



ΤΕΧΝΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ

Ενδιαφέρουσες διαλέξεις στο youtube

Στατική: Χάραξη διαγραμμάτων N, Q, M

<https://www.youtube.com/watch?v=C-FEVzI8oe8>

Στατική: Ροπές Αδράνειας

<https://www.youtube.com/watch?v=Bls5KnQOWkY&list=PLFr2SaNdhfv5sDtfFnaNeGXmwaUunIPLt&index=4>

Αντοχή Υλικών: Τάση και παραμόρφωση

<https://www.youtube.com/watch?v=aQf6Q8t1FQE&list=PLFr2SaNdhfv5sDtfFnaNeGXmwaUunIPLt>

Αντοχή Υλικών: Μέτρο ελαστικότητας

<https://www.youtube.com/watch?v=DLE-ieOVFjl>

Αντοχή Υλικών: Διάγραμμα Τάσης-παραμόρφωσης. Πλάστιμα-Ψαθυρά υλικά

<https://www.youtube.com/watch?v=WSRqJd2COE&list=PLFr2SaNdhfv5sDtfFnaNeGXmwaUunIPLt&index=3>

Αντοχή Υλικών: Μέτρο Poisson

<https://www.youtube.com/watch?v=tuOIM3P7ygA>

Αντοχή Υλικών: Κάμψη και διάτμηση δοκών

<https://www.youtube.com/watch?v=f08Y39UiC-o>

Αντοχή Υλικών: Διάτμηση δοκών

<https://www.youtube.com/watch?v=aivDhiLwu8E&t=38s>

Αντοχή Υλικών: Κάμψη

https://www.youtube.com/watch?v=3HE3A_vUZnw

Αντοχή Υλικών: Θεωρίες αστοχίας

<https://www.youtube.com/watch?v=xkbQnBAOFEg>

Αντοχή Υλικών: Λυγισμός

<https://www.youtube.com/watch?v=21G7LA2DcGQ>

Αντοχή Υλικών: Στρέψη

<https://www.youtube.com/watch?v=1YTKedLQOa0&t=12s>

The Efficient engineer

https://www.youtube.com/results?search_query=efficient+engineer

Διδάσκων

Δρ. Άνθιμος Σ. ΑΝΑΣΤΑΣΙΑΔΗΣ

anthimos.anastasiadis@gmail.com