

Université Abou Bekr Belkaid – Tiemcen –

Faculté: des Sciences Economiques, Commerciales et des Sciences de Gestion

Département: des sciences de gestion

Année Universitaire: 2016 / 2017

3 ème année – Domaine: SEGC – Filière: sciences de gestion – Spécialité: Gestion Publique – 6 ème Semestre

Section N° 1 Groupe N° 1 Date : 22/05/2017

Résultats de l'examen de la matière : GP6F2 / Controle de gestion publique / Fondamentale

Coef. examen: **60** % Coef. CC: **40** % f.de la matière: **2** Crédit: **6** Code UE: **GP6F**

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1	ATTOUM RABHA	2003833314	N	11	15						
2	BELABBACI HOURIA	13061696958	N	15	15						
3	BELHABIB FETHI	2008633314	N	12	15						
4	BEN CHENHOU YASSINE	13061696955	N	12	15						
5	BENADLA ZAHIA	2010833314	N	15	16						
6	BENAISSA WEFA	2011733314	N	15	15						
7	BENAMMAR SOUMIA	13061696962	N	13	15						
8	BENHALIMA ROKIA	13061696965	N	15	16						
9	BENHAMED KHEIRA	2015033314	N	13	16						
10	BENSAHLA TALET SOUFYANE	13061696967	N	17	15						
11	BESTAOUI FADHLOU	1306697002	N	11	15						
12	BOUDJELLOUL YOUSSEF	13061696954	N	11.5	15						
13	HAMLIL LAMIA	2017633313	N	15	15						
14	MEHIAOUI LAKHDAR	13061696960	N	12.5	15						
15	MEKEDDEM REDOUANE	13061696956	N	11	15						
16	NEMER KAMEL	13061696964	N	16	16						
17	OUAHRANI CHAFIA	13061696968	N	14	15						
18	RAMDANI KARIMA	13061696963	N	14	16						
19	TENNOUGA ABDELHAMID	13061696969	N	16.5	16						
20	TOUIL SAMIHA	13061696952	N	14	15						
21	ZAOUI EL HADJ AHMED	13061696953	N	14	15						
22	ZERROUKI KHALED	2072033314	N	12	15						

Coef. examen: **60** % Coef. CC: **40** % f.de la matière: **2** Crédit: **6** Code UE: **GP6F**

Matière non requise

N°	Nom et prénoms	Matricule	Etat	Exam	TD	TP	Conf	Sem	Proj	Stage	Autre
1	BAADOUD ZAKARIA	13061596808	N	12	15						
2	BELGHANEM MOHAMMED KHENE	13060933686	N	14	15						
3	BERRAZEG TAHA MOHAMED	13061596807	N	11	15						
4	LIMAM BELKACEM	13061596811	N	14.5	15						
5	MEDJDOUB SOUFYANE	13061596784	N	14	15						