

**PLANIFICAREA EXAMENELOR SI EVALUARILOR  
DISTRIBUITE SEMESTRUL I 2018-2019**

- Programarea 2 (examene)  
- Programarea 3 (evaluari distribuite)

**ANUL I A**

Nr. crt	DISCIPLINA	DATA	SALA	ORA	Cadru didactic
1.	Analiză matematică	22.02	115	14-16	Lugojan S.
2.	Algebră și geometrie	11.02	115	14-16	Bota C.
3.	Fizică	13.02	138	9-11	Pop N.
4.	Chimie generală	15.02	A2 Fac.Chimie	14-16	Costea L.
5.	GDDT	19.02	115	18-20	Voda M.
6.	UPC (Mecatronica)	21.02	115	18-20	Carabas I.
	UPC (ing. Mecanica)	21.02	Lab.	18-20	Vetres I.
7.	Limbi moderne	16.02		10-12	
8.	B.I.A.	23.02	123	9-11	Trif – Tordai G.

**ANUL I B**

Nr. crt	DISCIPLINA	DATA	SALA	ORA	Cadru didactic
1.	Analiză matematică	18.02	115	18-20	Ene R
2.	Algebră și geometrie	11.02	115	16-18	Bota C.
3.	Fizică	13.02	115	10-12 gr.6-7 12-14 gr.7-8	Costache M
4.	Chimie generală	15.02	A2 Fac.Chimie	14-16	Magda A..
5.	GDDT	20.02	138	18-20	Pecican A.
6.	UPC	22.02	186	14-16	Badarau R.
7.	Limbi moderne	16.02		10-12	

**ANUL I C**

Nr. crt	DISCIPLINA	DATA	SALA	ORA	Cadru didactic
1.	Analiză matematică	11.02	138	9-11	Juratoni A.
2.	Algebră și geometrie	13.02	138	12-14	Lugojan S.
3.	Fizică	21.02	138	18-20	Luminosu I.
4.	Chimie generală	15.02	A2 Fac.Chimie	14-16	Magda A.
5.	GDDT	19.02	115	18-20	Voda M.
6.	UPC	23.02	102 SPM	9-11	Dume A.
7.	Limbi moderne	16.02		10-12	

**Observatie: Prezentarea a 3-a la Educatie Fizica:** - 11.02-17.02 la Baza 1  
La cadrele didactice unde sunteti inscrisi - 18.02-24.02 la Baza 2

**ANUL II A**

<b>Nr. crt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
<b>1.</b>	<b>Electrotehnica / FIE</b>	<b>11.02</b>	<b>151</b>	<b>10-12 gr 9+10 12-14 gr 10+11</b>	<b>Arvinti B.</b>
<b>2.</b>	<b>Rezistenta materialelor</b>	<b>23.02</b>	<b>193</b>	<b>9-11</b>	<b>Hlusu M.</b>
<b>3.</b>	<b>Mecanică</b>	<b>21.02</b>	<b>193</b>	<b>18-20</b>	<b>Menyhardt K.</b>
<b>4.</b>	<b>Mecanisme</b>	<b>12.02</b>	<b>151</b>  <b>151</b>	<b>8-10 Mectr. 10-12 A.R.</b>	<b>Carabas I.</b>
<b>5.</b>	<b>Metode numerice/ Matematici asistate</b>	<b>13.02</b>	<b>151</b>	<b>9-11</b>	<b>Pater F.</b>
<b>6.</b>	<b>Mecanica Fluidelor</b>	<b>18.02</b>	<b>151</b>	<b>18-20</b>	<b>Resiga R.</b>
<b>7.</b>	<b>Programare II</b>	<b>15.02</b>	<b>127</b>	<b>9-11</b>	<b>Davidescu A.</b>
	<b>Desen si Infografica</b>	<b>19.02</b>	<b>115</b>	<b>18-20</b>	<b>Voda M.</b>

