

111 學年 第一學期用電量額度超出度數表

寢室別	期初度數	__月__日	__月__日	__月__日	期末度數	可吹度數	超出度數	應繳金額	備註
	9月11日				__月__日			1度/3.5元	
GT0101	14211.9					14961.9	0	—	
GT0102	13372.3					14122.3	0	—	
GT0103	15235.7					15985.7	0	—	
GT0104	14870.2					15620.2	0	—	
GT0105	16254.4					17004.4	0	—	
GT0106	14482.9					15232.9	0	—	
GT0107	28358					29858	0	—	
GT0108	13383.7					14133.7	0	—	
GT0109	14840.3					15590.3	0	—	
GT0110	27625.7					29125.7	0	—	
GT0111	13170					13920	0	—	
GT0112	13444					14194	0	—	
GT0113	13675.6					14425.6	0	—	
GT0114	14554.7					15304.7	0	—	
GT0115	13067.6					13817.6	0	—	
GT0116	3437.5					4187.5	0	—	
GT0201	16508.1					17258.1	0	—	
GT0202	11380.7					12130.7	0	—	
GT0203	9436.4					10186.4	0	—	
GT0204	14724.5					15474.5	0	—	
GT0205	12902.3					13652.3	0	—	
GT0206	7384.9					8134.9	0	—	
GT0207	12312.6					13062.6	0	—	
GT0208	12159.4					12909.4	0	—	
GT0209	13673					14423	0	—	
GT0210	13689.7					14439.7	0	—	
GT0211	11457.3					12207.3	0	—	
GT0212	11336.5					12086.5	0	—	
GT0213	11972.1					12722.1	0	—	
GT0214	13593.6					14343.6	0	—	
GT0215	12824.8					13574.8	0	—	

GT0216	14203.5					14953.5	0	—	
GT0217	4815.5					5565.5	0	—	
GT0218	11603.7					12353.7	0	—	
GT0219	13325.3					14075.3	0	—	
GT0220	12367.2					13117.2	0	—	
GT0301	11661.6					12411.6	0	—	
GT0302	5085.1					5835.1	0	—	
GT0303	11994					12744	0	—	
GT0304	14562.4					15312.4	0	—	
GT0305	11261.6					12011.6	0	—	
GT0306	11216.3					11966.3	0	—	
GT0307	14430.5					15180.5	0	—	
GT0308	12433.9					13183.9	0	—	
GT0309	12911.2					13661.2	0	—	
GT0310	11088.7					11838.7	0	—	
GT0311	10457.3					11207.3	0	—	
GT0312	14243.3					14993.3	0	—	
GT0313	12776.2					13526.2	0	—	
GT0314	11368.4					12118.4	0	—	
GT0315	11887					12637	0	—	
GT0316	14095.8					14845.8	0	—	
GT0317	10582.7					11332.7	0	—	
GT0318	12165.2					12915.2	0	—	
GT0319	12915.2					13665.2	0	—	
GT0320	13982.3					14732.3	0	—	
GT0401	15790.3					16540.3	0	—	
GT0402	11369.5					12119.5	0	—	
GT0403	12594.9					13344.9	0	—	
GT0404	12282.1					13032.1	0	—	
GT0405	14370.7					15120.7	0	—	
GT0406	4155					4905	0	—	
GT0407	11996					12746	0	—	
GT0408	12913.4					13663.4	0	—	
GT0409	13325					14075	0	—	

GT0410	4689.4					5439.4	0	—	
GT0411	13390.2					14140.2	0	—	
GT0412	11746.6					12496.6	0	—	
GT0413	10024					10774	0	—	
GT0414	13823.1					14573.1	0	—	
GT0415	14106.5					14856.5	0	—	
GT0416	10734					11484	0	—	
GT0417	15175.3					15925.3	0	—	
GT0418	13423.3					14173.3	0	—	
GT0419	13735.9					14485.9	0	—	
GT0420	4649.4					5399.4	0	—	
GT0501	15485.3					16235.3	0	—	
GT0502	13600.3					14350.3	0	—	
GT0503	12277.4					13027.4	0	—	
GT0504	6082.5					6832.5	0	—	
GT0505	12051					12801	0	—	
GT0506	13644.2					14394.2	0	—	
GT0507	4115					4865	0	—	
GT0508	11952.7					12702.7	0	—	
GT0509	12284.4					13034.4	0	—	
GT0510	12496					13246	0	—	
GT0511	15153.8					15903.8	0	—	
GT0512	14699					15449	0	—	
GT0513	3345.7					4095.7	0	—	
GT0514	12756.9					13506.9	0	—	
GT0515	10856.7					11606.7	0	—	
GT0516	12334.6					13084.6	0	—	
GT0517	12311.2					13061.2	0	—	
GT0518	12786					13536	0	—	
GT0519	11040.3					11790.3	0	—	
GT0520	12689.9					13439.9	0	—	
GT0601	11661					12411	0	—	
GT0602	14545.1					15295.1	0	—	
GT0603	11905.3					12655.3	0	—	

