



INSTITUT DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS DE KISANGANI

Secrétariat général Académique

Jury LMD

Online publication

Résultats LMD année académique 2023-2024



**L1 ARCHITECTURE
PREMIERE SESSION**

GRILLE DE DELIBERATION		POINTS OBTENUS	CREDITS VALIDES	CREDITS NON VALIDES	POURCENTAGE	MOYENNE ANNUELLE PONDeree	NOTE	RACHAT
		200	60	60	%	20		Rattrapage
1	ADJAMAY LOBANGA	0	0	60	0	0,0	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Technologie de matériaux; Equipement1; Symbole et valeur nationale; Initiation à l'étude du proj d'arch; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;



2	AKUMBWE MBOLIKOLOHO	63	28	32	31	6,3	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie;
3	ALIA ANGALAZA	105	56	4	52	10,5	E	Géologie;
4	AMISAMI LUMBU	79	32	28	39	7,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Construction gén; Equipement1; Construct Gén1.; Géologie; Logique et EOE;
5	AMISI MUNKINA	76	44	16	38	7,6	G	Stabilité1; Technologie de materiaux; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
6	AOMAKELO BALO	93	38	22	47	9,3	G	etude des formes et des manq1; Construction gén; Equipement1; Etude des form et des manquet1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
7	ARIDI LUTA	92	50	10	46	9,2	G	Géom descript; Equipement1; NTIC(DAO);
8	ATANIMBUTU SAIDI	90	38	22	45	9,0	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Géom descript; Stabilité1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Stabilité de const; Géologie;
9	BAFENDEKELE KOLOLO	69	24	36	34	6,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
10	BALANGA LIPO	57	24	36	28	5,7	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE;
11	BAMWILE BAMKULUIDE	64	28	32	32	6,4	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
12	BANOTEAMUNGU BUKALAGBA	92	52	8	46	9,2	G	Géom descript; Stabilité1; Epression orale et écrite;
13	BARADI MUTUZA	110	58	2	55	11,0	E	Logique et EOE;
14	BARUANI YANGA	90	36	24	45	9,0	G	Croquis1; Géom descript; Construction gén; Equipement1; Croquis1; Construct Gén1.; Géologie; Logique et EOE;
15	BATCHANGONDUA LIETE	95	46	14	47	9,5	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Géom descript; Etude des form et des manquet1;

16	BEDICHO NDIMA	101	44	16	50	10,1	E	Géom descript; Construction gén; Equipement1; Construct Gén1.; Logique et EOE;
17	BELANGALA KAZINGUFU	90	38	22	45	9,0	G	Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie;
18	BISIO ABOKWA	95	38	22	48	9,5	G	Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
19	BODJOKO EYAYI	78	42	18	39	7,8	G	Construction gén; Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE;
20	BOLAY BATIALE	85	30	30	42	8,5	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
21	BOSANDJA LIBONGOLA	113	56	4	56	11,3	E	Géologie;
22	BOSEBONGO BOSEBONGO	63	32	28	31	6,3	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Stabilité1; Croquis1; NTIC(DAO); Stabilité de const; Epression orale et écrite;
23	BOSELA YOSUA	102	44	16	51	10,2	E	Géom descript; Construction gén; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie;
24	BOSONGO TOKALI	111	54	6	55	11,1	E	Géom descript; Technologie de materiaux; Géologie;
25	BOWAKA BAZINGA	89	46	14	45	8,9	G	Croquis1; Géom descript; Equipement1; Croquis1; Géologie; Logique et EOE;
26	BUSHIRI NSOKI	103	48	12	51	10,3	E	Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Stabilité de const; Géologie;
27	BWASOLHA LOFUNDO	100	48	12	50	10,0	G	etude des formes et des manq1; Stabilité1; Equipement1; Etude des form et des manquet1; Stabilité de const;
28	BWAZU NASELE	87	40	20	44	8,7	G	Construction gén; Equipement1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
29	BYAMUKAMA TIBASIMA	73	24	36	37	7,3	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Epression orale et écrite;
30	DIBONDO MWAMBA	56	28	32	28	5,6	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Technologie de materiaux; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;



