



# SEISMIC DESIGN OF STEEL AND COMPOSITE STRUCTURES

 **CWE** Center for Wind and Earthquake Engineering

**RWTHAACHEN**  
UNIVERSITY



Prof. B. Hoffmeister, Dipl.-Ing. G. Balaskas,  
Assoc. Prof. D. Pitilakis, Dr. C. Petridis



Τετάρτη 23/11/22 | 11:00-13:00



Εργαστήριο Εδαφομηχανικής, Θεμελιώσεων &  
Γεωτεχνικής Σεισμικής Μηχανικής



Υπόγειο πτέρυγας Πολιτικών Μηχανικών

TESCO-SSI

Tool for seismic vulnerability Evaluation of Steel and COmposite structures considering Soil-Structure Interaction



Deutscher Akademischer Austauschdienst  
German Academic Exchange Service