

## DISCIPLINA DE PREGĂTIRE TEHNICĂ DE SPECIALITATE

DISCIPLINA DE BAZĂ

**Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit**

**Coordonator modul prof.dr.ing. Vlad IORDACHE**

<b>Nr. Crt.</b>	<b>Nume, prenume candidat</b>	<b>Domeniul de doctorat</b>	<b>Forma de invatamant</b>	<b>Conducator de doctorat</b>	<b>Disciplina de tehnică complementară</b>
1	DUMITRESCU M. Ionel - Lucian	Inginerie civilă și instalații	Buget	Prof.dr.ing. Gabriel GHIAUȘ	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
2	LULEA F. Marius-Dorin	Inginerie civilă și instalații	Bursă	Prof.dr.ing. Vlad IORDACHE	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
3	MANDRIC E. Eugen	Inginerie civilă și instalații	Bursă	Prof.dr.ing. Florin IORDACHE	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
4	MĂRCUȘ V. Gabriel	Inginerie civilă și instalații	Bursă	Prof.dr.ing. Vlad IORDACHE	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
5	SABIE M. Doru - Daniel	Inginerie civilă și instalații	Buget	Prof.dr.ing. Adrian Gabriel GHIAUȘ	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
6	STĂNICĂ E. Petre - Alexandru	Inginerie civilă și instalații	Buget	Prof.dr.ing. Iolanda COLDA	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
7	TĂLPIGĂ M. Mugurel - Florin	Inginerie civilă și instalații	Buget	Prof.dr.ing. Florin IORDACHE	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
8	UNGUREANU Roxana - Daniela	Inginerie civilă și instalații	Bursă	Prof.dr.ing. Mihai DICU	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
9	VASILIU L. Cristian	Inginerie civilă și instalații	Buget	Prof.dr.ing. Nicolae POSTĂVARU	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
10	VATAFU S. Adina	Inginerie civilă și instalații	Bursă	Prof.dr.ing. Adrian POPOVICI	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit
11	ZORILĂ L. Elena	Inginerie civilă și instalații	Buget	Conf.dr.ing. Tiberiu CATALINA	Tehnici experimentale moderne pentru calitatea mediului construit