|  |  |
| --- | --- |
| **Z A D Á N Í R O Č N Í K O V É P R Á C E** | |
| Školní rok | 2024/ 2025 |
| Studijní obor | 78 - 42 - M/01 Technické lyceum |
| Jméno a příjmení | Tomáš Vodička |
| Třída | 3.M |
| Předmět | Kybernetika |
| Hodnoceno v předmětu | Kybernetika |
| Téma | Edukativní Generátor Náhodných Kombinací (EGNK)  Sběr dat náhodných generátorech kombinací z důvodu podezření na podvodné automaty. |
| Obsah práce | Návrh systému generátoru náhodných kombinací, výroba základního hardwaru a sběr dat o pravděpodobnosti.  Plán konzultací:   * Formulace projektu (20.12.2024) * Tvorba zvukových systémů (31.1.2025) * Tvorba dodatečných systémů (28.2.2025) * Finalizace Projektu (28.3.2025) |
| Zadávající učitel  Příjmení, jméno |  |
| Termín odevzdání | 30. dubna 2025 |