

| رمز التخزين | اسم الكتاب | رقم خاص | مسلسل |
|-------------|--------------------------------------------------------------------|---------|-------|
| U5-1 | النظام الأساسي لتشغيل ويندوز | 901 | 1 |
| U5-2 | البرنامج ويندوز | 902 | 2 |
| U5-3 | المرجع الأساسي لنظام تشغيل الحاسبات - جزء ٢ | 899 | 3 |
| U5-4 | المرجع الأساسي لنظام تشغيل الحاسبات - جزء ١ | 898 | 4 |
| U5-5 | المرجع الأساسي لمستخدمي إكسل - جزء ٢ | 888 | 5 |
| U5-6 | المرجع الأساسي لمستخدمي إكسل - جزء ١ | 888 | 6 |
| U5-7 | الدليل الملون لمستخدمي ويندوز | 887 | 7 |
| U5-8 | المرجع الأساسي لمستخدمي وورد | 886 | 8 |
| U5-9 | ISIS /CDS | 578 | 9 |
| U5-10 | مبادئ أوتوكاد | 931 | 10 |
| U5-11 | معا في عالم ٣ د ستوديو - جزء ٢ | 910 | 11 |
| U5-12 | معا في عالم ٣ د ستوديو - جزء ١ | 909 | 12 |
| U5-13 | أوتوكاد | 908 | 13 |
| U5-14 | أوتوكاد ١٢ | 907 | 14 |
| U5-15 | التقنيات المتقدمة لبرنامج AUTOCAD | 906 | 15 |
| U5-16 | التصميم بلغة أوتوليب | 905 | 16 |
| U5-17 | الدليل الملون للبرنامج | | 17 |
| U5-18 | مشاكل النظام ويندوز وحلولها | 903 | 18 |
| U5-19 | فيجول بيسيك Visual Basic جزء ٢ | 941 | 19 |
| U5-20 | قاعدة البيانات Access جزء ٢ | 938 | 20 |
| U5-21 | إكسيس جزء ١ | 937 | 21 |
| U5-22 | المرجع الأساسي لمستخدمي Word 6 | 936 | 22 |
| U5-23 | Word 6 | 935 | 23 |
| U5-24 | المرجع الأساسي لمستخدمي إكسل ٥ جزء ٢ | 934 | 24 |
| U5-25 | المرجع الأساسي لمستخدمي إكسل ٥ جزء ١ | 933 | 25 |
| U5-26 | تعلم Corel Draw | 932 | 26 |
| U5-27 | كيف تعمل الحواسيب | 961 | 27 |
| U5-28 | دليل ISIS CDS | 571 | 28 |
| U5-29 | مايكروسوفت وورد ٩٥ | 995 | 29 |
| U5-30 | مايكروسوفت إكسيس ٩٧ | 994 | 30 |
| U5-31 | ويندوز ٩٦ | 993 | 31 |
| U5-32 | ويندوز ٩٥ | 985 | 32 |
| U5-33 | مبادئ أوتوكاد ١٣ | 984 | 33 |
| U5-34 | فيجول بيسيك كتاب المبرمج | 963 | 34 |
| U4-1 | The art of computer programming , Vo. 1 | 403 | 35 |
| U4-2 | لغة البيسيك ، جزء ٢ | 402 | 36 |
| U4-3 | دليل CDS ISIS 1988 | | 37 |
| U4-4 | أساس البرمجة واللغات | 401 | 38 |
| U4-5 | Basic computer programs for business | 400 | 39 |
| U4-6 | Introduction | 170 | 40 |
| U4-7 | Turbo | 171 | 41 |
| U4-8 | Computer data processing | 33 | 42 |
| U4-9 | Turbo bascal | 123 | 43 |
| U4-10 | The complete reference | 122 | 44 |
| U4-11 | Assembly language | 121 | 45 |
| U4-12 | Oracle DBA | 423 | 46 |
| U4-13 | Access 95 | 422 | 47 |
| U4-14 | Autocad 13 for Dos | 421 | 48 |
| U4-15 | CD photoshops | 420 | 49 |
| U4-16 | Autolisp release II | 362 | 50 |
| U4-17 | A guide to colbol programming | 399 | 51 |
| U4-18 | CDS ISIS | 578 | 52 |
| U4-19 | Mini-Micro CDS/ISIS reference manual | 320 | 53 |
| U4-20 | Mini-Micro CDS/ISIS reference manual | 320 | 54 |
| U4-21 | Autocad | 363 | 55 |
| U4-22 | Instrumentation & computer integration of water utility operations | 600 | 56 |
| U3-1 | Delphi 3 | 1045 | 57 |
| U3-2 | تعلم لغة HTML | 1044 | 58 |
| U3-3 | تعلم الجافا الآن | 1043 | 59 |
| U3-4 | الدليل الكامل أوتوكاد ٣d | 1042 | 60 |
| U3-5 | Power point 97 | 1041 | 61 |
