

Planificare susținere examen de licență

din data de 12.09.2017

Examenul de diplomă constă din două probe, după cum urmează:

- 1) **proba 1:** evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate;
- 2) **proba 2:** prezentarea și susținerea proiectului de diplomă.

Modul de susținere a probei pentru evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate: oral.

Nr. crt.	Nume și prenume	Prof. îndrumător	Titlul proiectului de diplomă	Ora intrării în examen licență		Sala
				Proba 1	Proba 2	
1.	BOCĂNIALĂ I. IULIAN	As.dr.ing. Dache Cristinel	Proiectarea unei stații de epurare	8:00	9:30	Y305
2.	CIOBANU I. VALENTIN	Ș.l. dr. ing. Păduraru Romeo	Comanda sistemului de acționare electrică al unei macarale	8:00	9:45	Y305
3.	HALICI D. ANDREI GABIREL	Prof.dr.ing. Găiceanu Marian	Studiu privind controlul inteligent al unei acționări electrice cu motor de curent continuu	8:00	10:00	Y305
4.	SĂLCEANU C. CĂTĂLIN	Ș.l. dr. ing. Păduraru Romeo	Acționarea electrică a unui sistem de pompare	8:00	10:15	Y305
5.	STĂVĂRESCU C. DORIN	Prof.dr.ing. Găiceanu Marian	Stație meteo	8:00	10:30	Y305
6.	TETIC T. ALEXANDRU	Ș.l. dr. ing. Păduraru Romeo	Sistem de încărcare brame în cuptorul de încălzire	8:00	10:45	Y305
7.	TRIGUC I. RODION	As.dr.ing. Dache Cristinel	Automatizarea unei linii de procesare ulei	8:00	11:00	Y305
8.	RÎCĂ N. GEORGE (promoția 2016)	Prof.dr.ing. Găiceanu Marian	Sistem automat de detecție și de stingere a incendiilor	8:00	11:15	Y305

COMISIA:

Președinte: Prof.dr.ing. Marian Găiceanu
 Membri: Ș.l.dr.ing. Teodor Dumitriu
 Ș.l.dr.ing. Romeo Păduraru
 Ș.l.dr.ing. Traian Munteanu
 Secretar: Asist.dr.ing. Cristinel Radu Dache