# מצב קיים

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| רכיב | לינק לקוד | תיקיית תוצר | שם קובץ |
| שכבה שכאן אנחנו מחליטים למי אנחנו מאמנים |  | \\FILE-SRV\Jtmt\projections\_team\כללי\פעולות\יצירת\_מצב\_קיים\_למס\חומר גלם | jtmt\_fix\_for\_cbs\_data\_2020.shp |
| טבלת למס עם השינויים שלנו | [fix\_cbs\_data\_230717.ipynb](file:///\\FILE-SRV\Jtmt\projections_team\כללי\פעולות\יצירת_מצב_קיים_למס\scripts\fix_cbs_data_230717.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2020\מרכיבי\_תחזית | stat\_cbs\_jtmt\_2020 |
| המרת למס אל אזורי תנועה | [from\_sa\_cbs\_to\_ta\_jtmt.ipynb](file:///\\FILE-SRV\Jtmt\projections_team\כללי\פעולות\יצירת_מצב_קיים_למס\scripts\from_sa_cbs_to_ta_jtmt.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2020\מרכיבי\_תחזית | taz\_with\_pop\_info\_{}(תאריך יצירה) |
| יצירת חינוך ותעסוקה מצב קיים | [emp\_current\_year\_230718.ipynb](file:///\\FILE-SRV\Jtmt\projections_team\כללי\פעולות\יצירת_מצב_קיים_למס\scripts\emp_current_year_230718.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2020 | forecast\_2020\_{}(תאריך יצירה) |
| קביעת סוג התפלגות גילים לכל אזור תנועה בהתאם לקטלוג | [Determining\_type\_of\_age\_distribution\_230719.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\התפלגות%20גילים\code\Determining_type_of_age_distribution_230719.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\התפלגות גילים\backround\_files | {}\_age\_dis\_type (תאריך של טבלת מצב קיים שנכנס) |

# מצב עתיד

## צתאל

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| רכיב | לינק לקוד | תיקיית תוצר | שם קובץ |
| RUN | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\code\run\_jtmt.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\jtmt\code\run_jtmt.ipynb) |  |  |
| קיבולת יהודי | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\קוד\join\_kibolt\_2050\_Jewish\_230707.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\join_kibolt_2050_Jewish_230707.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\jew\_kibolet | {}\_kibolt\_jew\_till\_2050(תאריך יצירה) |
| דינמיקת התפלגות גילים ויצירת אנשים | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Data\Forecast\creat\_age\_distribution\v\_1\code\create\_age\_distribution\_230719.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Data\Forecast\creat_age_distribution\v_1\code\create_age_distribution_230719.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\jew\_pop | 1.כל חומש:'{}\_*forecast\_pop\_jewish\_*{}\_jtmt'.format(תאריך קובץ,חומש) 2.קובץ מסכם 3.סיכום לפי רשות |
| גידול דמוגרפי פלסטינאי מדמוגרף לפי אזורי תנועה לכל שנה ושנת בסיס 2020 | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\קוד\palestinian\_from\_demo\_230622.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\palestinian_from_demo_230622.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2020\מרכיבי\_תחזית | taz\_demo\_pls\_2020\_and\_pre\_growth\_till\_2050.xlsx |
| ערבי התפלגות גילים וגידול שנתי במחוז ירושלים | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\קוד\arab\_growth\_till\_2050\_from\_demo\_230618.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\arab_growth_till_2050_from_demo_230618.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\עבודת\_דמוגרף\SHP | pre\_demo\_growth\_dislov\_{}.shp לפי חומש ברמה של גיאוגרפיה |
| קיבולת מול גידול דמוגרפי ערבי ירושלים (מחוץ לירושלים גידול לאחוז גידול) | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\קוד\arab\_growth\_vs\_kibolt.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\arab_growth_vs_kibolt.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\arab\_pop | taz\_Arab\_Palestinian\_{}.xlsx לפי חומש ברמת א”ת |
| חיבור יהודי וערבי | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\קוד\230709\_join\_arab\_jew\_pop.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\230709_join_arab_jew_pop.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\join\_pop | {}\_*pop\_*{}\_jtmt.xlsx(תאריך קובץ,חומש) |
| הרצאה של שאר מרכיבי התחזית | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\קוד\creat\_forecast\_2050\_230719.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\creat_forecast_2050_230719.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\join\_forecast | כל חומש למודל כל חומש מלא |
| השוואה לגירסא 3.1 | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\Comparison\_to\_previous\_versions\pop\_Comparison\_to\_previous\_versions.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\jtmt\Comparison_to_previous_versions\pop_Comparison_to_previous_versions.ipynb) |  |  |
| חיבור כלל החומשים לטבלה אחת | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\join\_forecast\join\_forecast.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\jtmt\join_forecast\join_forecast.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\join\_forecast | טבלה אחת |
| השוואה למלל | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\טבלאות בקרה\השוואה למועצה לכלכלה\comparison\_jtmt\_gov\_230711.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\טבלאות%20בקרה\השוואה%20למועצה%20לכלכלה\comparison_jtmt_gov_230711.ipynb) |  |  |

