-mail καθώς και το όνομα του αρχείου** να είναι της μορφής «***ΕΠΩΝΥΜΟ ΟΝΟΜΑ, ΑΜ-Έντυπο Λύσεων Εργασίας Νο...***», π.χ «***Γεωργιόπουλος Γιώργος, 1234 - Έντυπο Λύσεων Εργασίας Νο 1***»

**Απαντήσεις που θα αποσταλούν μετά την λήξη της προθεσμίας δεν θα ληφθούν υπόψη.**

|  |
| --- |
| **Απάντηση:** |
| 1. **Τυπικό Τεχνολογικό Πρόγραμμα εξαρτήματος:**  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | ΠΛΑΝΟ ΔΙΕΡΓΑΣΙΑΣ | | | | | Αρ. Κομματιού:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Όνομα Κομματιού: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Ελέγχθηκε: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | Υλικό: ΑΛΟΥΜΙΝΙΟ Αλλαγές: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Εγκρίθηκε: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | No. | Περιγραφή Διεργασίας | Μηχανή | Περιγραφή Προετοιμασίας Μηχανής | | 1. |  |  |  | | 2. |  |  |  | | 3. |  |  |  | | 4. |  |  |  | | 5. |  |  |  | | 6. |  |  |  | | 7. |  |  |  |  1. **Κωδικοποίηση Εξαρτήματος και αιτιολόγηση:** |
|  |