

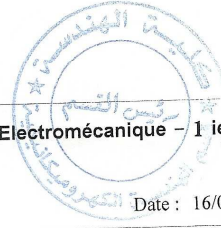
M1 Electromécanique

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 16/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :MS.ME / Modélisation et simulation des mach-élec
/ Fondamental1

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0% Coef.de la matière: 2 Crédit: 4.00 Code UE: EEF11
Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	08,5	12						
2		36022779/13	N	13,5	14						
3		36022313/13	N	11,5	12,5						
4		36022928/13	N	09,00	13						
5		6021811/11	N	09,00	14						
6		6020267/12	N	09,00	12,5						
7		6022781/10	N	08,5	11						
8		599/E/13	N	14,5	14,5						
9		36045245/13	N	-	-						
10		6019277/12	N	09,00	12						
11		36021377/13	N	05,5	10,5						
12		36022422/13	N	12,0	13						
13		35016937/13	N	14,00	13						
14		36022406/13	N	09,00	13						

Dr. Boures Slimane.

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 16/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière : TP.MS / TP Modélisation et simulation des ma-éle /
Méthodologique

Coef. examen: 0.00 % Coef. contrôle continu: 100% Coef.de la matière: 1 Crédit: 2.00 Code UE: EEM11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N			14					
						/					
2		36022779/13	N			14					
3		36022313/13	N			14					
4		36022928/13	N			13,5					
5		6021811/11	N			15					
6		6020267/12	N			13					
7		6022781/10	N			13,5					
8		599/E/13	N			14					
9		36045245/13	N			/					
10		6019277/12	N			14					
11		36021377/13	N			13					
12		36022422/13	N			14					
13		35016937/13	N			14					
14		36022406/13	N			13					

M. BOUGHABA

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017

1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 05/02/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :E.PA / Electronique de puissance avancée /

Fondamental I

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0%

Coef. de la matière: 2

Crédit: 4.00

Code UE: EEF11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	06,00	13,50	13,00			13,00		
2		36022779/13	N	11,00	14,00	13,00			13,00		
3		36022313/13	N	11,00	14,00	13,00			13,00		
4		36022928/13	N	06,50	13,50	14,00			13,00		
5		6021811/11	N	03,00	13,00	14,00			13,00		
6		6020267/12	N	10,00	14,00	13,00			13,00		
7		6022781/10	N	07,00	15,00	13,00			14,00		
8		599/E/13	N	10,00	13,50	14,00			13,00		
9		36045245/13	N	Abs	Abs	Abs			Abs		
10		6019277/12	N	10,50	14,00	14,00			14,00		
11		36021377/13	N	05,00	13,50	13,00			13,00		
12		36022422/13	N	05,00	13,50	13,00			13,00		
13		35016937/13	N	14,50	15,00	15,00			14,00		
14		36022406/13	N	06,50	13,50	13,00			13,00		

Saad Salah



Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier

Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 16/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :R.EIN / Réseaux électriques industriels /

Fondamental I

Coef. examen: 100.0% Coef. contrôle continu: 0.0%

Coef.de la matière: 1

Crédit: 2.00

Code UE: EEF11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	12,50							
2		36022779/13	N	10,50							
3		36022313/13	N	10,00							
4		36022928/13	N	07,00							
5		6021811/11	N	07,00							
6		6020267/12	N	10,00							
7		6022781/10	N	08,00							
8		599/E/13	N	10,50							
9		36045245/13	N	-							
10		6019277/12	N	06,00							
11		36021377/13	N	01,00							
12		36022422/13	N	10,00							
13		35016937/13	N	11,50							
14		36022406/13	N	06,00							

dix et demi e kg

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 16/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :TPREI / TP Réseaux électriques industriels /
Méthodologique

Coef. examen: 0.00 % Coef. contrôle continu: 100% Coef.de la matière: 1 Crédit: 2.00 Code UE: EEM11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proi	Stage	Autre
1		36025410/13	N			13,00					
2		36022779/13	N			11,00					
3		36022313/13	N			11,50					
4		36022928/13	N			11,50					
5		6021811/11	N			11,50					
6		6020267/12	N			13,00					
7		6022781/10	N			11,80					
8		599/E/13	N			12,00					
9		36045245/13	N			-					
10		6019277/12	N			11,50					
11		36021377/13	N			09,00					
12		36022422/13	N			13,00					
13		35016937/13	N			13,00					
14		36022406/13	N			12,50					

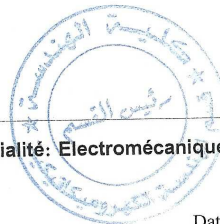
Pr. A. Hadjbonche.