GT0604	13618.4					14368.4	0	—	
GT0605	13431					14181	0	—	
GT0606	14256.5					15006.5	0	—	
GT0607	12203.5					12953.5	0	—	
GT0608	12904					13654	0	—	
GT0609	4750.5					5500.5	0	—	
GT0610	13024.8					13774.8	0	—	
GT0611	7676.3					8426.3	0	—	
GT0612	14898.4					15648.4	0	—	
GT0613	12064					12814	0	—	
GT0614	12335.3					13085.3	0	—	
GT0615	12961.6					13711.6	0	—	
GT0616	4892.7					5642.7	0	—	
GT0617	9370					10120	0	—	
GT0618	14465.3					15215.3	0	—	
GT0619	13019.3					13769.3	0	—	
GT0620	12854.5					13604.5	0	—	
GT0701	6031.5					6781.5	0	—	
GT0702	13352.6					14102.6	0	—	
GT0703	12463					13213	0	—	
GT0704	12039.3					12789.3	0	—	
GT0705	12799					13549	0	—	
GT0706	14211.6					14961.6	0	—	
GT0707	12739.9					13489.9	0	—	
GT0708	5709.9					6459.9	0	—	
GT0709	9960.5					10710.5	0	—	
GT0710	14150.3					14900.3	0	—	
GT0711	11858.3					12608.3	0	—	
GT0712	11997.8					12747.8	0	—	
GT0713	4435.9					5185.9	0	—	
GT0714	12576.1					13326.1	0	—	
GT0715	12412.7					13162.7	0	—	
GT0716	11966.2					12716.2	0	—	
GT0717	10673.9					11423.9	0	—	

GT0718	13921.4					14671.4	0	—	
GT0719	13228.7					13978.7	0	—	
GT0720	12171.7					12921.7	0	—	
GT0801	12298					13048	0	—	
GT0802	12910.1					13660.1	0	—	
GT0803	4096.6					4846.6	0	—	
GT0804	13316.7					14066.7	0	—	
GT0805	8687.9					9437.9	0	—	
GT0806	4680.1					5430.1	0	—	
GT0807	11237.4					11987.4	0	—	
GT0808	13160.3					13910.3	0	—	
GT0809	11360.2					12110.2	0	—	
GT0810	13352.7					14102.7	0	—	
GT0811	12730.8					13480.8	0	—	
GT0812	12358.1					13108.1	0	—	
GT0813	10454.2					11204.2	0	—	
GT0814	10896.3					11646.3	0	—	
GT0815	11920.2					12670.2	0	—	
GT0816	4137.7					4887.7	0	—	
GT0817	10549.5					11299.5	0	—	
GT0818	110753					111503	0	—	
GT0819	42280					43030	0	—	
GT0820	15171.5					15921.5	0	—	
GT0901	10543.9					11293.9	0	—	
GT0902	11387.9					12137.9	0	—	
GT0903	11287.4					12037.4	0	—	
GT0904	16256.7					17006.7	0	—	
GT0905	10962					11712	0	—	
GT0906	13175.8					13925.8	0	—	
GT0907	11741.1					12491.1	0	—	
GT0908	5133.8					5883.8	0	—	
GT0909	10161.1					10911.1	0	—	
GT0910	12482.4					13232.4	0	—	
GT0911	11465.4					12215.4	0	—	

GT0912	11045.7					11795.7	0	—	
GT0913	12336.4					13086.4	0	—	
GT0914	3676.4					4426.4	0	—	
GT0915	10592.6					11342.6	0	—	
GT0916	12008.3					12758.3	0	—	
GT0917	13335.7					14085.7	0	—	
GT0918	4519.9					5269.9	0	—	
GT0919	11112.7					11862.7	0	—	
GT0920	12641.9					13391.9	0	—	
GT1001	13791.4					14631.4	0	—	
GT1002	13362.5					14202.5	0	—	
GT1003	11969					12809	0	—	
GT1004	13035.7					13875.7	0	—	
GT1005	5614.4					6454.4	0	—	
GT1006	13821.9					14661.9	0	—	
GT1007	11994.8					12834.8	0	—	
GT1008	6037					6877	0	—	
GT1009	12216.1					13056.1	0	—	
GT1010	13390.4					14230.4	0	—	
GT1011	11356.5					12196.5	0	—	
GT1012	11880.5					12720.5	0	—	
GT1013	2913					3753	0	—	
GT1014	13812.8					14652.8	0	—	
GT1015	12734.1					13574.1	0	—	
GT1016	9146.8					9986.8	0	—	
GT1017	9924					10764	0	—	
GT1018	9986.8					10826.8	0	—	
GT1019	11102.6					11942.6	0	—	
GT1020	13701.9					14541.9	0	—	