

**Lista disciplinelor
la care se susțin lucrări de evaluare semestrială (teze)
în anul școlar 2012 – 2013**

Tezele de pe semestrul I al anului școlar 2012-2013 se susțin, de regulă, până la data de 30 noiembrie 2012.

Tezele de pe semestrul al II-lea al anului școlar 2012-2013 se susțin, de regulă, până la data de 25 mai 2013.

În cazurile în care o lucrare scrisă semestrială se susține **la alegere** dintr-o listă de discipline, elevii vor opta în scris pentru una dintre disciplinele menționate în listă. Opțiunile elevilor rămân valabile pe parcursul întregului an școlar.

ÎNVĂȚĂMÂNT LICEAL

I. FILIERA TEORETICĂ	
CLASELE a IX-a - a XII-a / a XIII-a învățământ de zi, seral, frecvență redusă (f.r) SPECIALIZĂRILE	Disciplinele la care se susțin teze în anul școlar 2012 – 2013
Matematică - informatică	1.Limba și literatura română 2.Matematica 3.Informatica (<i>la seral și f.r. pentru clasele a IX-a și a X-a teza se va susține obligatoriu la Fizică</i>) 4.Fizica/Chimie/Biologie (la alegere) (<i>la forma de învățământ seral și f.r. la clasa a XII-a și a XIII-a, teza se va susține obligatoriu la Fizică</i>)
III. FILIERA TEHNOLOGICĂ	
III. 1. CLASELE a IX-a și a X-a învățământ de zi PROFILURI	Disciplinele la care se susțin teze în anul școlar 2012 – 2013
Servicii	1.Limba și literatura română 2.Matematica 3.Limba modernă I
Resurse naturale și protecția mediului	1.Limba și literatura română 2.Matematica 3.Chimie/Biologie/Fizica (la alegere)
Tehnic	1.Limba și literatura română 2.Matematica 3.Fizica

<p>III. 2. CLASELE a XI-a - a XII-a - învățământ de zi CLASA a XIII-a - rută progresivă (r.p.) - învățământ de zi CALIFICĂRI PROFESIONALE</p>	<p>Disciplinele la care se susțin teze în anul școlar 2012 – 2013</p>
<p>Tehnician în turism, Tehnician în activități de poștă, Tehnician în activități economice, Tehnician în administrație, Tehnician în achiziții și contractări, Tehnician în hotelărie, Tehnician în activități de comerț, Tehnician în gastronomie, Organizator banqueting, Coafor stilist</p>	<p>1. Limba și literatura română 2. Matematica 3. Economie (clasa a XI-a / Economie aplicată (clasa a XII-a , clasa a XIII- a r.p.)</p>
<p>Tehnician ecolog și protecția calității mediului, Tehnician hidro-meteorolog, Tehnician analize produse alimentare, Tehnician pentru animale de companie, Tehnician în agricultură, Tehnician agromontan, Tehnician veterinar, Tehnician în silvicultură și exploatarea forestieră, Tehnician în industria alimentară, Tehnician în agroturism, Tehnician în prelucrarea produselor de origine animală, Tehnician în morărit, panificație și produse făinoase, Tehnician în industria alimentară fermentativă și în prelucrarea legumelor și fructelor, Tehnician în industria alimentară extractivă, Tehnician agronom, Tehnician zootehnist, Tehnician horticultor, Tehnician în agricultură ecologică</p>	<p>1. Limba și literatura română 2. Matematica 3. Chimie/Biologie (la alegere)</p>
<p>Tehnician în industria textilă, Tehnician în industria pielăriei</p>	<p>1. Limba și literatura română 2. Matematica 3. Fizica /Chimie(la alegere)</p>
<p>Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații, Tehnician prelucrări mecanice, Tehnician electronist, Tehnician electrotehnist, Tehnician electromecanic, Tehnician în construcții și lucrări publice, Tehnician instalator pentru construcții, Tehnician transporturi, Tehnician metrolog, Tehnician operator roboți industriali, Tehnician poligraf, Tehnician audio-video, Tehnician producție film și televiziune, Tehnician multimedia, Tehnician producție poligrafică,</p>	<p>1. Limba și literatura română 2. Matematica 3. Fizica</p>

<p>Tehnician aviație, Tehnician instalații de bord (avion), Tehnician prelucrări la cald, Tehnician operator tehnică de calcul, Tehnician operator procesare text/imagini, Tehnician desenator pentru construcții și instalații, Tehnician mecatronist, Tehnician de telecomunicații, Tehnician proiectant CAD, Tehnician designer vestimentar, Tehnician în instalații electrice, Tehnician operator telematică, Tehnician în automatizări, Tehnician electrician electronist auto, Tehnician energetician, Tehnician prelucrări pe mașini cu comandă numerică, Tehnician construcții navale</p>	
<p>III. 4. CLASA a XI-a – semestrul II CLASA a XII-a și a XIII-a ruta directă învățământ seral, frecvență redusă CLASA a XIII-a ruta progresivă (r.p.) CLASA a XIV-a ruta progresivă (r.p.) - învățământ seral, frecvență redusă PROFILURI CALIFICĂRI PROFESIONALE</p>	<p>Disciplinele la care se susțin teze în anul școlar 2012 – 2013</p>
<p>Tehnician mecanic pentru întreținere și reparații, Tehnician prelucrări mecanice, Tehnician electronist, Tehnician electrotehnist, Tehnician electromecanic, Tehnician în construcții și lucrări publice, Tehnician instalator pentru construcții, Tehnician transporturi, Tehnician metrolog, Tehnician operator roboți industriali, Tehnician poligraf, Tehnician audio-video, Tehnician producție film și televiziune, Tehnician multimedia, Tehnician producție poligrafică, Tehnician aviație, Tehnician instalații de bord (avion), Tehnician prelucrări la cald, Tehnician operator tehnică de calcul, Tehnician operator procesare text/imagini, Tehnician desenator pentru construcții și instalații, Tehnician mecatronist, Tehnician de telecomunicații, Tehnician proiectant CAD, Tehnician designer vestimentar, Tehnician în instalații electrice, Tehnician operator telematică, Tehnician în automatizări, Tehnician electrician electronist auto, Tehnician energetician, Tehnician prelucrări pe mașini cu comandă numerică,</p>	<p>1. Limba și literatura română 2. Matematica 3. Fizica</p>

ȘCOALA DE MAIȘTRI ANII I ȘI II

Structura modulară a curriculumului impune încheierea situației școlare pe module, cu o lucrare finală care are caracter aplicativ și integrat (practică +conținuturi interdisciplinare), iar **nota nu are valoare de teză.**