



# Parcours: LA150301 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie civil ( 2013-2014) Spécialité: Batiment

## LES UE OBLIGATOIRES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BAT3

Session Principale 2020 - 2021		Gestion des projets														Evaluation des projets										Rénovation														Formation générale et langues																		
		atelier planificatio n des projets  Cr: 1.5 Coef: 1.5				équipements et installation  Cr: 1.5 Coef: 1.5				planification et organisation des chantiers  Cr: 3 Coef: 2				Cr ed: 6	Co ef: 5	métré et estimation des prix  Cr: 3 Coef: 3				mini projet batiment  Cr: 3 Coef: 2				Cr ed: 6	Co ef: 5	préfabrication  Cr: 1 Coef: 2				second oeuvres et décoration  Cr: 2 Coef: 1				atelier pathologie et rénovation  Cr: 1 Coef: 1				Cr ed: 4	Co ef: 4	techniques de communication  Cr: 1 Coef: 1.5				culture d'entreprises  Cr: 1 Coef: 1.5				anglais spécifique  Cr: 2 Coef: 2				Cr ed: 4	Co ef: 5					
				Cr: 1.5 Coef: 1.5		Cr: 1.5 Coef: 1.5		Cr: 3 Coef: 2		Résulta t Unité		Cr: 3 Coef: 3		Cr: 3 Coef: 2		Résulta t Unité		Cr: 1 Coef: 2		Cr: 2 Coef: 1		Cr: 1 Coef: 1		Résulta t Unité		Cr: 1 Coef: 1.5		Cr: 1 Coef: 1.5		Cr: 2 Coef: 2		Résulta t Unité																										
Code	Nom et Prénom	TP 1	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	DS 1	AU TR E NO TE 1	DC 1	M	C	M	C					
	ZOGHLEMI MOHAMED AMINE	13. 5	13. 5	1.5	6	15	7	8.1 2	0	14	15	8	12. 28	3	11. 4	6	16	16. 5	16. 5	16. 26	3	15. 5	15. 5	3	15. 96	6	5.5	15	6	7.5 6	0	14	14. 5	14	14. 1	2	15. 5	15. 5	1	11. 18	4	11. 75	16	10. 75	12. 28	1	17. 5	17. 5	17. 5	17. 5	1	10. 5	15	14. 5	12. 68	2	14. 01	4



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Direction Générale des études Technologiques**

