

AJAYI CROWTHER UNIVERSITY, OYO, NIGERIA										Back	
FACULTY: Social Sciences					SESSION: 2017/2018					KEY TO GRADE	
DEPARTMENT: Economics					SEMESTER: Second					A: 70% - 100%(5)	
PROGRAMME: Economics					LEVEL: 300					B: 60% - 69%(4)	
										C: 50% - 59%(3)	
										D: 45% - 49%(2)	
										F: 0% - 44%(0)	
MASTER MARK SHEET											

S/NO	MAT-NO	COURSE GRADES																				PREVIOUS			PRESENT			CUMULATIVE			CREDIT EARNED			REMARK																																																														
		ECN2202	ECN2203	ECN2204	ECN2206	ECN2209	ECN2212	ECN2214	ECN3201	ECN3202	ECN3204	ECN3205	ECN3206	ECN3207	ECN3209	ECN3210	ECN3215	ECN3218	ECN3226	GES001	GES1205	GES1209	GES2208	GES2209	TC	TWGP	GPA	TC	TWGP	GPA	CTC	CTWGP	CGPA		PTICE	PTCE	PTCE																																																											
1	15S04/033	NA	NA	45 D	NA	NA	NA	48 D	60 B	63 B	70 A	50 C	60 B	RNA	50 C	29 F	45 D	NA	51 C	90 A	NA	NA	NA	NA	118	173	1.47	24	74	3.08	142	247	1.74	64	22	86	Pass-WO-49																																																											
2	15S05/002	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	62 B	64 B	74 A	70 A	74 A	70 A	71 A	53 C	66 B	NA	74 A	80 A	NA	NA	NA	NA	106	418	3.94	22	100	4.55	128	518	4.05	106	22	128	Pass-WO-3																																																											
3	15S05/004	51 C	RNA	28 F	46 D	45 D	57 C	61 B	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	31 F	18 F	58	84	1.45	18	36	2.00	76	120	1.58	31	12	43	Pass-WO-31																																																												
4	15S05/005	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	71 A	73 A	83 A	71 A	77 A	71 A	70 A	64 B	66 B	NA	74 A	90 A	NA	NA	NA	NA	106	445	4.20	22	106	4.82	128	551	4.30	106	22	128	Pass																																																											
5	15S05/006	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	83 A	81 A	83 A	77 A	80 A	80 A	76 A	85 A	NA	75 A	87 A	90 A	NA	NA	NA	NA	106	520	4.91	22	110	5.00	128	630	4.92	106	22	128	Pass																																																											
6	15S05/007	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	65 B	63 B	56 C	61 B	70 A	64 B	60 B	65 B	60 B	NA	57 C	70 A	24 F	NA	60 B	NA	117	333	2.85	26	96	3.69	143	429	3.00	100	24	124	Pass-WO-4																																																											
7	15S05/008	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	72 A	73 A	76 A	73 A	80 A	73 A	72 A	75 A	NA	71 A	73 A	90 A	NA	NA	NA	NA	109	480	4.40	22	110	5.00	131	590	4.50	109	22	131	Pass																																																											
8	15S05/009	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	61 B	75 A	70 A	72 A	52 C	64 B	72 A	63 B	NA	62 B	71 A	100 A	NA	NA	NA	NA	108	388	3.59	22	98	4.45	130	486	3.74	106	22	128	Pass																																																											
9	15S05/010	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	64 B	74 A	79 A	50 C	87 A	77 A	50 C	55 C	61 B	NA	73 A	80 A	NA	NA	45 D	NA	101	343	3.40	24	98	4.08	125	441	3.53	94	24	118	Pass-WO-4																																																											
10	15S05/011	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50 C	50 C	52 C	50 C	45 D	50 C	51 C	46 D	45 D	NA	55 C	70 A	NA	NA	45 D	NA	114	194	1.70	24	68	2.83	138	262	1.90	75	24	99	Pass-WO-31																																																											
11	15S05/015	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70 A	NA	NA	NA	NA	37	114	3.08	2	10	5.00	62	169	2.73	52	2	54	Pass-WO-11																																																											
12	15S05/016	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70 A	NA	NA	NA	NA	81	224	2.77	2	10	5.00	83	234	2.82	69	2	71	Pass-WO-14																																																											
13	15S05/032	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	55 C	52 C	70 A	54 C	64 B	50 C	45 D	54 C	51 C	NA	56 C	100 A	NA	NA	NA	64 B	106	250	2.36	24	82	3.42	130	332	2.55	83	24	107	Pass-WO-23																																																											
