**Examen diplomă**

Sesiunea: iulie 2017, septembrie 2017, februarie 2018

*Specializarea:* ***Construcții civile industriale și agricole***

Tematica pentru disciplina: **Tehnologia construcțiilor**

1. Tehnologia lucrărilor de transport și manipulare a materialelor de construcții
2. Tehnologia lucrărilor de terasamente
3. Tehnologia lucrărilor de cofrare a elementelor de beton și beton armat executate monolit
4. Tehnologia lucrărilor de betonare
5. Tehnologia montării construcțiilor din elemente prefabricate
6. Caiet de sarcini

**Bibliografie**

1. Domșa, J., Note de curs, Tehnologia construcțiilor II, an universitar 2016-2017 2. Bojan, A., Note de curs, Tehnologia construcțiilor I, an universitar 2015-2016

3. Domşa, J., Ionescu, A. – Utilaje, echipamente tehnologice şi procedee performante de betonare, Editura OID.ICM, Bucureşti, ISBN 973-9187-11-0, 1994

4. Domşa, J., Vescan, V., Moga, A. – Tehnologia lucrărilor de construcţii şi tehnologii speciale, vol.I, IPCN

5. Dinescu, T., Rădulescu, C. – Tehnica cofrajelor glisante, Editura Tehnică, Bucureşti,1981.

6. Trelea, A., Popa, R., Giuşcă, N., Domşa, J., Gheorghiţă, S., ş.a. – Tehnologia construcţiilor, vol.I, Editura Dacia, Cluj-Napoca, ISBN 973-35-0603-6, 1997

7. NE-012 - Normativ pentru producerea betonului şi executarea lucrărilor de construcţii din beton, beton armat şi beton precomprimat , partea 1/2007 - producerea betonului şi partea 2/2010 - executarea lucrărilor din beton

8. IPC (Institutul de proiectare pt. construcţii industriale), Bucureşti – Tehnologii tip (tt): Cofraje, Betonarea, Montaj prefabricate