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 16/01/2017

**Résultats du contrôle continu de la matière :M.ITP / Mécanismes indust-transmission de puissance
/ Fondamental2**

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0% Coef.de la matière: 2 Crédit: 4.00 Code UE: EEF12
Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	10,5	14,5	13,5					
2		36022779/13	N	17,0	14,5	15,5					
3		36022313/13	N	13,0	14,0	14,5					
4		36022928/13	N	08,0	15,0	13,5					
5		6021811/11	N	08,5	14,0	13,0					
6		6020267/12	N	08,5	13,5	14,0					
7		6022781/10	N	07,0	13,0	13,0					
8		599/E/13	N	12,5	12,5	15,0					
9		36045245/13	N	Abs.	Abs	Abs					
10		6019277/12	N	11,0	13,5	14,0					
11		36021377/13	N	10,0	13,5	12,5					
12		36022422/13	N	08,0	14,0	13,0					
13		35016937/13	N	15,0	13,0	13,5					
14		36022406/13	N	08,0	13,5	13,0					

A. ou A. ou
Conf

Consultation 10h30 Jeudi
salle c 18.

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année – Domaine: MASTER – Filière: Electromécanique – Spécialité: Electromécanique – 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 16/01/2017

**Résultats du contrôle continu de la matière :M.HYP / Machines hydrauliques et pneumatiques /
Fondamental2**

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0% Coef.de la matière: 2 Crédit: 4.00 Code UE: EEF12

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	17,00	10	12					
2		36022779/13	N	16,50	16	14,5					
3		36022313/13	N	03,50	10	11					
4		36022928/13	N	00,50	07	08					
5		6021811/11	N	06,50	07	11					
6		6020267/12	N	12,00	07	11					
7		6022781/10	N	15,50	09	10					
8		599/E/13	N	09,00	13	11					
9		36045245/13	N	Abx	Abx	Abx					
10		6019277/12	N	04,00	09	12					
11		36021377/13	N	08,50	07	10					
12		36022422/13	N	08,00	09	12					
13		35016937/13	N	08,00	15	13					
14		36022406/13	N	03,00	09	13					

Boulev

Consultation de copies
31.01.2017 à 10h c22

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 16/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :CA-IN / Capteurs et instrumentation / Découverte
Coef. examen: 100.0% Coef. contrôle continu: 0.0% Coef.de la matière: 1 Crédit: 1.00 Code UE: EED11
Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	10,5							
2		36022779/13	N	13,0							
3		36022313/13	N	10,5							
4		36022928/13	N	09,0							
5		6021811/11	N	09,5							
6		6020267/12	N	11,0							
7		6022781/10	N	09,0							
8		599/E/13	N	12,0							
9		36045245/13	N	ABS							
10		6019277/12	N	10,0							
11		36021377/13	N	09,5							
12		36022422/13	N	11,5							
13		35016937/13	N	12,0							
14		36022406/13	N	02,0							

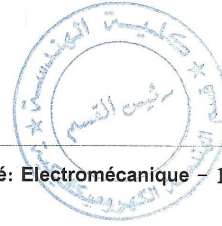
Mme Kröini.N.

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 16/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :FR.CA / Froid et conditionnement d air /

Découverte

Coef. examen: 100.0% Coef. contrôle continu: 0.00% Coef. de la matière: 1 Crédit: 1.00 Code UE: EED11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	11.00							
2		36022779/13	N	12.00							
3		36022313/13	N	10.00							
4		36022928/13	N	07.00							
5		6021811/11	N	06.00							
6		6020267/12	N	07.00							
7		6022781/10	N	10.00							
8		599/E/13	N	14.00							
9		36045245/13	N	✓							
10		6019277/12	N	10.00							
11		36021377/13	N	10.00							
12		36022422/13	N	12.00							
13		35016937/13	N	12.00							
14		36022406/13	N	10.00							

M. Berkani

Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur
Département: ELECTROMECHANIQUE
Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: Electromécanique - Spécialité: Electromécanique - 1 ier
Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 02/02/2017

Résultats de l'examen de la matière :AN-TT / Anglais technique et terminologie /
Transversal

Coef. examen: 100.0% Coef. CC: 0.00% Coef. de la matière: 1 Crédit: 1.00 Code UE: EET11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1		36025410/13	N	17							
2		36022779/13	N	17 HB							
3		36022313/13	N	17							
4		36022928/13	N	17							
5		6021811/11	N	17							
6		6020267/12	N	17							
7		6022781/10	N	17							
8		599/E/13	N	17							
9		36045245/13	N	17							
10		6019277/12	N	17							
11		36021377/13	N	17							
12		36022422/13	N	17							
13		35016937/13	N	17							
14		36022406/13	N	17							

Bahid Hanene