

REGIE CAMIN LUNA MARTIE 2024  
CAMIN C2 AGRONOMIE

Nr. Camera	Nr. Studenti	Consum energie electrica / camera	Pret unitar	VALOARE ENERGIE ELECTRICA (lei)		Cheltuieli / student (exclusiv consumul de energie electrica / camera)	TOTAL CHELTUIELI PE STUDENT BUGET (lei) REGIE CALCULATA	Cheltuieli / stud. taxa (exclusiv consumul de energie electrica / camera)	TOTAL CHELTUIELI PE STUDENT TAXA (lei) REGIE CALCULATA
				consum / camera	consum / student				
1	3	64	1,15	73,60	24,53	250,00	275,00	399,00	424,00
2	3	53	1,15	60,95	20,32	250,00	270,00	399,00	419,00
3	3	62	1,15	71,30	23,77	250,00	274,00	399,00	423,00
4	3	61	1,15	70,15	23,38	250,00	273,00	399,00	422,00
5	3	94	1,15	108,10	36,03	250,00	286,00	399,00	435,00
6	1	42	1,15	48,30	48,30	250,00	298,00	399,00	447,00
7	1	63	1,15	72,45	72,45	250,00	322,00	399,00	471,00
8	1	8	1,15	9,20	9,20	250,00	259,00	399,00	408,00
9	2	65	1,15	74,75	37,38	250,00	287,00	399,00	436,00
10	3	24	1,15	27,60	9,20	250,00	259,00	399,00	408,00
11	2	17	1,15	19,55	9,78	250,00	260,00	399,00	409,00
12	2	11	1,15	12,65	6,33	250,00	256,00	399,00	405,00
13	1	85	1,15	97,75	97,75	250,00	348,00	399,00	497,00
14	2	34	1,15	39,10	19,55	250,00	270,00	399,00	419,00
15	3	57	1,15	65,55	21,85	250,00	272,00	399,00	421,00
16	2	90	1,15	103,50	51,75	250,00	302,00	399,00	451,00
17	1	9	1,15	10,35	10,35	250,00	260,00	399,00	409,00
18	2	28	1,15	32,20	16,10	250,00	266,00	399,00	415,00
19	2	25	1,15	28,75	14,38	250,00	264,00	399,00	413,00
20	3	30	1,15	34,50	11,50	250,00	262,00	399,00	411,00
21	2	78	1,15	89,70	44,85	250,00	295,00	399,00	444,00
22	3	46	1,15	52,90	17,63	250,00	268,00	399,00	417,00
23	2	75	1,15	86,25	43,13	250,00	293,00	399,00	442,00
24	3	52	1,15	59,80	19,93	250,00	270,00	399,00	419,00
25	1	57	1,15	65,55	65,55	250,00	316,00	399,00	465,00
26	3	28	1,15	32,20	10,73	250,00	261,00	399,00	410,00
27	2	35	1,15	40,25	20,13	250,00	270,00	399,00	419,00
28	2	93	1,15	106,95	53,48	250,00	303,00	399,00	452,00
29	3	52	1,15	59,80	19,93	250,00	270,00	399,00	419,00
30	2	41	1,15	47,15	23,58	250,00	274,00	399,00	423,00
31	3	65	1,15	74,75	24,92	250,00	275,00	399,00	424,00
32	3	11	1,15	12,65	4,22	250,00	254,00	399,00	403,00
33	2	27	1,15	31,05	15,53	250,00	266,00	399,00	415,00
34	3	21	1,15	24,15	8,05	250,00	258,00	399,00	407,00
35	2	25	1,15	28,75	14,38	250,00	264,00	399,00	413,00
36	3	22	1,15	25,30	8,43	250,00	258,00	399,00	407,00
37	2	33	1,15	37,95	18,98	250,00	269,00	399,00	418,00
38	2	154	1,15	177,10	88,55	250,00	339,00	399,00	488,00
39	3	36	1,15	41,40	13,80	250,00	264,00	399,00	413,00
40	2	65	1,15	74,75	37,38	250,00	287,00	399,00	436,00
41	1	8	1,15	9,20	9,20	250,00	259,00	399,00	408,00
43	3	67	1,15	77,05	25,68	250,00	276,00	399,00	425,00
44	2	24	1,15	27,60	13,80	250,00	264,00	399,00	413,00
45	2	56	1,15	64,40	32,20	250,00	282,00	399,00	431,00
46	2	5	1,15	5,75	2,88	250,00	253,00	399,00	402,00
47	2	21	1,15	24,15	12,08	250,00	262,00	399,00	411,00
48	2	43	1,15	49,45	24,73	250,00	275,00	399,00	424,00
49	3	77	1,15	88,55	29,52	250,00	280,00	399,00	429,00
50	2	18	1,15	20,70	10,35	250,00	260,00	399,00	409,00
51	2	9	1,15	10,35	5,18	250,00	255,00	399,00	404,00
52	3	66	1,15	75,90	25,30	250,00	275,00	399,00	424,00
53	3	63	1,15	72,45	24,15	250,00	274,00	399,00	423,00
54	2	33	1,15	37,95	18,98	250,00	269,00	399,00	418,00
55	2	21	1,15	24,15	12,08	250,00	262,00	399,00	411,00
56	2	33	1,15	37,95	18,98	250,00	269,00	399,00	418,00
57	3	37	1,15	42,55	14,18	250,00	264,00	399,00	413,00
58	1	28	1,15	32,20	32,20	250,00	282,00	399,00	431,00
59	2	24	1,15	27,60	13,80	250,00	264,00	399,00	413,00
60	1	27	1,15	31,05	31,05	250,00	281,00	399,00	430,00
61	2	9	1,15	10,35	5,18	250,00	255,00	399,00	404,00
62	3	25	1,15	28,75	9,58	250,00	260,00	399,00	409,00