| U3-6 | أسرار ويندوز ٩٥ | 1009 | 62 |
| U3-7 | الدليل الكامل أوتوكاد ١٤ | 1008 | 63 |
| U3-8 | داخل ثري دي ستوديو ماكس | 1007 | 64 |
| U3-9 | انطلق مع النظام WINDOWS 3.1 | | 65 |
| U3-10 | ويندوز ٩٥ | 1046 | 66 |
| U3-11 | السطوح الزجاجية وتقنيات الانعكاس | 1049 | 67 |
| U3-12 | VISUAL BASIC 5 | 1050 | 68 |
| U3-13 | التوابيع والماكروا في إكسيل ٩٧ | 1051 | 69 |
| U3-14 | البرمجة التفاعلية باستخدام فيجول بيسيك إكسيل ٥ | 1053 | 70 |
| U3-15 | إكتشف إكس | 1054 | 71 |
| U3-16 | EXCEL 97 | 1055 | 72 |
| U3-17 | AUTOCAD | 1056 | 73 |
| U3-18 | إكسيل ٩٧ | 1057 | 74 |
| U3-19 | إكسيس ٩٧ | 1058 | 75 |

| | | | |
|-------|---------------------------------------------------------|------|-----|
| U3-20 | VISUAL BASIC 5 | 1070 | 76 |
| U3-21 | AUTOCAD 2000 | 1114 | 78 |
| U3-23 | WINDOWS 2000 | 1115 | 79 |
| U3-24 | VISUAL BASIC 6 | 1116 | 80 |
| U3-25 | OFFICE 2000 | 1117 | 81 |
| U3-26 | PHOTOSHOPS | 1134 | 82 |
| U2-1 | 30 STUDIO MAX 2 | 1135 | 83 |
| U2-2 | التصميم الإنشائي بمساعدة إكسيل | 1177 | 84 |
| U2-3 | شيكات الحواسيب | 1180 | 85 |
| U2-4 | تطبيقات عملية في برنامج STAAD | 1182 | 86 |
| U2-5 | نظام متطلبات الخرسانة المسلحة في الإنشائية | 1194 | 87 |
| U2-6 | محاضرات الأسبوع العلمي الهندسي الحادي عشر | 1201 | 88 |
| U2-7 | ACCESS 2000 | 1247 | 89 |
| U2-8 | ويندوز والبرامج المكتبية | 1318 | 90 |
| U2-9 | ويندوز والبرامج المكتبية | 1218 | 91 |
| U2-10 | أساسيات برمجة الكمبيوتر | 1250 | 92 |
| U2-11 | الانترنت مهارات وحلول | 1257 | 93 |
| U2-12 | بوربوينت ٢٠٠٠ | 1258 | 94 |
| U2-13 | ويندوز ميلينيوم | 1260 | 95 |
| U2-14 | الانترنت الدليل العلمي | 1261 | 96 |
| U2-15 | دليل الصفحات الذهبية لمواقع الانترنت والشبكة العنكبوتية | 1262 | 97 |
| U2-16 | مايكروسوفت ٢٠٠٠ | 1266 | 98 |
| U2-17 | أوراكل & دليل المبتدئين | 1267 | 99 |
| U2-18 | C ++ | 1268 | 100 |
| U2-19 | ورد ٢٠٠٠ للمبتدئين | 1269 | 101 |
| U2-20 | WINDOWS 2000 SERVER | 1275 | 102 |
| U2-21 | SOL SERVER 2000 خطوة خطوة | 1303 | 103 |
| U2-22 | SOL SERVER 2001 خطوة خطوة | 1304 | 104 |
| U2-23 | موسوعة مبرمجي ACCESS 2000 | 1246 | 105 |
| U2-24 | مقدمة إلى نظام التوقيع الكوني GPS | 1566 | 106 |
| U2-25 | GIS USING ARCVIEW 9 | 1513 | 107 |
| U2-26 | لغة البيسك | 605 | 108 |
| U2-27 | The art of computer programming | 404 | 109 |
| U2-28 | The art of computer programming | 405 | 110 |
| U2-29 | Integrated data processing systems | 52 | 111 |
| U2-30 | فيجول بييسك | 940 | 112 |
| U2-31 | للجميع BASIC | 849 | 113 |
| U2-32 | موسوعة الكمبيوتر - جزء ٣ | 852 | 114 |
| U2-33 | الكمبيوتر | 851 | 115 |
| U2-34 | موسوعة الكمبيوتر | 850 | 116 |
| U2-35 | دنيا الحاسوب | 876 | 117 |
| U2-36 | Understanding computer science | 116 | 118 |
| U2-37 | Data processing for control and management | 52 | 119 |
| U2-38 | مبادئ اللغة توربو | 853 | 120 |
| U2-39 | نظريات البرمجة بلغة البيسك | 605 | 121 |
| U2-40 | NCR IMOs | 46 | 122 |
| U2-41 | Autocad 2007 | | 123 |
| U2-42 | ويندوز ٨٩ | 1010 | 124 |