

**EMPLOI DU TEMPS**  
**2017-2018**  
**(Premier semestre)**

	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
<b>Lundi</b>		Analyse et com des SE Ahmed Said Nouri <b>Salle 6102</b>		Conv DC-DC et DC-AC Abd Guerhazi <b>Salle 6102</b>				Droit de travail <b>Salle 6001</b> Tech de communic		Anglais 3 <b>Salle 6001</b>	
<b>Mardi</b>		TP API (E1/E2) 24h <b>Lab SAI</b> Med Njah TP Electronique (E2/E1) 24h <b>Lab En1</b> H Gassara						Analyse et com de sys NL Ahmed Toumi <b>Salle 6001</b>		Installations électriques Naorez Belhadj <b>Salle 6001</b>	
<b>Mercredi</b>		TP Automatique 24h (E1/E2) <b>Lab Au2</b> N Krichen TP Tranfo (E2/E1) <b>Lab ET</b> H Abdallah et B Ammar						Mini-projet (G1) Hafedh Abid <b>Lab Au2</b> Mini-projet (G3) Naourez Belhadj <b>Lab SAI</b>			
<b>Jeudi</b>		Electronique anal et mod Mongi Lahiani <b>Salle 6001</b>		Transf triph et sys dés Hsan Haj Abdallah <b>Salle 6001</b>				Mini-projet (G2) Hamdi Gassara <b>Lab Logic</b> Mini-projet (G4) Nader Ben Amor <b>Lab Au3</b>			
<b>Vendredi</b>		Machines électriques 1 Abd Oualha <b>Salle 6001</b>		Electronique de com Mounir Samet <b>Salle 6001</b>				TP Inst élect (G1/G2/G3) <b>Lab SAI</b> N Belhadj			
<b>Samedi</b>		Tech d'auto pneu et hyd Hafedh Abid <b>Salle S5</b>		Grafcet et AP Industriels Med Ben Messaoud <b>Salle S5</b>							

**NB :** • Les cours commenceront jeudi 07/09/2017

• Les TP commenceront lundi 18/09/2017

Le cours "Droit de travail" aura lieu du 07/09/2017 au 28/10/2017

Le cours "Tech de communic" auront lieu à partir du 30/10/2017

• Les mini-projets sont non présentiels, les créneaux des séances sont prédéfinis pour contacter éventuellement l'enseignant

Fait à Sfax, le 04 / 09 / 2017

**Ahmed TOUMI**

Département de Génie Electrique

**EMPLOI DU TEMPS**  
**2017-2018**  
**(Premier semestre)**

	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h		
<b>Lundi</b>	TP Automatique 24h (E1/E2) <b>Lab Au2</b> N Krichen						Anglais 3 <b>Salle 6103</b>			Droit de travail <b>Salle 6103</b> Tech de communic			
	TP Tranfo (E2/E1) <b>Lab ET</b> B Ammar et O Kamoun												
<b>Mardi</b>	Analyse et com des SE Nabil Derbel <b>Salle CAO</b>		Electronique de com Mounir Samet <b>Salle CAO</b>						Installations électriques Naourez Bel Hadj <b>Salle 6002</b>		Grafcet et AP Industriels Med Njah <b>Salle 6002</b>		
<b>Mercredi</b>	TP API (E1/E2) 24h <b>Lab SAI</b> Med Njah									Mini-projet (G1) M Ben Ammar <b>Lab ET</b>			
	TP Electronique (E2/E1) 24h <b>Lab En1</b> H Samet									Mini-projet (G2) D Ben Halima <b>Lab Au1</b>			
<b>Jeudi</b>	Transf triph et sys dés Hsan Haj Abdallah <b>Salle 6002</b>		Machines électriques 1 Lotfi Krichen <b>Salle 6002</b>						TP Inst élect (G1/G2/G3) <b>Lab SAI</b> N Belhadj				
<b>Vendredi</b>	Conv DC-DC et DC-AC Abd Guermazi <b>Salle 6002</b>		Electronique anal et mod Hekmet Samet <b>Salle 6002</b>						Mini-projet (G3) Hekmet Samet <b>Lab Logic</b>				
									Mini-projet (G4) Hatem Trabelsi <b>Lab En1</b>				
<b>Samedi</b>	Analyse et com de sys NL Ahmed S. Nouri <b>Salle CAO</b>		Tech d'auto pneu et hyd Chokri Rekik <b>Salle CAO</b>										

**NB :** • Les cours commenceront jeudi 07/09/2017

• Les TP commenceront lundi 18/09/2017

Le cours "Droit de travail" aura lieu du 07/09/2017 au 28/10/2017

Le cours "Tech de communic" auront lieu à partir du 30/10/2017

• Les mini-projets sont non présentiels, les créneaux des séances sont prédéfinis pour contacter éventuellement l'enseignant