## דיור

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| רכיב | לינק לקוד | תיקיית תוצר | שם קובץ |
| RUN\_iplan | [ ] [run\_iplan.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\iplan\code\run_iplan.ipynb) |  |  |
| קלט ליצירת קיבולת יהודי |  | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\jew\_kibolet\input |  |
| קיבולת יהודי | [join\_kibolt\_2050\_Jewish\_iplan\_230711.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\join_kibolt_2050_Jewish_iplan_230711.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\jew\_kibolet\output | {}\_kibolt\_jew\_till\_2050(תאריך יצירת) |
| דינמיקת התפלגות גילים ויצירת אנשים | [\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Data\Forecast\creat\_age\_distribution\v\_1\code\create\_age\_distribution\_iplan\_230720.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Data\Forecast\creat_age_distribution\v_1\code\create_age_distribution_iplan_230720.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\jew\_pop | 1.כל חומש:'{}\_*forecast\_pop\_jewish\_*{}\_iplan'.format(תאריך קובץ,חומש) |
| גידול דמוגרפי פלסטינאי מדמוגרף לפי אזורי תנועה לכל שנה ושנת בסיס 2020 | [palestinian\_from\_demo\_230622.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\palestinian_from_demo_230622.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2020\מרכיבי\_תחזית | taz\_demo\_pls\_2020\_and\_pre\_growth\_till\_2050.xlsx |
| ערבי התפלגות גילים וגידול שנתי במחוז ירושלים | [arab\_growth\_till\_2050\_from\_demo\_230618.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\arab_growth_till_2050_from_demo_230618.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\עבודת\_דמוגרף\SHP | pre\_demo\_growth\_dislov\_{}.shp לפי חומש ברמה של גיאוגרפיה |
| קיבולת מול גידול דמוגרפי ערבי ירושלים (מחוץ לירושלים גידול לאחוז גידול) | [230709\_arab\_growth\_vs\_kibolt.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\230709_arab_growth_vs_kibolt.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\arab\_pop | taz\_Arab\_Palestinian\_{}.xlsx לפי חומש ברמת א”ת |
| חיבור יהודי וערבי | [230709\_join\_arab\_jew\_pop\_iplan.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\230709_join_arab_jew_pop_iplan.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\join\_pop | {}\_*pop\_*{}\_iplan.xlsx(תאריך קובץ,חומש) |
| המרת אוכלוסייה לפי יעדים | [change\_pop\_to\_iplan\_goals\_till\_2050\_230711.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תרחישי_מלל\code\change_pop_to_iplan_goals_till_2050_230711.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\change\_pop | {}\_pop\_{}\_iplan.xlsx(תאריך קובץ,חומש) |
| הרצאה של שאר מרכיבי התחזית | [http://localhost:8888/notebooks/Projects/הסעת המונים/01\_שלב ה/קבצי עבודה/תחזיות\_דמוגרפיות/תחזיות\_2050/קוד/creat\_forecast\_2050\_iplan\_230720.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\creat_forecast_2050_iplan_230720.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\join\_forecast | כל חומש למודל כל חומש מלא |
| השוואה לגירסא 3.1 | [pop\_Comparison\_to\_previous\_versions.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\jtmt\Comparison_to_previous_versions\pop_Comparison_to_previous_versions.ipynb) |  |  |
| חיבור כלל החומשים לטבלה אחת | [join\_forecast\_iplan\_230711.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\iplan\join_forecast\join_forecast_iplan_230711.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\iplan\join\_forecast | טבלה אחת |

