

PLAN DE ÎNVĂȚĂMÂNT
LICEUL TEHNOLOGIC – ruta directă

Clasa a XI a

Aria curriculară Tehnologii

Calificarea: Tehnician hidrometeorolog

Cultură de specialitate și pregătire practică săptămânală

Modulul 1: Igiena și protecția muncii în domeniul protecției mediului

Total ore/an **33**

din care: laborator tehnologic -

Modulul 2: Managementul calității în domeniul protecției mediului

Total ore/an **33**

din care: laborator tehnologic -

Modulul 3: Observații asupra elementelor hidro-meteorologice

Total ore/an **66**

din care: laborator tehnologic 66

Modulul 4: Fenomene de risc în hidro-meteorologie

Total ore/an **66**

din care: laborator tehnologic 33

Modulul 5: Înregistrări de date în hidro-meteorologie

Total ore/ an **99**

din care: laborator tehnologic 66

Total ore/an: 9 ore/săptămână x 33 săptămâni = 297 ore

Stagii de pregătire practică

Modulul 6: Măsurarea elementelor hidro-meteorologice

Total ore/ an **150**

din care: laborator tehnologic 30

instruire practică 120

Total ore/an: 30 ore/săptămână x 5 săptămâni = 150 ore

Curriculum în dezvoltare locală

Modulul 7: Monitorizarea echipamentului hidro-meteorologic

Total ore/ an **33**

din care: laborator tehnologic -

Modulul 8: Reprezentări grafice

Total ore/an **33**

din care: laborator tehnologic 33

Total ore/an = 2 ore/săptămână x 33 săpt. = 66 ore

Total general 513 ore/an