

1 EM2 ELEKTROMEKANIKA

G3. Ibilgailu ezberdinen karga eta abio sistemak mantentzen ditu

Iraupena: 18 ordu

Taldeak: 4 pertsonako 4 talde.

ABIO SISTEMA I



Hasiera data: 2024/12/03

Amaiera data: 2025/01/07

Antolaketa: Modulo artekoa

Landuriko gaitasunak eta lorpen adierazleak

G3 IBILGAILU EZBERDINEN KARGA ETA ABIOI SISTEMAK MANTENTZEN DITU

LA 3.4 Abio motorraren osagaiak, osaera eta ezaugarriak, funtzionamendu parametroak.

LA 3.5 Abio-sistemetan kontrolatu beharreko parametroak eta matxuren sintomak identifikatu neurketa aparatu egokiak erabiliz.

LA 3.6 Abio-sistemetan kontrolatu beharreko parametroak eta matxuren sintomak identifikatu neurketa aparatu egokiak erabiliz.

Zeharkako kompetentziak

L Lanerako jarrera:

- Mugikorraren erabilera
- Laneko arriskuen prebentzio arauen betetzea
- Ingurumenari buruzko arauak betetzea
- Lanpostuko erreminta eta instalazioen erabilera egokia
- Lanerako prestutasuna
- Taldekideak eta irakasleak errespetatzea

A Autonomia:

- Egin beharreko lanen ulermen eta antolakuntza egokia
- Tailerreko jarduerak gauzatzeko gaitasuna

K Komunikatzeko gaitasuna:

- Idatziz komunikatzeko gai izatea
- Ahoz komunikatzeko gai izatea

Erronka

Tailer batean lanean hasi zarete eta baliogarriak jakiteko arduraduna praktika txiki bat egitea proposatzen dizue. Tailerreko auto bati PRAKTIKA 12 dokumentua egitea. Horrez gain, eta ziurtatzeko benetan bere tailerrean lan egiteko gai bazarete galdetegi txiki bat egingo dizue.

Baliabideak

Ondorengo baliabideak izango dituzue erabilgarri:

- Ikasgela eta internetera sarbidea dokumentazioa prestatu eta kontsultatzeko
- Tailerrak eta bertako ekipamendu guztiak bisitatzeko aukera
- Ikastetxeko garbigunea bisitatu eta bertako araudia kontsultatzeko aukera
- Maketa egiteko beharrezkoak diren elementuak

Entregatuko beharreko lanak

- 1) **PRAKTIKA 12 dokumentua eginda entregatu.**
- 2) **GALDETEGIA**
- 3) **PRAKTIKA 11 dokumentua egin. (Ez duenak eginda entregatzen 0 atarako du erronkan)**
- 4) **ELECTUDE (Ez duenak eginda entregatzen 0 atarako du erronkan)**

Ebaluatu

Teknikoak		
LA 3.4	PRAKTIKA 12/PRAKTIKA 13/ 6 ARIKETA (50%)	GALDETEGIA (50%)
LA 3.5	PRAKTIKA 12/PRAKTIKA 13/ 6 ARIKETA (50%)	GALDETEGIA (50%)
LA 3.6	PRAKTIKA 12/PRAKTIKA 13/ 6 ARIKETA (50%)	GALDETEGIA (50%)

Zeharko Gaitasunak honela ebaluatuko dira. Ebaluazio tutoreak kurtso hasieran azaldu dizuen terminotan gauzatuko da. Errubrikak ondorengo estekean dituzue ikusgai:

<https://docs.google.com/spreadsheets/d/1eqoVF8raP13r9IZ5iLt225tRwvrfkEkn/edit?usp=sharing&oid=113096232057799999377&rtpof=true&sd=true>

Taldekatzea eta antolaketa

Taldekatzea ondorengoa izango da:

1	Matias, Haritz, Leire, Andoni	AUTO 1: Peugeot 206
----------	-------------------------------	---------------------

2	Aimar, Aratz, Alain, Beñat	AUTO 2: Seat Ateca
3	Murillo, Luken, Manex, Asier	AUTO 3: Seat Leon
4	Ander D, Unai, Amets, Hodei, Youness	AUTO 4: Frod Mondeo

Astea: 2024-12-03tik 2025-01-14.ra

1. ASTEA

	Astelehena	Asteartea	Asteazkena	Osteguna	Ostirala
8:00 – 9:00					
9:00 – 10:00					
10:00 –11:00			TEORIA	ELECTUDE	
11:30 –12:30				ELECTUDE	
12:30– 13:30		AURKEZPENA		ELECTUDE	
13:30 –14:30		TEORIA			

2. ASTEA

	Astelehena	Asteartea	Asteazkena	Osteguna	Ostirala
8:00 – 9:00					
9:00 – 10:00					
10:00 –11:00			PRAKTIKAK/ARIKETAK	PRAKTIKAK/ARIKETAK	
11:30 –12:30				PRAKTIKAK/ARIKETAK	
12:30– 13:30		PRAKTIKAK/ARIKETA K		PRAKTIKAK/ARIKETAK	
13:30 –14:30		PRAKTIKAK/ARIKETA K			

3. ASTEA

	Astelehena	Asteartea	Asteazkena	Osteguna	Ostirala
8:00 – 9:00					
9:00 – 10:00					
10:00 –11:00			PRAKTIKAK/ARIKETAK	PRAKTIKAK/ARIKETAK	
11:30 –12:30				PRAKTIKAK/ARIKETAK	
12:30– 13:30		PRAKTIKAK/ARIKETA K		PRAKTIKAK/ARIKETAK	
13:30 –14:30		PRAKTIKAK/ARIKETA K			

4. ASTEA

	Astelehena	Asteartea	Asteazkena	Osteguna	Ostirala
8:00 – 9:00					
9:00 – 10:00					
10:00 –11:00			PRAKTIKAK/ARIKETAK	PRAKTIKA 11	
11:30 –12:30				GALDETEGIA	
12:30– 13:30		PRAKTIKAK/ARIKETA K		GALDETEGIA	
13:30 –14:30		PRAKTIKAK/ARIKETA K			

Erronkak eskatzen duen beste atalen bat