

Θα χρειαστεί να κατεβάσετε:

-XAMPP: <https://www.apachefriends.org/download.html>

-Tomcat: <https://tomcat.apache.org/download-90.cgi>

-IntelliJ Ultimate: <https://www.jetbrains.com/>

-Jdk 11 Oracle

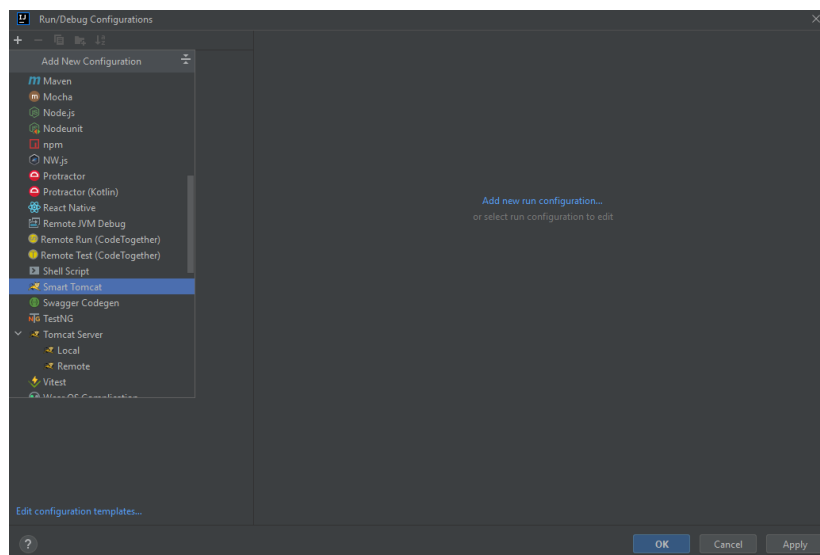
Useful-IntelliJ Plugins: Smart Tomcat

Τα folders που θα χρειαστεί να ανοίξετε στο IntelliJ είναι δυο

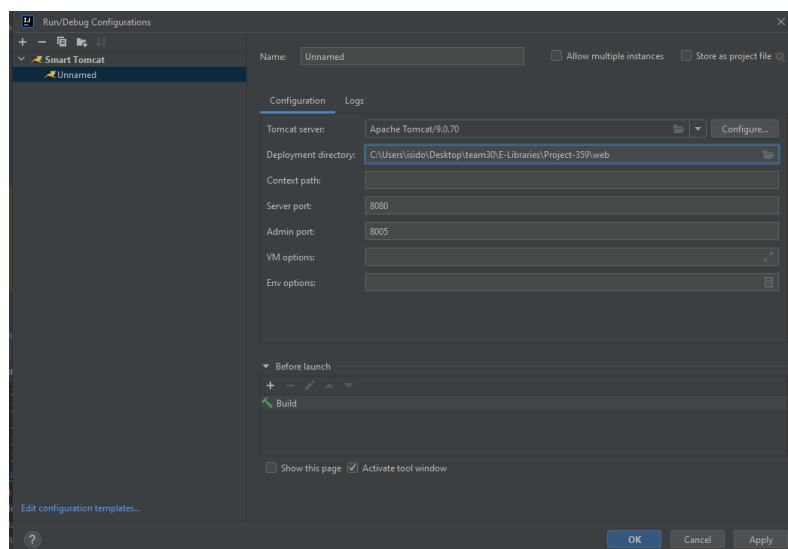
- Library_Rest_API
- Project-359

Βήματα για φάκελο Project-359 :