## עסקים כרגיל

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| רכיב | לינק לקוד | תיקיית תוצר | שם קובץ |
| RUN | [run\_bau.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\bau\code\run_bau.ipynb) |  |  |
| קיבולת יהודי | [join\_kibolt\_2050\_Jewish\_bau\_230712.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\join_kibolt_2050_Jewish_bau_230712.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\bau\jew\_kibolet\output | 230711\_kibolt\_jew\_till\_2050 |
| דינמיקת התפלגות גילים ויצירת אנשים | [create\_age\_distribution\_bau\_230721.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Data\Forecast\creat_age_distribution\v_1\code\create_age_distribution_bau_230721.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\bau\jew\_pop | 1.כל חומש:'{}\_*forecast\_pop\_jewish\_*{}\_bau'.format(תאריך קובץ,חומש) |
| גידול דמוגרפי פלסטינאי מדמוגרף לפי אזורי תנועה לכל שנה ושנת בסיס 2020 | [palestinian\_from\_demo\_230622.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\palestinian_from_demo_230622.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2020\מרכיבי\_תחזית | taz\_demo\_pls\_2020\_and\_pre\_growth\_till\_2050.xlsx |
| ערבי התפלגות גילים וגידול שנתי במחוז ירושלים | [arab\_growth\_till\_2050\_from\_demo\_230618.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\arab_growth_till_2050_from_demo_230618.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\עבודת\_דמוגרף\SHP | pre\_demo\_growth\_dislov\_{}.shp לפי חומש ברמה של גיאוגרפיה |
| קיבולת מול גידול דמוגרפי ערבי ירושלים (מחוץ לירושלים גידול לאחוז גידול) | [230709\_arab\_growth\_vs\_kibolt.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\230709_arab_growth_vs_kibolt.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\jtmt\arab\_pop | taz\_Arab\_Palestinian\_{}.xlsx לפי חומש ברמת א”ת |
| חיבור יהודי וערבי | [http://localhost:8888/notebooks/Projects/הסעת המונים/01\_שלב ה/קבצי עבודה/תחזיות\_דמוגרפיות/תחזיות\_2050/קוד/230709\_join\_arab\_jew\_pop\_bau.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\230709_join_arab_jew_pop_bau.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\bau\join\_pop | {}\_*pop\_*{}\_bau.xlsx(תאריך קובץ,חומש) |
| המרת אוכלוסייה לפי יעדים | [http://localhost:8888/notebooks/Projects/הסעת המונים/01\_שלב ה/קבצי עבודה/תחזיות\_דמוגרפיות/תרחישי\_מלל/code/change\_pop\_to\_bau\_goals\_till\_2050\_230711.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תרחישי_מלל\code\change_pop_to_bau_goals_till_2050_230711.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\bau\change\_pop | {}\_pop\_{}\_bau.xlsx(תאריך קובץ,חומש) |
| הרצאה של שאר מרכיבי התחזית | [creat\_forecast\_2050\_bau\_230720.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\קוד\creat_forecast_2050_bau_230720.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\bau\join\_forecast | כל חומש למודל כל חומש מלא |
| השוואה לגירסא 3.1 | [pop\_Comparison\_to\_previous\_versions.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\jtmt\Comparison_to_previous_versions\pop_Comparison_to_previous_versions.ipynb) |  |  |
| חיבור כלל החומשים לטבלה אחת | [http://localhost:8888/notebooks/Projects/הסעת המונים/01\_שלב ה/קבצי עבודה/תחזיות\_דמוגרפיות/תחזיות\_2050/iplan/join\_forecast/join\_forecast\_bau\_230711.ipynb](file:///\\svm-nas-model\ModelNAS\Strategic\Projects\הסעת%20המונים\01_שלב%20ה\קבצי%20עבודה\תחזיות_דמוגרפיות\תחזיות_2050\iplan\join_forecast\join_forecast_iplan_230711.ipynb) | W:\Projects\הסעת המונים\01\_שלב ה\קבצי עבודה\תחזיות\_דמוגרפיות\תחזיות\_2050\bau\join\_forecast | טבלה אחת |