

DEPARTAMENTUL DE CONSTRUCTII DIN B.A.

Nr. crt.	Numele si prenumele	<u>Teme Disertatie (Master) 2018-2019</u>
1	Radu Pascu	Proiectarea plan eelor dal în zone seismice : modelului de calcul din MC2010 în comparație cu EN 1992-1-1 :2004
		Modelarea rezultatelor experimentale din proiectul SLAB STRESS: Blind competition
		Consolidarea pereților de zidărie cu țesături din fibre de sticlă într-o matrice de material cimentos – metode de calcul
2	Dan Georgescu (FILS)	Particularitati de proiectare a elementelor armate dispers cu fibre metalice
3	Dan Zamfirescu	Stabilirea rigiditatii minime laterale pentru structuri in cadre de beton armat amplasate in Romania
		Proiectarea seismica a structurilor sensibile la torsiune generala
		Structuri inalte cu nucleu central. Particularitati de proiectare
4	Iolanda Craifaleanu	Cladire de locuinte P+4E, cu structura de rezistenta în cadre din beton armat monolit.
		Imobil de birouri P+4E cu structura de rezistenta în cadre din beton armat monolit.
5	Lozinc Eugen	Procedee de modelare structural și evaluare seismic a Marii Moschee "Carol I" din Constanța
		Evaluarea comparativ a performanțelor sistemelor de ancorare în beton fisurat
6	Florin Pavel	Analiz probabilistic de risc seismic pentru o structur în cadre de beton armat amplasat în Sibiu
		Analiz de fiabilitate structural pentru o structur cu pereți de beton armat din Bucure ti proiectat conform codului P13-63

DIRECTOR DEPARTAMENT,

Sef.lucr.dr.ing. Eugen LOZINCA