

**1.17 PLAN CADRU PENTRU ÎNVĂȚĂMÂNTUL LICEAL, FRECVENȚĂ ZI, FILIERA TEHNOLOGICĂ, PROFIL TEHNIC, DOMENIILE DE PREGĂTIRE ELECTRICĂ/ELECTRONICĂ ȘI MECANICĂ, CALIFICĂRILE ELECTRICIAN EXPLOATARE JOASĂ TENSIUNE (NIV 3), TEHNICIAN ELECTRICIAN ELECTRONIST AUTO (NIV 4), OPERATOR MONTATOR SUBANSAMBLE (NIV 3), OPERATOR MAȘINI CU COMANDĂ NUMERICĂ (NIV 3), MECANIC AUTO (NIV 3), TEHNICIAN MECANIC ÎNTREȚINERE ȘI REPARAȚII (NIV 4), CLASELE IX-XI/XII**

Variantă alternativă propusă de Liceul Tehnologic "Anghel Saligny" Brăila

ARIA CURRICULARĂ / Disciplina	Clasa a IX-a		Clasa a X-a		Clasa a XI-a		Clasa a XII-a		TOTAL CICLU		
	TC	CDEOȘ	TC	CDEOȘ	TC	CDEOȘ	TC	CDEOȘ	TC	CDEOȘ	
<b>LIMBĂ ȘI COMUNICARE</b>	<b>180</b>	<b>30</b>	<b>156</b>	<b>30</b>	<b>130</b>	<b>30</b>	<b>140</b>	<b>30</b>	<b>606</b>	<b>120</b>	
Limba și literatura română	90	30	78	30	52	30	56	30	276	120	
Limbă moderne 1 și 2	90		78		78		84		330		
<b>MATEMATICĂ ȘI ȘTIINȚE ALE NATURII</b>	<b>150</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>0</b>		<b>104</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>300</b>	<b>246</b>	
Matematică	60	30	60			104		112	120	246	
Fizică	30		30						60		
Chimie	30		30						60		
Biologie	30		30						60		
<b>OM ȘI SOCIETATE</b>	<b>90</b>	<b>10</b>		<b>30</b>	<b>104</b>	<b>30</b>	<b>112</b>	<b>30</b>	<b>306</b>	<b>100</b>	
Istorie	30	10	26	30	26	30	28	30	110	100	
Istoria comunismului din România									28		28
Istoria evreilor. Holocaustul									26		26
Geografie	30				26		26		28		110
Disciplină socio-umană	30				52		26		28		136
Religie	(30)				(26)		(26)		(28)		(110)
<b>ARTE</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>150</b>	<b>100</b>	
Discipline din domeniul arte	30	20	40	40	40	20	40	20	150	100	
<b>EDUCAȚIE FIZICĂ, SPORT ȘI SĂNĂTATE</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>150</b>	<b>100</b>	
Educație fizică și sport	30	10	40	30	40	30	40	30	150	100	
<b>TEHNOLOGII</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>20</b>	<b>110</b>	<b>60</b>	
Tehnologia informației și a comunicațiilor	30	10	26	10	26	20	28	20	110	60	
<b>CONSILIERE ȘI ORIENTARE</b>	<b>30</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>26</b>	<b>20</b>	<b>28</b>	<b>10</b>	<b>110</b>	<b>50</b>	
Dezvoltare personală și consiliere în carieră	30	10	26	10	26	20	28	10	110	50	
<b>ARIA DE SPECIALITATE</b>	<b>0</b>	<b>370</b>	<b>0</b>	<b>430</b>	<b>0</b>	<b>468</b>	<b>0</b>	<b>424</b>	<b>0</b>	<b>1692</b>	
Pregătire teoretică de specialitate		120		104		104		112	0	440	
Laborator și Instruire practică		180		156		234		252	0	822	
Stagii de pregătire practică (SPP)		70		170		130		60	0	430	
<b>TOTAL ORE TC/CDEOȘ</b>	<b>540</b>	<b>490</b>	<b>438</b>	<b>580</b>	<b>366</b>	<b>722</b>	<b>388</b>	<b>676</b>	<b>1732</b>	<b>2468</b>	
<b>TOTAL</b>	<b>1030</b>		<b>1018</b>		<b>1088</b>		<b>1064</b>		<b>4200</b>		

NOTE:

- (1) Bugetele de ore stabilite prin prezentul plan-cadru reprezintă oferta școlii. Totalurile minime și maxime de ore obligatorii a fi parcurse de elevi pe durata celor patru ani de studiu sunt cele prevăzute în OMEC nr. 4444/2025.
- (2) Bugetul minim și maxim de ore obligatorii pentru învățământul liceal, filiera tehnologică, care permit obținerea unei calificări profesionale de nivel 3, se calculează pentru primii trei ani de studiu la nivelul a 75% din totalurile prevăzute în OMEC nr. 4444/2025.
- (3) În vederea susținerii examenelor de certificare a calificării profesionale, formarea competențelor conform Standardului de pregătire profesională pentru calificările de nivel 3 și nivel 4 oferite se va asigura prin asocierea fiecărei competențe unor module de specialitate și unor discipline integrate, inclusiv prin abordări inter- și transdisciplinare.
- (4) Modulele de specialitate care vor face obiectul probei E a examenului de bacalaureat vor fi stabilite după revizuirea Standardului de pregătire profesională și a curriculumului, pe baza listei disciplinelor și programelor examenului național de bacalaureat aprobate de Ministerul Educației și Cercetării.
- (5) Pentru planurile-cadru specifice învățământului liceal, filiera tehnologică, în vederea eficientizării resursei umane și de timp conform specificului filierei, în cazul ariilor curriculare „Arte” și „Educație fizică, sport și sănătate”, bugetul minim de ore oferit de unitatea de învățământ poate fi redus, la nivelul unui an școlar, atât în TC cât și în CDEOS, proporțional cu numărul de săptămâni de stagii de pregătire practică la agenți economici raportat la numărul total de 36 de săptămâni ale anului școlar.