

## Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénierie

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 30/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :OM.SF / Outils math utilisés en sureté de foncti /  
Fondamental]

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0% Coef.de la matière: 2 Crédit: 4.00 Code UE: HEF11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	16,50	13,50						
		36046219/13	N	14,00	14,00						
		36045192/13	N	12,00	13,00						
		36026050/13	N	06,00	12,00						
		6019555/12	N	16,00	14,00						
		6019081/12	N	01,00	11,00						
		36044439/13	N	15,00	14,5						
		6020907/12	N	07,00	12,50						
		36045247/13	N	15,00	13,00						
		6022416/12	N	16,00	16,00						
		36026506/13	N	10,00	12,50						
		6019078/11	N	06,00	12,00						
		6022532/12	N	08,00	12,00						
		36045211/13	N	17,00	15,00						
		6041758/12	N	09,00	12,50						
		6019062/11	N	00,00	08,00	10,00					
		6038807/11	N	12,00	12,00						
		36042939/13	N	14,00	13,00						
		6023712/12	N	07,50	08,00	10,00					
		6021944/12	N	16,00	12,50						
		6028185/12	N	13,50	14,00						

B. KHALFA

**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017

1<sup>ère</sup> année – Domaine: MASTER – Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE – Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE – 1<sup>er</sup> Semestre

Section N° 1 - Groupe N° 1

Date : 30/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière: MMDR / Mesure et maîtrise du risque /

Fondamental 2

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

Coef. de la matière: 2

Crédit: 4.00 Code UE: HEF12

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	12,75	12,00						
		36046219/13	N	13,75	12,00						
		36045192/13	N	15,50	15,00						
		36026050/13	N	2,50	12,00						
		6019555/12	N	15,00	14,00						
		6019081/12	N	02,00	06,00						
		36044439/13	N	16,00	11,00						
		6020907/12	N	06,00	12,00						
		36045247/13	N	14,00	15,00						
		6022416/12	N	15,00	16,00						
		36026506/13	N	10,00	10,00						
		6019078/11	N	13,00	14,00						
		6022532/12	N	10,00	10,00						
		36045211/13	N	13,00	12,00						
		6041758/12	N	14,25	13,00						
		6019062/11	N	06,00	12,00						
		6038807/11	N	11,00	13,00						
		36042939/13	N	11,00	12,00						
		6023712/12	N	08,50	06,00						
		6021944/12	N	12,50	10,00						
		6028185/12	N	11,50	12,00						

*Encl. AD Bi. 2*

**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 30/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :MMDR / Mesure et maîtrise du risque /

Fondamental2

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

Coef.de la matière: 2

Crédit: 4.00

Code UE: HEF12

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	12,75							
		36046219/13	N	13,75							
		36045192/13	N	15,50							
		36026050/13	N	02,50							
		6019555/12	N	15,00							
		6019081/12	N	02,100							
		36044439/13	N	16,100							
		6020907/12	N	06,100							
		36045247/13	N	14,100							
		6022416/12	N	15,00							
		36026506/13	N	10,00							
		6019078/11	N	13,00							
		6022532/12	N	10,00							
		36045211/13	N	13,00							
		6041758/12	N	14,25							
		6019062/11	N	06,100							
		6038807/11	N	11,100							
		36042939/13	N	11,100							
		6023712/12	N	08,50							
		6021944/12	N	12,50							
		6028185/12	N	11,50							

ADSI 2  
*[Signature]*

**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 30/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :RP.IN / Risques physiques industriels / *Electriques*

Fondamental2

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

Coef.de la matière: 3

Crédit: 6.00

Code UE: HEF12

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	07,00	13,00	14,00					
		36046219/13	N	05,00	13,00	13,00					
		36045192/13	N	13,00	14,00	15,00					
		36026050/13	N	06,00	12,00	11,00					
		6019555/12	N	15,00	13,00	14,00					
		6019081/12	N	04,50	12,00	11,00					
		36044439/13	N	12,00	13,00	13,00					
		6020907/12	N	03,00	12,00	11,00					
		36045247/13	N	17,00	14,00	15,00					
		6022416/12	N	18,50	16,00	16,00					
		36026506/13	N	10,00	13,00	13,00					
		6019078/11	N	07,00	13,00	13,00					
		6022532/12	N	08,00	14,00	13,00					
		36045211/13	N	13,00	16,00	15,00					
		6041758/12	N	10,00	14,00	14,00					
		6019062/11	N	04,00	12,00	10,00					
		6038807/11	N	14,00	13,00	12,00					
		36042939/13	N	13,00	13,00	13,00					
		6023712/12	N	04,00	14,00	14,00					
		6021944/12	N	12,00	14,00	14,00					
		6028185/12	N	13,00	14,00	14,00					