14	15S05/033	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	62 B	66 B	77 A	64 B	73 A	71 A	51 C	60 B	63 B	NA	71 A	100 A	NA	NA	NA	NA	106	414	3.91	22	96	4.36	128	510	3.98	106	22	128	Pass																																																											
15	15S05/034	20 F	45 D	45 D	NA	51 C	45 D	NA	50 C	50 C	46 D	50 C	RNA	14 F	51 C	24 F	21 F	NA	50 C	70 A	NA	NA	NA	NA	117	187	1.60	32	62	1.94	149	249	1.67	69	22	91	Pass-WO-43																																																											
16	15S05/036	NA	NA	NA	NA	NA	NA	45 D	53 C	50 C	56 C	73 A	50 C	51 C	26 F	50 C	NA	51 C	80 A	NA	NA	50 C	NA	NA	117	252	2.15	26	76	2.92	143	328	2.29	93	24	117	Pass-WO-7																																																											
17	15S05/039	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70 A	NA	NA	NA	NA	90	146	1.62	2	10	5.00	92	156	1.70	58	2	60	Pass-WO-34																																																											
18	16S05/013	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	62 B	73 A	76 A	75 A	70 A	RNA	74 A	60 B	NA	RNA	62 B	100 A	NA	46 D	NA	NA	70	255	3.64	20	88	4.40	90	343	3.81	68	20	88	Pass-WO-4																																																											
19	16S05/014	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	75 A	74 A	83 A	74 A	90 A	RNA	RNA	70 A	NA	RNA	70 A	100 A	NA	47 D	NA	NA	74	307	4.15	18	84	4.67	92	391	4.25	72	18	90	Pass-WO-6																																																											
20	16S05/015	17 F	45 D	50 C	NA	50 C	NA	55 C	51 C	52 C	46 D	45 D	RNA	46 D	50 C	29 F	30 F	NA	52 C	70 A	NA	NA	NA	NA	65	120	1.85	32	68	2.12	97	188	1.94	43	24	67	Pass-WO-18																																																											
21	16S05/017	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	66 B	64 B	62 B	60 B	74 A	52 C	60 B	56 C	61 B	NA	53 C	70 A	NA	60 B	NA	NA	73	231	3.16	24	94	3.92	97	325	3.35	61	24	85	Pass-WO-2																																																											
22	16S05/018	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	30 F	28 F	50 C	50 C	61 B	RNA	33 F	31 F	45 D	NA	52 C	80 A	NA	63 B	55 C	NA	68	151	2.22	24	54	2.25	92	205	2.23	49	16	65	Pass-WO-22																																																											
23	16S05/019	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	62 B	72 A	83 A	70 A	76 A	73 A	60 B	70 A	NA	67 B	79 A	90 A	NA	NA	NA	NA	65	285	4.38	22	104	4.73	87	389	4.47	65	22	87	Pass																																																											
24	16S05/021	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	61 B	61 B	84 A	53 C	82 A	72 A	60 B	46 D	23 F	NA	57 C	70 A	NA	NA	66 B	NA	62	144	2.32	24	88	3.67	86	232	2.70	50	22	72	Pass-WO-11																																																											
25	16S05/022	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60 B	71 A	76 A	72 A	74 A	65 B	60 B	60 B	63 B	NA	71 A	100 A	NA	NA	NA	NA	65	255	3.92	22	100	4.55	87	355	4.08	65	22	87	Pass																																																											
26	16S05/023TS	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	50 C	51 C	50 C	50 C	46 D	RNA	33 F	45 D	51 C	NA	RNA	NA	NA	NA	NA	NA	74	231	3.12	16	38	2.38	90	269	2.99	71	14	85	Pass-WO-9																																																											
27	16S05/024TS	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	65 B	71 A	83 A	64 B	80 A	72 A	60 B	61 B	66 B	NA	RNA	NA	NA	NA	NA	NA	74	305	4.12	18	80	4.44	92	385	4.18	74	18	92	Pass-WO-2																																																											
28	16S05/025	NA	45 D	NA	NA	NA	NA	NA	50 C	65 B	45 D	60 B	50 C	RNA	60 B	51 C	NA	RNA	51 C	100 A	55 C	NA	NA	NA	65	170	2.62	22	72	3.27	87	242	2.78	56	22	78	Pass-WO-14																																																											
29	16S05/026	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	45 D	35 F	46 D	50 C	16 F	46 D	50 C	30 F	45 D	NA	50 C	NA	NA	NA	NA	NA	68	110	1.62	20	34	1.70	88	144	1.64	39	14	53	Pass-WO-30																																																											
30	16S05/027	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	80 A	NA	NA	NA	NA	12	20	1.67	2	10	5.00	14	30	2.14	8	2	10	Pass-WO-10																																																											
