

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
Clasa a XI-a
Ciclul superior al liceului – filiera tehnologică

Calificarea: TEHNICIAN INSTALAȚII DE BORD (AVION)

Domeniul de pregătire profesională: ELECTROMECHANICĂ

Cultură de specialitate și pregătire practică

Modul I. Sisteme de acționare

Total ore/an:		50
din care:	Laborator tehnologic	17
	Instruire practică	-

Modul II. Construcția structurilor pentru aeronave

Total ore/an:		99
din care:	Laborator tehnologic	33
	Instruire practică	33

Modul III. Sisteme electromecanice pentru aeronave

Total ore/an:		99
din care:	Laborator tehnologic	66
	Instruire practică	-

Modul IV. Factorul uman în aviație

Total ore/an:		49
din care:	Laborator tehnologic	16
	Instruire practică	-

Modul V.Curriculum în dezvoltare locală*

Total ore/an:		66
din care:	Laborator tehnologic	-
	Instruire practică	-

Total ore/an = 11 ore/săpt. x 33 săptămâni = 363 ore/an

Stagii de pregătire practică

Modul VI. Mentenanța instalațiilor de la bordul aeronavelor

Total ore/an:		150
din care:	Laborator tehnologic	30
	Instruire practică	120

Total ore /an = 5 săpt. x 5 zile x 6 ore /zi = 150 ore/an

TOTAL GENERAL: 513 ore/an

Notă:

Pregătirea practică poate fi organizată atât în unitatea de învățământ cât și la operatorul economic/instituția publică parteneră

* Denumirea și conținutul modulului/modulelor vor fi stabilite de către unitatea de învățământ în parteneriat cu operatorul economic/instituția publică parteneră, cu avizul inspectoratului școlar.