Fait à Sfax, le 04 / 09 / 2017

**Ahmed TOUMI**

Département de Génie Electrique

**EMPLOI DU TEMPS**  
**2017-2018**  
**(Premier semestre)**

	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
<b>Lundi</b>		Transf triph et sys dés Hsan Haj Abdallah <b>Salle 6001</b>		Machines électriques 1 Abdelmajid Oualha <b>Salle 6001</b>					TP Inst élect (G1/G2/G3) Lab SAI O Kamoun		
<b>Mardi</b>		Electronique anal et mod Hamadi Ghariani <b>Salle S5</b>		Analyse et com de sys NL Nabil Derbel <b>Salle S5</b>					Mini-projet (G1 et G2) Jalel Ktari Lab Logic		
									Mini-projet (G3) A Nacer Kachouri Lab En1		
<b>Mercredi</b>		Electronique de com Mounir Samet <b>Salle S5</b>		Tech d'auto pneu et hyd Chokri Rekik <b>Salle CAO</b>					Mini-projet (G4) Najla Krichen Lab En1		
<b>Jeudi</b>		TP API (E1/E2) 24h Lab SAI Hd Abid							Installations électriques Mohsen Ben Ammar <b>Salle 6102</b>	Grafcet et AP Industriels Hafedh Abid <b>Salle 6102</b>	
		TP Electronique (E2/E1) 24h Lab En1 S Aloui									
<b>Vendredi</b>		Analyse et com des SE Med Djemal <b>Salle 6101</b>		Conv DC-DC et DC-AC Abd Guermazi <b>Salle 6101</b>					Anglais 3 <b>Salle 6103</b>	Droit de travail <b>Salle 6103</b>	
										Tech de communic	
<b>Samedi</b>		TP Automatique 24h (E1/E2) Lab Au2 DB Halima									
		TP Tranfo (E2/E1) Lab ET B Ammar et H Souifi									

**NB :** • Les cours commenceront jeudi 07/09/2017

• Les TP commenceront lundi 18/09/2017

Le cours "Droit de travail" aura lieu du 07/09/2017 au 28/10/2017

Le cours "Tech de communic" auront lieu à partir du 30/10/2017

• Les mini-projets sont non présentsiels, les créneaux des séances sont prédéfinis pour contacter éventuellement l'enseignant

Fait à Sfax, le 04 / 09 / 2017

**Ahmed TOUMI**

Département de Génie Electrique

**EMPLOI DU TEMPS**  
**2017-2018**  
**(Premier semestre)**

	08h	09h	10h	11h	12h	13h	14h	15h	16h	17h	18h
<b>Lundi</b>		Conv DC-DC et DC-AC Abd Guermazi <b>Salle 6103</b>		Transf triph et sys dés Hsan Haj Abdallah <b>Salle 6103</b>				Mini-projet (G2) Nouri Masmoudi <b>Lab Logic</b> Mini-projet (G3) Hamadi Ghariani <b>Lab En1</b>			
<b>Mardi</b>		Machines électriques 1 Abd Oualha <b>Salle 6001</b>		Analyse et com de sys NL Ahmed Toumi <b>Salle 6001</b>				TP Inst élect (G1/G2/G3) <b>Lab SAI</b> O Kamoun			
<b>Mercredi</b>		Analyse et com des SE Med Chaabane <b>Salle 6101</b>		Electronique de com Mounir Samet <b>Salle 6101</b>				Mini-projet (G1) Brahim Mezghani <b>Lab En2</b> Mini-projet (G4) Mariem Ghamgui <b>Lab Minf</b>			
<b>Jeudi</b>		TP Automatique 24h (E1/E2) <b>Lab Au2</b> DB Halima TP Tranfo (E2/E1) <b>Lab ET</b> B Ammar et O Kamoun						Tech d'auto pneu et hyd Hafedh Abid <b>Salle 6002</b>		Electronique anal et mod Mourad Loulou <b>Salle 6002</b>	
<b>Vendredi</b>		TP API (E1/E2) 24h <b>Lab SAI</b> Hd Abid TP Electronique (E2/E1) 24h <b>Lab En1</b> Hm Trabelsi						Droit de travail <b>Salle 6102</b> Tech de communic		Anglais 3 <b>Salle 6102</b>	
<b>Samedi</b>		Grafct et AP Industriels M B Messaoud <b>Salle 6001</b>		Installations électriques Omar Kamoun <b>Salle 6001</b>							

**NB :** • Les cours commenceront jeudi 07/09/2017

• Les TP commenceront lundi 18/09/2017

Le cours "Droit de travail" aura lieu du 07/09/2017 au 28/10/2017

Le cours "Tech de communic" auront lieu à partir du 30/10/2017

• Les mini-projets sont non présentiels, les créneaux des séances sont prédéfinis pour contacter éventuellement l'enseignant

Fait à Sfax, le 04 / 09 / 2017

**Ahmed TOUMI**

Département de Génie Electrique