31	DIDINA KUMBI	92	38	22	46	9,2	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Equipement1; Croquis1; Géologie;
32	DINANGA KALONJI	111	56	4	56	11,1	E	Equipement1; Stabilité de const;
33	DODYABO WA BABAGAYANI	103	50	10	51	10,3	E	etude des formes et des manq1; Géom descript; Etude des form et des manquet1;
34	DONDO GBENGBASA	86	36	24	43	8,6	G	Croquis1; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
35	ENGBE MATIGASEBE	86	38	22	43	8,6	G	Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE;
36	ETENA LIMBONBO	60	30	30	30	6,0	#N/A	Géom descript; Construction gén; Technologie de materiaux; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
37	IKOLONGA BAKUSULI	67	28	32	34	6,7	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
38	ISEABO EMOGOGO	60	24	36	30	6,0	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Technologie de materiaux; Croquis1; Etude des form et des manquet1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
39	ITIMBOLI ITEMILOLO	52	20	40	26	5,2	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
40	KABOBOLA MUBENSHAY	98	52	8	49	9,8	G	etude des formes et des manq1; Equipement1; Etude des form et des manquet1;
41	KABULULU EJIBA	79	40	20	39	7,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Equipement1; Stabilité de const; Géologie;
42	KALAMATA TOMBO	70	28	32	35	7,0	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
43	KANA HAHE KANE	58	24	36	29	5,8	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;

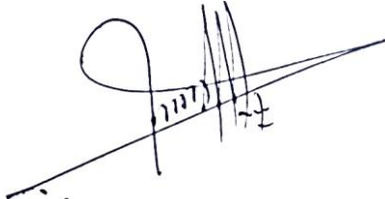
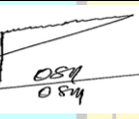
44	KANGISA BOLONGOLA	109	60	0	54	10,9	E	
45	KASEREKA KYOMA	102	50	10	51	10,2	E	Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Géologie;
46	KATABUKA KASURA	99	36	24	50	9,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Construction gén; Equipement1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
47	KATEMBO MUSA	81	42	18	41	8,1	G	Géom descript; Stabilité1; Technologie de materiaux; Equipement1; NTIC(DAO); Stabilité de const; Géologie;
48	KAYUMBA CHRISTALLIN	78	28	32	39	7,8	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Epression orale et écrite;
49	KENDELE NENDOLO	63	26	34	31	6,3	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
50	KITIMA KILUMBILUMBI	79	40	20	40	7,9	G	Géom descript; Construction gén; Equipement1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Epression orale et écrite;
51	KONGA BAMOLEMBANGA	104	60	0	52	10,4	E	
52	KOY BOGOLE	94	28	32	47	9,4	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Etude des form et des manquet1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
53	KWAMANGA NGOTO	82	32	28	41	8,2	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Stabilité1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; Stabilité de const; Epression orale et écrite;
54	KWATE KUNZIKALITO	79	38	22	40	7,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Stabilité de const; Géologie;
55	KYAKUBISAMA MILUTA	74	30	30	37	7,4	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
56	LIBALA MOBANGO	79	40	20	40	7,9	G	etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Equipement1; Etude des form et des manquet1; Construct Gén1.;

57	LIEKO LISIMO	57	20	40	29	5,7	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie;
58	LIFETO KPANGOY	90	40	20	45	9,0	G	Construction gén; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Epression orale et écrite;
59	LIGBAU MASENGE	44	22	38	22	4,4	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Construction gén; Stabilité1; Technologie de materiaux; Equipement1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const;
60	LIKUNDA IDOMBENDA	58	18	42	29	5,8	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
61	LIMAY MAMBUSE	54	28	32	27	5,4	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
62	LOKANGO MANGELE	80	30	30	40	8,0	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie; Epression orale et écrite;
63	LOMATELA OYENGO	55	28	32	28	5,5	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
64	LONGOMBA LOVY	88	36	24	44	8,8	G	Croquis1; Construction gén; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
65	LOUANGE HANGI	104	42	18	52	10,4	E	Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Technologie de materiaux; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie;
66	LWANZO KISEMBE	100	50	10	50	10,0	G	Stabilité1; Equipement1; Géologie;
67	MABOLI MATANDE	87	44	16	43	8,7	G	Croquis1; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Stabilité de const; Géologie;
68	MABUBAZINDRA MBENE	94	46	14	47	9,4	G	etude des formes et des manq1; Géom descript; Etude des form et des manquet1; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
69	MAKiNGI POLEPOLE	102	50	10	51	10,2	E	Equipement1; NTIC(DAO); Logique et EOE; Epression orale et écrite;
70	MALAMBOLE MANZONGO	35	16	44	18	3,5	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Technologie de materiaux;