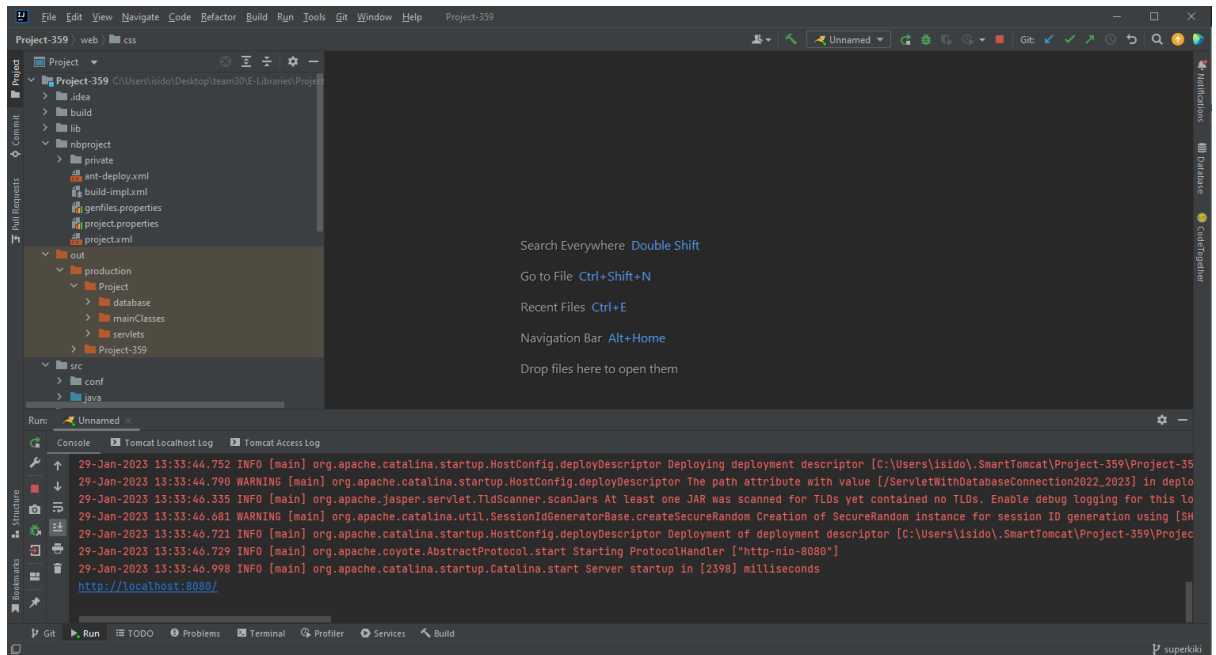
1. Ανοίγουμε και τρέχουμε το **XAMPP**
2. Ανοίγουμε το φάκελος Project-359 στο **IntelliJ Ultimate**
3. Setup Tomcat: Ανοίγουμε το configuration παράθυρο και κάνουμε add new Smart Tomcat



4. Μας ανοίγει το παράθυρο από και επιλέγουμε **Tomcat Server** το folder που έχουμε κατεβάσει τον tomcat καθώς και **Deployment directory** το path του folder web που βρίσκεται στο project και πατάμε **apply**



5. Τώρα μπορούμε να τρέξουμε το project



και πατώντας το link μας ανοίγει η αρχική σελίδα αλλά για να λειτουργούν όλες οι λειτουργίες πρέπει να τρέξετε και το Library_Rest_Api

Βήματα για φάκελο Library_Rest_Api:

1. Ανοίγουμε το folder Library_Rest_Api σε νέο παράθυρο ώστε να έχουμε ανοιχτούς και τους δύο φακέλους και να τους τρέχουμε παράλληλα
2. Ακολουθούμε τις ίδιες οδηγίες για το setup του tomcat με την διαφορά ότι βάζουμε τις εξής παραμέτρους στο configuration

Deployment directory:	C:/Users/isido/Desktop/team30/E-Libraries/Library_REST_API/src/main/webapp
Context path:	/Library_REST_API
Server port:	50350
Admin port:	50351

3. Τρέχουμε τον tomcat

Project SDK configuration for both Folders

Name:	Library_REST_API
SDK:	11 Oracle OpenJDK version 11.0.16 Edit
Language level:	SDK default (11 - Local variable syntax for lambda parameters)
Compiler output:	

Used for modules' subdirectories, Production and Test directories for the corresponding sources.