Dr. HAMADON B

*[Signature]*



**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017

1<sup>ère</sup> année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1<sup>er</sup> Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 30/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière : RP.IN / Risques physiques industriels / Vib et Pres.

Fondamental2

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0% Coef. de la matière: 3 Crédit: 6.00 Code UE: HEF12

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	10	11,5	11,5					
		36046219/13	N	10	11,5	11,5					
		36045192/13	N	10,5	12	13					
		36026050/13	N	10	11,5	10					
		6019555/12	N	05,25	10	11					
		6019081/12	N	00	10	10					
		36044439/13	N	10,5	12	13					
		6020907/12	N	04	10	10					
		36045247/13	N	12,5	14	13					
		6022416/12	N	12,5	14	14					
		36026506/13	N	03	10	10,5					
		6019078/11	N	04	10	11,5					
		6022532/12	N	00	10	10					
		36045211/13	N	11,5	12,5	14					
		6041758/12	N	09	10,5	12					
		6019062/11	N	05	10	11,5					
		6038807/11	N	10	11	11,5					
		36042939/13	N	10	11	13					
		6023712/12	N	05	10	13					
		6021944/12	N	07	10	10					
		6028185/12	N	08	10	11,5					

*[Signature]*  
HABBAJ

**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017

1<sup>ère</sup> année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1<sup>er</sup> Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 24/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière : TP/EM / TP Levage et manutention /

Méthodologique

Coef. examen: 0.00 % Coef. contrôle continu: 100% Coef. de la matière: 1 Crédit: 1.00 Code UE: HEM11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	15,50	15,50	13,75					
		36046219/13	N	09,00	10,00	14,00					
		36045192/13	N	19,00	12,00	14,75					
		36026050/13	N	09,75	10,25	11,75					
		6019555/12	N	10,50	11,00	11,50					
		6019081/12	N	04,00	10,00	09,00					
		36044439/13	N	09,25	10,00	14,00					
		6020907/12	N	05,50	10,00	10,50					
		36045247/13	N	17,00	17,00	12,00					
		6022416/12	N	18,00	18,00	17,50					
		36026506/13	N	08,50	10,00	12,25					
		6019078/11	N	08,00	10,00	11,00					
		6022532/12	N	05,50	10,00	11,50					
		36045211/13	N	15,75	15,25	17,00					
		6041758/12	N	10,00	14,00	12,00					
		6007371/12	N			C-A					
		6019062/11	N	07,00	10,00	11,25					
		6038807/11	N	12,00	12,00	10,25					
		36042939/13	N	08,25	10,00	12,75					
		6023712/12	N	05,75	10,00	10,75					
		6021944/12	N	10,50	11,00	11,50					
		6028185/12	N	09,25	10,00	16,25					

L'enseignant:

A. Rakhal.  
Prof.

**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 30/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :RP.IN / Risques physiques industriels / *Electriques*  
Fondamental2

Coef. examen: 60.00%    Coef. contrôle continu: 40.0%    Coef.de la matière: 3    Crédit: 6.00    Code UE: HEF12

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	07,00							
		36046219/13	N	05,00							
		36045192/13	N	13,00							
		36026050/13	N	06,00							
		6019555/12	N	15,00							
		6019081/12	N	04,50							
		36044439/13	N	12,00							
		6020907/12	N	03,00							
		36045247/13	N	17,00							
		6022416/12	N	18,50							
		36026506/13	N	10,00							
		6019078/11	N	07,00							
		6022532/12	N	08,00							
		36045211/13	N	13,00							
		6041758/12	N	10,00							
		6019062/11	N	09,00							
		6038807/11	N	14,00							
		36042939/13	N	13,00							
		6023712/12	N	04,00							
		6021944/12	N	12,00							
		6028185/12	N	13,00							