**ANUL II B**

<b>Nr. crt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
<b>1.</b>	<b>FIEE</b>	<b>11.02</b>	<b>193</b>	<b>9-11</b>	<b>Vesa D.</b>
<b>2.</b>	<b>Rezistenta materialelor I</b>	<b>13.02</b>	<b>193</b>	<b>9-11</b>	<b>Negru R.</b>
<b>3.</b>	<b>Mecanică</b>	<b>15.02</b>	<b>193</b>	<b>9-11</b>	<b>Nagy R.</b>
<b>4.</b>	<b>Stiinta materialelor II</b>	<b>18.02</b>	<b>193</b>	<b>18-20</b>	<b>Raduta A.</b>
<b>5.</b>	<b>Matematici asistate de calculator</b>	<b>23.02</b>	<b>115</b>	<b>9-11</b>	<b>Lazureanu C.</b>
<b>6.</b>	<b>Tehnologia materialelor 2</b>	<b>20.02</b>	<b>193</b>	<b>18-20</b>	<b>Herman R.</b>
<b>7.</b>	<b>Desen tehnic si infografica</b>	<b>22.02</b>	<b>194</b>	<b>14-16</b>	<b>Pop Florina</b>

**Observatie: Prezentarea a 3-a la Educatie Fizica:  
La cadrele didactice unde sunteti inscrisi**

**- 11.02-17.02 la Baza 1  
- 18.02-24.02 la Baza 2**

**ANUL II C**

<b>Nr. crt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
<b>1.</b>	<b>Fundamente de ing. electrică și electronică</b>	<b>12.02</b>	<b>138</b>	<b>9-11</b>	<b>Vesa D., Isar D.</b>
<b>2.</b>	<b>Rezistența materialelor I</b>	<b>13.02</b> <b>14.02</b>	<b>193</b> <b>193</b>	<b>12-14</b> <b>9-11</b>	<b>Sava M.</b>
<b>3.</b>	<b>Știința Materialelor II</b>	<b>15.02</b> <b>15.02</b>	<b>150</b> <b>150</b>	<b>8-12</b> <b>gr.9+gr.11</b> <b>14-16</b> <b>gr.10</b>	<b>Serban V.</b>
<b>4.</b>	<b>Termotehnica</b>	<b>20.02</b>	<b>151</b>	<b>18-20</b>	<b>Stoian F.</b>
<b>5.</b>	<b>Matematici asistate</b>	<b>18.02</b>	<b>138</b>	<b>18-20</b>	<b>Bota C.</b>
<b>6.</b>	<b>Utilizarea Calc. II</b>	<b>23.02</b>	<b>102 SPM</b>	<b>9-11</b>	<b>Dume A.</b>
<b>7.</b>	<b>Intr. in met. numerice</b>	<b>19.02</b>	<b>193</b>	<b>18-20</b>	<b>Serban D.</b>
<b>8.</b>	<b>Mecanica Fluidelor</b>	<b>11.02</b>	<b>115</b>	<b>10-12</b>	<b>Padurean I.</b>

**Observatie: Prezentarea a 3-a la Educatie Fizica:  
La cadrele didactice unde sunteti inscrisi**

**- 11.02-17.02 la Baza 1  
- 18.02-24.02 la Baza 2**

**ANUL III A -- Mecatronică**

<b>Nr.c rt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
1.	Elemente constructive de mecatronică I	13.02	127	9-11	Militaru R.
2.	Sist. de achiziție, interfețe și instrum. virt.	15.02	151	8-10	Dolga V.
3.	Sisteme de acționare I	12.02	150	9-11	Maniu I.
4.	Circuite integrate digitale	16.02	127	9-11	Băbăiță M.
5.	Bazele sistemelor mecatr.	18.02	140	18-20	Popa A.
6.	CAD	20.02	Lab 409	14-16	Sticlaru C.
7.	Management	22.02	151	14-16	Strauti G.

