

## ORAR I Ing. Hidraulică și Protecția Mediului semestrul I Anul universitar 2017-2018

ZIUA \ ORA	08:00 09:50	10:00 11:50	12:00 13:50	14:00 15:50	16:00 17:50	18:00 19:50
LUNI					Gospodărirea apelor <b>II 6</b>	Calcul numeric S. Achimescu <b>II 3</b>
					Calcul numeric S. Achimescu <b>II 3</b>	Gospodărirea apelor <b>II 6</b>
MARTI				Statistică <b>I 6</b>	<b>Calcul numeric și aplic. științifice</b> curs L. Dăuș <b>I 5</b>	<b>Hidraulica Complemente</b> curs I. Iancu <b>I 5</b>
				<b>I 6</b> Statistică		
MIERCURI					Sist. inform. geografice <b>II 6</b>	Hidraulica <b>II 9</b>
					Hidraulica <b>II 9</b>	Sist. inform. geografice <b>II 6</b>
JOI					<b>Statistică și probabilități</b> curs N. Sîrbu <b>I 3</b>	Gospodărirea calit. a resurselor de apă M. Chevereșe <b>I 3</b> M. Chevereșan <b>Sist. informatice geografice</b>
VINERI						

## ORAR II Ing Hidraulică semestrul I Anul universitar 2017-2018

### Elective 1

ORA ZIUA	08:00 09:50	10:00 11:50	12:00 13:50	14:00 15:50	16:00 17:50	18:00 19:50
LUNI					Modelarea mat. a fenom. bazinale R. Drobot <b>II 5</b> Urmărirea și reab. constr. hidro <b>II 5</b>	Urmărirea și reab. constr. hidro A. Abdulamit <b>II 5</b>
MARTI					Evaluarea siguranței și riscului constr. hid A. Abdulamit <b>II 5</b>	Evaluarea siguranței și riscului constr. hid A. Abdulamit <b>II 5</b>
MIERCURI						
JOI		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin: auto;">                     LAB CH = Laborator Vibrații (subsol)                 </div>			Metode moderne în hidroameliorații curs + aplicații C. Ilinca <b>LAB CH</b>	Hazarduri nat.  viituri R. Drobot <b>I 6</b>
VINERI					Modelarea mat. a fenomenelor bazinale aplicații M. Chevereșan <b>II 6</b>	Hazarduri naturale viituri M. Chevereșan <b>II 6</b>

**ORAR II Ing Hidraulică semestrul I Anul universitar 2017-2018**  
**Elective 2**

ORA \ ZIUA	08:00 09:50	10:00 11:50	12:00 13:50	14:00 15:50	16:00 17:50	18:00 19:50
LUNI			C = laborator Colentina		<b>Reabilitarea structurilor edilitare</b> curs + aplicații L. Sorohan <b>I 5 C</b>	Procedee spec. de tratare a apei aplicații A. Jercan <b>I 5 C</b>
MARTI					<b>Epurarea avansată a apelor uzate</b> curs C. Vlad <b>I 5 C</b>	Epurarea avansată a apelor uzate aplicații C. Vlad <b>I 5 C</b>
MIERCURI					<b>Procedee spec. de tratare a apei</b> curs G. Racovițeanu <b>I 5 C</b>	<b>Sisteme de control și achiziție date</b> curs E. Dineț <b>I 5 C</b>
JOI					Programe de calcul pt. sistemele AAC <b>III 9</b> Sisteme de control și achiziție date	Programe de calcul pt. sistemele AAC S. Perju <b>I 5</b> Programe de calcul pt. sistemele AAC
VINERI						