Dr. HANAN B

*[Signature]*

**Université Badji Mokhtar Annaba**

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017

1<sup>ère</sup> année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - I<sup>er</sup> Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 07/02/2017

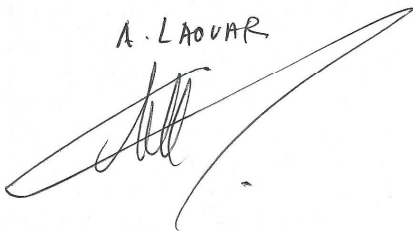
**Résultats du contrôle continu de la matière :MMAR / Méthodes num et matrice d analyse du ris**  
/ Fondamental]

Coef. examen: 60.00% Coef. contrôle continu: 40.0% Coef.de la matière: 2 Crédit: 4.00 Code UE: HEF11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	10.00	10.5						
		36046219/13	N	09.00	09.50						
		36045192/13	N	09.50	07.5						
		36026050/13	N	08.00	13.50						
		6019555/12	N	12.00	10.00						
		6019081/12	N	—	03.00						
		36044439/13	N	11.75	11.00						
		6020907/12	N	07.00	07.50						
		36045247/13	N	14.50	11.50						
		6022416/12	N	13.50	11.50						
		36026506/13	N	09.50	09.00						
		6019078/11	N	08.00	08.50						
		6022532/12	N	10.00	07.50						
		36045211/13	N	12.00	15.00						
		6041758/12	N	09.5	10.00						
		6019062/11	N	00.5	00.5						
		6038807/11	N	09.50	08.00						
		36042939/13	N	09.00	10.00						
		6023712/12	N	10.4	10.4						
		6021944/12	N	09.00	07.50						
		6028185/12	N	08.50	09.5						

A. LAOUAR





## Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017

1<sup>ère</sup> année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE

ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1<sup>er</sup> Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date: 24/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière : PDRI / Prévention et détection du risque incend /

Découverte

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

Coef. de la matière: 1

Crédit: 1.00 Code UE: HED11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	18							
		36046219/13	N	07,5							
		36045192/13	N	15							
		36026050/13	N	06							
		6019555/12	N	10,5							
		6019081/12	N	00							
		36044439/13	N	05							
		6020907/12	N	05							
		36045247/13	N	16							
		6022416/12	N	17							
		36026506/13	N	14							
		6019078/11	N	10							
		6022532/12	N	08,5							
		36045211/13	N	17							
		6041758/12	N	12							
		6007371/12	N	/							
		6019062/11	N	07,5							
		6038807/11	N	14							
		36042939/13	N	08,5							
		6023712/12	N	04							
		6021944/12	N	06							
		6028185/12	N	10							

Handwritten signature and initials.

## Université Badji Mokhtar Annaba

Faculté: Sciences de l'ingénieur

Département: ELECTROMECHANIQUE

Année Universitaire: 2016 / 2017



1 ère année - Domaine: MASTER - Filière: HYGIENE ET SECURITE INDUSTRIELLE - Spécialité: HYGIENE  
ET SECURITE INDUSTRIELLE - 1 ier Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1

Date : 24/01/2017

Résultats du contrôle continu de la matière :RI.MA / Risques majeurs / Découverte

Coef. examen: 100.0% Coef. contrôle continu: 0.00% Coef.de la matière: 1 Crédit: 1.00 Code UE: HED11

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
		6019128/11	N	14							
		36046219/13	N	15							
		36045192/13	N	14							
		36026050/13	N	10							
		6019555/12	N	14							
		6019081/12	N	02							
		36044439/13	N	13							
		6020907/12	N	10							
		36045247/13	N	16							
		6022416/12	N	16							
		36026506/13	N	13							
		6019078/11	N	12							
		6022532/12	N	12							
		36045211/13	N	13							
		6041758/12	N	12							
		6007371/12	N	—							
		6019062/11	N	06							
		6038807/11	N	12							
		36042939/13	N	13							
		6023712/12	N	12							
		6021944/12	N	13							
		6028185/12	N	14							

*J. J. J.*  
Consultation  
Dimanche 29.01.2017  
8<sup>h</sup> - 10<sup>h</sup> C.14