**ANUL III A -- Autovehicule Rutiere**

<b>Nr.c rt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
1.	Dinamica autovehiculelor I	18.02	131	16-20	Mihon L.
2.	Actionari hidraulice și pneumatice	11.02	115	10-12	Padurean I.
3.	Metoda elementului finit	13.02	140	9-11	Lelea D.
4.	Termogazodinamica	15.02	140	9-11	Lelea D.
5.	Organe de mașini I	12.02	151	9-11	Argesanu V
6.	Comunicare	20.02	198	18-20	Cismariu L.
7.	Bazele sistemelor automate	21.02	198	18-20	Nanu S.
8.	Management	22.02	151	14-16	Strauti G.

**ANUL III B -- Inginerie Mecanica**

<b>Nr.c rt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
1.	Organe de mașini și mecanisme	18.02	193	16-18	Argesanu V.
2.	Mecanica fluidelor și mașini hidraulice I	11.02	150	9-11	Anton L.
3.	Acționari hidraulice și pneumatice	15.02	115	9-11	Bordeasu I.
4.	Termotehnică I	13.02	151	12-14	Negoitescu A.
5.	Metoda elementului finit	20.02	123	11-13	Negru R.
6.	Ingineria sistemelor de proces	12.02	198	9-11	Tucu D.
7.	TFMR	22.02	140	14-16	Tulcan L.

### ANUL III B Ingineria Transporturilor

<b>Nr. crt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
1.	Organe de mașini	12.02	140	9-11	Fenchea M.
2.	Mecanica fluidelor și mașini hidraulice	11.02	115	10-12	Padurean I.
3.	Infrastructura de transport	13.02	140	12-14	Herman A.
4.	Termotehnica și motoare termice	15.02	138	9-11	Stoian F.
5.	Transport multimodal și logistica	18.02	MPT	18-20	Cipleu A.
6.	Mijloace de transport I	22.02	MPT	14-16	Vandici I.
7.	Sisteme și tehnologii de transport	20.02	140	18-20	Herman M.

### ANUL III B Inginerie Medicală

<b>Nr. crt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
1.	Electronică medicală	18.02	A303	18-20	Vartosu A.
2.	Proiectare asistată de calculator	15.02	Lab 409	14-16	Sticlaru C.
3.	Fabricația dispozitivelor medicale	20.02	223 SPM	18-20	Stoia I.
4.	Elemente de mecanică fină	11.02	198	9-11	Militaru R.
5.	Sisteme biologice	12.02	198	12-14	Totorean A.
6.	Acustică și proteze auditive	13.02	198	9-11	Vigaru C.
7.	Management	22.02	151	14-16	Strauti G.

**ANUL III C Inginerie Industrială (I.I.) + Ingineria Materialelor (I.M.)**

<b>Nr. crt</b>	<b>DISCIPLINA</b>	<b>DATA</b>	<b>SALA</b>	<b>ORA</b>	<b>Cadru didactic</b>
<b>1.</b>	<b>Acționări și comenzi hidraulice și pneumatice</b>	<b>15.02</b>	<b>115</b>	<b>9-11</b>	<b>Bordeasu I.</b>
<b>2.</b>	<b>Bazele proceselor de fabricație</b>	<b>18.02</b>	<b>198</b>	<b>18-20</b>	<b>Turc C.</b>
<b>3.</b>	<b>Tratamente termice</b>	<b>12.02</b>	<b>138</b>	<b>12-14</b>	<b>Nicoara M.</b>
<b>4.</b>	<b>Tehnici de deformare plastica (I.I.)</b>	<b>11.02</b>	<b>193</b>	<b>11-13</b>	<b>Tulcan A.</b>
	<b>Elaborarea și solidificarea materialelor (I.M.)</b>		<b>140</b>		<b>Crainic N.</b>
<b>5.</b>	<b>Management</b>	<b>22.02</b>	<b>151</b>	<b>14-16</b>	<b>Strauti G.</b>
<b>6.</b>	<b>Organe de masini</b>	<b>13.02</b>	<b>123</b>	<b>9-11</b>	<b>Margineanu D.</b>
<b>7.</b>	<b>Prototipare si fabricatie rapida (I.I.)</b>	<b>20.02</b>	<b>173</b>	<b>18-20</b>	<b>Cosma C.</b>
	<b>Cristalografie (I.M.)</b>		<b>196</b>		<b>Buzdugan D.</b>