64	2	59	1,15	67,85	33,93	250,00	<b>284,00</b>	399,00	<b>433,00</b>
65	3	46	1,15	52,90	17,63	250,00	<b>268,00</b>	399,00	<b>417,00</b>
66	3	94	1,15	108,10	36,03	250,00	<b>286,00</b>	399,00	<b>435,00</b>
67	3	40	1,15	46,00	15,33	250,00	<b>265,00</b>	399,00	<b>414,00</b>
68	1	22	1,15	25,30	25,30	250,00	<b>275,00</b>	399,00	<b>424,00</b>
69	3	46	1,15	52,90	17,63	250,00	<b>268,00</b>	399,00	<b>417,00</b>
70	2	73	1,15	83,95	41,98	250,00	<b>292,00</b>	399,00	<b>441,00</b>
71	2	16	1,15	18,40	9,20	250,00	<b>259,00</b>	399,00	<b>408,00</b>
72	1	42	1,15	48,30	48,30	250,00	<b>298,00</b>	399,00	<b>447,00</b>
73	2	49	1,15	56,35	28,18	250,00	<b>278,00</b>	399,00	<b>427,00</b>
74	2	56	1,15	64,40	32,20	250,00	<b>282,00</b>	399,00	<b>431,00</b>
75	2	24	1,15	27,60	13,80	250,00	<b>264,00</b>	399,00	<b>413,00</b>
76	2	57	1,15	65,55	32,78	250,00	<b>283,00</b>	399,00	<b>432,00</b>
77	2	51	1,15	58,65	29,33	250,00	<b>279,00</b>	399,00	<b>428,00</b>
78	3	49	1,15	56,35	18,78	250,00	<b>269,00</b>	399,00	<b>418,00</b>
79	2	34	1,15	39,10	19,55	250,00	<b>270,00</b>	399,00	<b>419,00</b>
80	2	30	1,15	34,50	17,25	250,00	<b>267,00</b>	399,00	<b>416,00</b>
81	3	48	1,15	55,20	18,40	250,00	<b>268,00</b>	399,00	<b>417,00</b>
82	2	36	1,15	41,40	20,70	250,00	<b>271,00</b>	399,00	<b>420,00</b>
83	3	13	1,15	14,95	4,98	250,00	<b>255,00</b>	399,00	<b>404,00</b>
84	3	17	1,15	19,55	6,52	250,00	<b>257,00</b>	399,00	<b>406,00</b>
85	2	102	1,15	117,30	58,65	250,00	<b>309,00</b>	399,00	<b>458,00</b>
86	3	56	1,15	64,40	21,47	250,00	<b>271,00</b>	399,00	<b>420,00</b>
87	3	34	1,15	39,10	13,03	250,00	<b>263,00</b>	399,00	<b>412,00</b>
88	3	30	1,15	34,50	11,50	250,00	<b>262,00</b>	399,00	<b>411,00</b>
89	3	36	1,15	41,40	13,80	250,00	<b>264,00</b>	399,00	<b>413,00</b>
90	2	58	1,15	66,70	33,35	250,00	<b>283,00</b>	399,00	<b>432,00</b>
91	3	93	1,15	106,95	35,65	250,00	<b>286,00</b>	399,00	<b>435,00</b>
92	3	5	1,15	5,75	1,92	250,00	<b>252,00</b>	399,00	<b>401,00</b>
93	3	76	1,15	87,40	29,13	250,00	<b>279,00</b>	399,00	<b>428,00</b>
94	3	54	1,15	62,10	20,70	250,00	<b>271,00</b>	399,00	<b>420,00</b>
95	3	72	1,15	82,80	27,60	250,00	<b>278,00</b>	399,00	<b>427,00</b>
96	3	38	1,15	43,70	14,57	250,00	<b>265,00</b>	399,00	<b>414,00</b>
97	3	141	1,15	162,15	54,05	250,00	<b>304,00</b>	399,00	<b>453,00</b>
98	3	113	1,15	129,95	43,32	250,00	<b>293,00</b>	399,00	<b>442,00</b>
99	2	19	1,15	21,85	10,93	250,00	<b>261,00</b>	399,00	<b>410,00</b>
100	3	37	1,15	42,55	14,18	250,00	<b>264,00</b>	399,00	<b>413,00</b>
101	2	57	1,15	65,55	32,78	250,00	<b>283,00</b>	399,00	<b>432,00</b>
102	2	46	1,15	52,90	26,45	250,00	<b>276,00</b>	399,00	<b>425,00</b>
103	2	36	1,15	41,40	20,70	250,00	<b>271,00</b>	399,00	<b>420,00</b>
104	3	97	1,15	111,55	37,18	250,00	<b>287,00</b>	399,00	<b>436,00</b>
105	3	29	1,15	33,35	11,12	250,00	<b>261,00</b>	399,00	<b>410,00</b>
106	3	95	1,15	109,25	36,42	250,00	<b>286,00</b>	399,00	<b>435,00</b>
107	2	46	1,15	52,90	26,45	250,00	<b>276,00</b>	399,00	<b>425,00</b>
108	3	53	1,15	60,95	20,32	250,00	<b>270,00</b>	399,00	<b>419,00</b>