

Apogée

*REALISE PAR
Mr JAOUAD*

Université Sidi Mohamed Ben Abdellah

PROCES-VERBAL PROVISOIRE DE DELIBERATION

Demandeur : GHZIZAL

Elément pédagogique : EPR35240 Régulation Industrielle

EPR35240 ÇaÙäÕÑ ÇäÈÏÇÙæ

Session 1 2016/2017

Ecole Supérieure de Technologie - Fès

Page: 1

Identification des étudiants			Résultat		EPR35214 Système Hydraulique et		EPR3521T TP Système Hydraulique e		EPR35224 Régulation Industrielle		EPR3522T TP Régulation Industriell	
CNE	CIN	NOM & PRENOM	Ado / 20	RES	Ado / 20	RES	Ado / 20	RES	Ado / 20	RES	Ado / 20	RES
1129024725	PB184726	ELGHAZZALI AYYOUB	12	V	9		14		11		14	
1412028808	J512223	ABNAY RADOUANE	11.688	V	10		15		7.5		14.25	
1411031416	JE293321	AMEHLOU ANIR	12.313	V	10		15		10		14.25	
1311749534	CD429000	BEKKALI BARAA	12.438	V	6		15		13.5		15.25	
1412028911	J511539	BOULEKHDERT YASSINE	11.563	V	7		15		10		14.25	
1310232096	M552811	ENNESR ALAA	12.125	V	12		15		7		14.5	
1311227650	MA128938	JARNIJI AYOUB	10.25	V	6		14		7		14	
1311006809	JM50835	KHALIL CHIHABEDDINE	14	V	12		15		15		14	
1412868086	SA24349	KHOULA LAYLA	12	V	7		14		13		14	
1412933031	U185484	MEZZANE TARIQ	11.625	V	9		15		8.5		14	
1412375532	T278045	NASSAR ANASS	11.375	V	12		14		5		14.5	
1412036240	JA172504	TAMMANE HASNA	12.375	V	10		14		11		14.5	
note max			14		12		15		15		15.25	
note min			10.25		6		14		5		14	
note moy			11.979		9.167		14.583		9.875		14.292	
écart type			0.870		2.250		0.515		3.009		0.367	
moy - écart type			11.109		6.917		14.068		6.866		13.925	

Elément pédagogique : EPR35240 Régulation Industrielle

EPR35240 **ÇáÚäÕÑ ÇáÈÏÚæ**

Session 1 2016/2017

Ecole Supérieure de Technologie - Fès

Page: 2

Nombre total d'étudiants : 12**Nombre et % de validés :** 12 / 100 %**Nombre et % d'ajournés :** 0 / 0 %**Nombre d'absents :** 0**Sans résultats :** 0

Le président du jury :

Date:

Les membres du jury :