								Equipement1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
71	MAMBE NGBETE	109	60	0	55	10,9	E	
72	MANDO BIYONI	99	44	16	50	9,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Stabilité de const; Géologie;
73	MASIKINI TSHITE	104	56	4	52	10,4	E	Equipement1; NTIC(DAO);
74	MASILI MBOMA	32	12	48	16	3,2	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Technologie de materiaux; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
75	MBOLIGIE SELENGBE	49	20	40	25	4,9	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Technologie de materiaux; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie; Logique et EOE;
76	MBULASEMA TOLOMBA	102	50	10	51	10,2	E	Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Géologie;
77	MOLAMBOLE MANZONGO	44	18	42	22	4,4	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
78	MOLISHO WENDA	92	40	20	46	9,2	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Stabilité de const; Géologie;
79	MONZA LIENGO	23	12	48	11	2,3	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Technologie de materiaux; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
80	MUHOMBO NGULU	100	48	12	50	10,0	G	Croquis1; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Epression orale et écrite;
81	MUNGANGA SUDI	84	36	24	42	8,4	G	Géom descript; Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
82	NDABANE ASOBEE	91	50	10	46	9,1	G	Croquis1; Croquis1; Géologie;

83	NDANU BENDO	89	38	22	45	8,9	G	Croquis1; Construction gén; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const;
84	NGUTU LIFETA	110	54	6	55	11,0	E	Géom descript; Stabilité de const;
85	NGWANGWA ALUA	91	40	20	45	9,1	G	Construction gén; Technologie de matériaux; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie; Logique et EOE;
86	NKINGA KAMPANYA	102	38	22	51	10,2	E	Croquis1; Construction gén; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
87	ODIMOLA ODIMBA	105	54	6	52	10,5	E	Equipement1; Stabilité de const; Epression orale et écrite;
88	OKITALODI APALA	107	56	4	53	10,7	E	Croquis1; Stabilité de const;
89	OKOKO EMONGO	74	24	36	37	7,4	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Construction gén; Technologie de matériaux; Equipement1; Croquis1; Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie;
90	OMARI MUZUNGU	91	46	14	45	9,1	G	Géom descript; Equipement1; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
91	PALUKU KAMBIKAMBI	79	30	30	40	7,9	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Equipement1; Croquis1; NTIC(DAO); Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
92	SENGA BITUMBA	72	32	28	36	7,2	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Géom descript; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE;
93	SHUKURU MBURA	77	40	20	39	7,7	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Géologie;
94	TANDEMA AGUMA	53	16	44	27	5,3	#N/A	Initiation a l'étude du projet d'archi; Croquis1; etude des formes et des manq1; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Stabilité de const; Géologie; Logique et EOE; Epression orale et écrite;
95	TIBEIRO NVUAMA	64	26	34	32	6,4	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Stabilité1; Technologie de matériaux; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.; Géologie; Logique et EOE;
96	TSHIKA KITOKO	86	34	26	43	8,6	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Equipement1; Construct Gén1.;
97	TSHIMANGA BAKELASI	81	42	18	41	8,1	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géologie; Epression orale et écrite;

98	WASATO KUMU	100	52	8	50	10,0	E	etude des formes et des manq1; Epression orale et écrite;	Etude des form et des manquet1;
99	WAWINA EKEY	83	48	12	41	8,3	G	Stabilité1; Equipement1;	Logique et EOE; Epression orale et écrite;
100	WENEMO LISASI	107	54	6	54	10,7	E	Stabilité1; Equipement1;	
101	WETSHI KASONGO	69	42	18	35	6,9	G	Croquis1; etude des formes et des manq1; Croquis1; Etude des form et des manquet1;	Géom descript; Stabilité1; Géologie;
102	WIYOLO BAWASUKA	60	20	40	30	6,0	G	Initiation a l'étude du projet d'archi; Géom descript; Construction gén; Equipement1; Croquis1; Etude des form et des manquet1; Construct Gén1.; Epression orale et écrite;	
103	YAPIPIYOTANE BASEA	90	38	22	45	9,0	G	Géom descript; Construction gén; Equipement1; NTIC(DAO); Construct Gén1.;	Stabilité1; Technologie de materiaux; Géologie;
104	YETA ONOMOY	119	58	2	60	11,9	E	Equipement1;	

Membres**Ass. LIKWELA POSHO Patrick**

Ass. SINGA AMUNDALA Léonie**Ass OLELA SOMBO Paulin**

Secrétaire

Fait à Kisangani le 21/12/2024

CT BIDWAYA TSHIMANGA Stéphane

Président

Institut du Bâtiment et des Travaux Publics de Kisangani

Jury LMD 2023-2024