**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA**

**Parcours: LA150301 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie civil ( 2013-2014) Specialite: Batiment**

**LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BA3 OP1**

Session Principale 2020 - 2021		Unité Optionnelle 3.1															Unité Optionnelle 3.2																		
		Hydraulique urbaine					Bâtiments à basse consommation d'énergie					Atelier VRD (mini projet)			Résultat Unité		Technologie de Béton Précontraint					Qualité					Séminaires			Résultat Unité					
		Cr: 2		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 1.5			Cr: 1.5		Coef: 1.5			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2						
		DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	TP 1	M	C			M	C	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	TP 1			M	C	M	C
Code	Nom et Prénom	17.25	16	12.25	15.4	2	6.75	14	6	7.96	0	13	13	1.5	12.45	5	6.5	15	5.75	7.96	0	10	15	13	11.96	1.5	15	15	1.5	11.64	5				
	BANHISSI ZOUBEIR	17	19	15.25	16.84	2	9	16	12	11.36	1.5	16	16	1.5	14.94	5	14.5	15.25	13.75	14.41	2	17	18	18	17.52	1.5	14	14	1.5	15.31	5				
	BOUHANI OUMAYMA	18.5	19.5	16.5	18.06	2	11	18	17.75	14.56	1.5	15	15	1.5	16.09	5	15	15	14.5	14.84	2	18	20	19.5	18.88	1.5	15.25	15.25	1.5	16.32	5				
	CAMARA AICHATA	15.25	14	3.5	11.24	2	6.75	16	11	9.96	0	14	14	1.5	11.68	5	10.25	15.25	7.25	10.29	2	8	14.5	13	10.9	1.5	14	14	1.5	11.73	5				
	GADHGADHI SONDES	4.25	13	6	6.56	0	4	12	7.75	6.8	0	14	14	1.5	8.86	1.5	9	15	11.5	11	2	10	18	13	12.56	1.5	14	14	1.5	12.52	5				
	HAJJI SALMA	16.5	17	16.5	16.6	2	10.75	15	12	12	1.5	14	14	1.5	14.44	5	15.75	15	15.5	15.52	2	10	16.5	13	12.26	1.5	14.5	14.5	1.5	14.09	5				
	HASNI MOHAMED AMINE	17.25	19.5	15	16.98	2	15	18	19	16.88	1.5	16	16	1.5	16.66	5	18.75	15	13	16.16	2	11	20	20	15.68	1.5	15.25	15.25	1.5	15.7	5				
	NANA NANA NOE NASSER	10.75	16	11.75	12.12	2	11	15	10.5	11.64	1.5	17	17	1.5	13.44	5	13	17	13	13.8	2	10	16	13	12.16	1.5	14.75	14.75	1.5	13.57	5				
	OUESLATI IHEB	18.25	14	14.75	16.28	2	8.75	18.5	17	13.34	1.5	13	13	1.5	14.41	5	17.5	16	16.5	16.88	2	10.5	17	17	13.88	1.5	15	15	1.5	15.25	5				
	REZGUI INTISSAR	15.5	15.5	13.25	14.78	2	9	15	11.5	11	1.5	16	16	1.5	14.01	5	16.25	13	14	14.88	2	12	18	13	13.52	1.5	14.5	14.5	1.5	14.3	5				
	SAIDANI KARIM	16.75	15	13.75	15.44	2	13.5	15	6	11.4	1.5	13	13	1.5	13.5	5	16.25	13	12	14.24	2	12	18	13	13.52	1.5	14.5	14.5	1.5	14.09	5				
	SAKOUHI MAJED	11.25	18	11.5	12.68	2	4.5	15	9	8.04	0	17	17	1.5	12.58	5	12.75	15	16	14.24	2	10	17	13	12.36	1.5	15	15	1.5	13.87	5				
	SEDDIK ADEM	18.25	15	15.5	16.72	2	4	18.5	10.5	8.98	0	14	14	1.5	13.58	5	16.5	15.5	17	16.46	2	10	15.5	13	12.06	1.5	15	15	1.5	14.51	5				
	SOUAÏSSIA FATEN	17.5	18	8	14.56	2	10.5	15.5	10	11.34	1.5	14	14	1.5	13.43	5	15.25	14	10	13.32	2	16	16	13	15.04	1.5	14.5	14.5	1.5	14.29	5				
	WASLI WAEL	17.5	19	11.25	15.8	2	6.5	17.5	11.5	10.3	1.5	17	17	1.5	14.51	5	12.25	17	12.25	13.2	2	19	16	13	16.48	1.5	14.75	14.75	1.5	14.81	5				
	YOUSSEF HADIL	13.5	19	16.5	15.56	2	4	13	6	6.44	0	18	18	1.5	13.56	5	10.75	15	12	12	2	10	15	15	12.6	1.5	14.75	14.75	1.5	13.12	5				
	ZOGHLEMI MOHAMED AMINE																																		