31	16S05/029	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	23 F	50 C	50 C	20 F	18 F	45 D	50 C	45 D	NA	RNA	50 C	NA	NA	NA	NA	NA	56	120	2.14	18	32	1.78	74	152	2.05	46	12	58	Pass-WO-25																																																											
32	16S05/030	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	60 B	50 C	45 D	50 C	15 F	16 F	50 C	45 D	24 F	NA	78 A	NA	NA	NA	NA	NA	54	94	1.74	20	44	2.20	74	138	1.86	37	14	51	Pass-WO-22																																																											
33	16S05/032	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	33 F	61 B	45 D	15 F	50 C	55 C	52 C	50 C	50 C	NA	56 C	NA	NA	NA	NA	NA	53	122	2.30	20	48	2.40	73	170	2.33	42	16	58	Pass-WO-15																																																											
34	16S05/034	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	70 A	NA	NA	NA	NA	3	9	3.00	2	10	5.00	5	19	3.80	3	2	5	Pass																																																											
SUMMARY																																																																																																
Grade A:		0																				0			0			0			0			0			0			PASS:-			34																																																					
Grade B:		0																				0			0			1			13			8			1			5			3			3			7			7			8			2			1			1			0			1			3			1			PROBATION:-			0														
Grade C:		1																				0			1			0			2			1			1			6			8			6			11			3			5			11			6			4			0			14			0			1			0			2			0			WITHDRAWAL:-			0					
Grade D:		0																				3			2			1			1			2			1			2			0			6			1			2			3			1			5			4			0			0			0			0			2			2			0			VOLUNTARY WITHDRAWAL:-			0					
Grade F:		2																				0			1			0			0			0			0			3			2			0			2			3			2			2			6			4			0			0			0			1			0			1			1			ABSENT:-			0					
OVER ALLS:		3																				3			4			1			3			3			3			28			28			28			28			28			26			22			27			28			20			4			26			28			2			3			8			2			TOTAL:-			34		

HEAD OF DEPARTMENT NAME: _____					SIGN/DATE: _____									
DEAN OF FACULTY NAME: _____					SIGN/DATE: _____									
KEY:														
TC:- TOTAL CREDIT					CTC :- CUMULATIVE TOTAL CREDIT					REM:- REMARK				
TWGP:- TOTAL WEIGHTED GRADE POINT					CTWGP:C									

18	15805034	ACC1101 3	ACC1102 3	ACC1202 3	BFN1101 3	BFN1202 3	BFN2101 3	BUS1202 3	ECN1204 2	ECN2202 2	ECN2206 2
ECN3103 2	ECN3107 2	ECN3206 2	ECN3207 2	ECN3210 2	ECN3215 2	GES2102 2	GES2108 2	TOC --> 43			
19	15805036	ECN1102 3	ECN3210 2	GES2108 2	TOC --> 7						
20	15805039	ACC1101 3	ACC1202 3	BFN1101 3	BFN2101 3	BUS1202 3	BUS2107 3	ECN1101 2	ECN1202 2	ECN2103 2	ECN2204 2
GES1204 2	GES2102 2	GES2108 2	GES2208 2	TOC --> 34							
21	16805013	ECN3207 2	ECN3218 2	TOC --> 4							
22	16805014	ECN3207 2	ECN3209 2	ECN3218 2	TOC --> 6						
23	16805015	BFN2101 3	BUS2107 3	ECN2202 2	ECN2212 2	ECN3206 2	ECN3210 2	ECN3215 2	GES2108 2	TOC --> 18	
24	16805017	ECN2105 2	TOC --> 2								
25	16805018	BFN2101 3	BUS2107 3	ECN3103 2	ECN3201 2	ECN3202 2	ECN3207 2	ECN3209 2	ECN3210 2	GES2102 2	GES2108 2
TOC --> 22											
26	16805019		TOC --> 0								
27	16805021	BUS2107 3	ECN2109 2	ECN3114 2	ECN3215 2	GES2108 2	TOC --> 11				
28	16805022		TOC --> 0								
29	16805023TS	BFN2101 3	ECN3207 2	ECN3209 2	ECN3226 2	TOC --> 9					
30	16805024TS	ECN3226 2	TOC --> 2								
31	16805025	BFN2101 3	BUS2107 3	ECN3207 2	ECN3218 2	GES2102 2	GES2108 2	TOC --> 14			
32	16805026	ECN2109 2	ECN2202 2	ECN2203 2	ECN2208 2	ECN2209 2	ECN2212 2	ECN2214 2	ECN3102 2	ECN3103 2	ECN3202 2
ECN3206 2	ECN3210 2	GES2108 2	GES2208 2	GES2209 2	TOC --> 30						
33	16805027	ECN2204 2	ECN2206 2	ECN2209 2	GES2208 2	GES2209 2	TOC --> 10				
34	16805029	BFN2101 3	BUS2107 3	ECN3111 3	ECN3114 2	ECN3201 2	ECN3205 2	ECN3206 2	ECN3218 2	GES2102 2	GES2108 2
GES2208 2	TOC --> 25										
35	16805030	BFN2101 3	BUS2107 3	ECN2109 2	ECN2203 2	ECN3114 2	ECN3206 2	ECN3207 2	ECN3215 2	GES2102 2	GES2108 2
TOC --> 22											
36	16805032	BFN2101 3	ECN2209 2	ECN2214 2	ECN3101 2	ECN3201 2	ECN3205 2	GES2102 2	TOC --> 15		
37	16805034		TOC --> 0								