# Parcours: LA150301 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie civil ( 2013-2014) Specialite: Batiment

## LES UE OPTIONNELLES : Semestre 1 du Niveau 3 : Groupe d'enseignement BA3 OP2

Session Principale 2020 - 2021		Unité Optionnelle 3.1															Unité Optionnelle 3.2														
		Hydraulique urbaine					Bâtiments à basse consommation d'énergie					Atelier VRD (mini projet)			Résultat Unité		Technologie de Béton Précontraint					Qualité					Séminaires			Résultat Unité	
		Cr: 2		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 1.5			Cr: 1.5		Coef: 1.5			Cr: 2		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2			Cr: 1.5		Coef: 2		
Code	Nom et Prénom	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	DS 1	AUTRE _NOTE 1	DC1	M	C	TP 1	M	C	M	C
	BANHISSI ZOUBEIR	17.25	16	12.25	15.4	2	6.75	14	6	7.96	0	13	13	1.5	12.45	5	6.5	15	5.75	7.96	0	10	15	13	11.96	1.5	15	15	1.5	11.64	5
	BOUHANI OUMAYMA	17	19	15.25	16.84	2	9	16	12	11.36	1.5	16	16	1.5	14.94	5	14.5	15.25	13.75	14.41	2	17	18	18	17.52	1.5	14	14	1.5	15.31	5
	CAMARA AICHATA	18.5	19.5	16.5	18.06	2	11	18	17.75	14.56	1.5	15	15	1.5	16.09	5	15	15	14.5	14.84	2	18	20	19.5	18.88	1.5	15.25	15.25	1.5	16.32	5
	GADHGADHI SONDES	15.25	14	3.5	11.24	2	6.75	16	11	9.96	0	14	14	1.5	11.68	5	10.25	15.25	7.25	10.29	2	8	14.5	13	10.9	1.5	14	14	1.5	11.73	5
	HAJJI SALMA	4.25	13	6	6.56	0	4	12	7.75	6.8	0	14	14	1.5	8.86	1.5	9	15	11.5	11	2	10	18	13	12.56	1.5	14	14	1.5	12.52	5
	HASNI MOHAMED AMINE	16.5	17	16.5	16.6	2	10.75	15	12	12	1.5	14	14	1.5	14.44	5	15.75	15	15.5	15.52	2	10	16.5	13	12.26	1.5	14.5	14.5	1.5	14.09	5
	NANA NANA NOE NASSER	17.25	19.5	15	16.98	2	15	18	19	16.88	1.5	16	16	1.5	16.66	5	18.75	15	13	16.16	2	11	20	20	15.68	1.5	15.25	15.25	1.5	15.7	5
	OUESLATI IHEB	10.75	16	11.75	12.12	2	11	15	10.5	11.64	1.5	17	17	1.5	13.44	5	13	17	13	13.8	2	10	16	13	12.16	1.5	14.75	14.75	1.5	13.57	5
	REZGUI INTISSAR	18.25	14	14.75	16.28	2	8.75	18.5	17	13.34	1.5	13	13	1.5	14.41	5	17.5	16	16.5	16.88	2	10.5	17	17	13.88	1.5	15	15	1.5	15.25	5
	SAIDANI KARIM	15.5	15.5	13.25	14.78	2	9	15	11.5	11	1.5	16	16	1.5	14.01	5	16.25	13	14	14.88	2	12	18	13	13.52	1.5	14.5	14.5	1.5	14.3	5
	SAKOUHI MAJED	16.75	15	13.75	15.44	2	13.5	15	6	11.4	1.5	13	13	1.5	13.5	5	16.25	13	12	14.24	2	12	18	13	13.52	1.5	14.5	14.5	1.5	14.09	5
	SEDDIK ADEM	11.25	18	11.5	12.68	2	4.5	15	9	8.04	0	17	17	1.5	12.58	5	12.75	15	16	14.24	2	10	17	13	12.36	1.5	15	15	1.5	13.87	5
	SOUAISSIA FATEN	18.25	15	15.5	16.72	2	4	18.5	10.5	8.98	0	14	14	1.5	13.58	5	16.5	15.5	17	16.46	2	10	15.5	13	12.06	1.5	15	15	1.5	14.51	5
	WASLI WAEI	17.5	18	8	14.56	2	10.5	15.5	10	11.34	1.5	14	14	1.5	13.43	5	15.25	14	10	13.32	2	16	16	13	15.04	1.5	14.5	14.5	1.5	14.29	5
	YOUSSEF HADIL	17.5	19	11.25	15.8	2	6.5	17.5	11.5	10.3	1.5	17	17	1.5	14.51	5	12.25	17	12.25	13.2	2	19	16	13	16.48	1.5	14.75	14.75	1.5	14.81	5
ZOGHLEMI MOHAMED AMINE	13.5	19	16.5	15.56	2	4	13	6	6.44	0	18	18	1.5	13.56	5	10.75	15	12	12	2	10	15	15	12.6	1.5	14.75	14.75	1.5	13.12	5	



**République Tunisienne**  
**Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique**  
**Direction Générale des études Technologiques**  
**INSTITUT SUPERIEUR DES ETUDES TECHNOLOGIQUES DE SELIANA**

**Résultats de la session principale du niveau 3 pour l'année universitaire 2020 - 2021**

**Parcours: LA150301 Domaine: Techniques des sciences et technologies Mention: Génie civil ( 2013-2014) Specialite: Batiment**

Groupe d'enseignement : BAT3				
Code etudiant	Nom et prénom	Moyenne semestre 1	Crédit semestre 1	Observation
	BANHISSI ZOUBEIR	11.26	27.0	Admissible et en attente du résultat S6
	BOUHANI OUMAYMA	14.6	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	CAMARA AICHATA	15.1	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	GADHGADHI SONDES	12.46	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	HAJJI SALMA	11.08	22.0	Admissible et en attente du résultat S6
	HASNI MOHAMED AMINE	13.55	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	NANA NANA NOE NASSER	15.37	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	OUESLATI IHEB	13.34	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	REZGUI INTISSAR	14.03	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	SAIDANI KARIM	13.45	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	SAKOUHI MAJED	13.62	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	SEDDIK ADEM	13.18	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	SOUAISSIA FATEN	13.96	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	WASLI WAEI	14.09	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	YOUSSEF HADIL	14.43	30.0	Admissible et en attente du résultat S6
	ZOGHLEMI MOHAMED AMINE	13.27	30.0	Admissible et en attente du résultat S6