

**MSc közös záróvizsga – felvételi vizsga eredmények, 2016. május 31.**

**villamosmérnöki szak**

**A csak felvételi vizsgát tettek ZV osztályzata 0, a csak záróvizsgázók a felvételi pontszámot hagyják figyelmen kívül.**

**A dolgozatok 15.45 órától tekinthetők meg az I.E.224-ben**

azonosító	Neptun-kód	dolgozat	szerzett	összeg	ZV osztályzat
310682017515	GZ6ZD4	29	40	80	4
310682043313	N9SFY4	24	38	76	3
310682085959		5	10	20	0
310682113199		29	40	80	0
310682139319	EZ6IUP	26	39	78	3
310682155513	AQA5AZ	21	37	74	2
310682170793	IWPS0C	29	40	80	4
310682173060	DDI0EH	23	38	76	3
310682185833	D6BGFI	33	41	82	5
310682191492		26	39	78	0
310682207629		23	38	76	0
310682223618	IVCMMX	25	38	76	3
310682223626		30	40	80	0
310682239168	U8BH0J	30	40	80	4
310682242246	UIRC38	22	37	74	2
310682276541	ZFEED6	16	32	64	1
310682278851	VUHR19	36	42	84	5
310682298255	AMAXI4	23	38	76	3
310682300564	NFSIET	32	41	82	5
310682313203	BV3ASX	28	39	78	4
310682350056		14	28	56	0
310682356293	WXT2AS	23	38	76	3
310682365609		16	32	64	0
310682370625	CLET01	21	37	74	2
310682382901	IGIMVP	21	37	74	2
310682409951	CVMO4Y	29	40	80	4
310682414597	ILRAAS	18	36	72	2
310682425924	J2GNXC	27	39	78	4
310682431252		10	20	40	0
310682445732		18	36	72	0

310682492437	YCIZJ5	11	22	44	1
310682516508		6	12	24	0
310682527281		27	39	78	0
310682529659		15	30	60	0
310682543312	OU7LYU	21	37	74	2
310682560548	LT7AMX	30	40	80	4
310682560563		32	41	82	0
310682579977		22	37	74	0
310682587905	GABQNB	23	38	76	3
310682602282	HUJPGZ	20	37	74	2
310682620920	P4JLB2	21	37	74	2
310682621563	IR9TVR	29	40	80	4
310682628709	SQHJM9	33	41	82	5
310682636611		11	22	44	0
310682648855	CTEKFG	34	41	82	5
310682668325	BUETQ0	27	39	78	4
310682678043	DV9YL6	21	37	74	2
310682686921		11	22	44	0
310682692002	PNLZWL	25	38	76	3
310682692481	RIJIB6	19	36	72	2
310682692564		17	34	68	0
310682737989		16	32	64	0
310682751105		17	34	68	0
310682753747		21	37	74	0
310682782910	ANJOCS	21	37	74	2
310682802718	L8FYEF	20	37	74	2
310682805299	F12XS2	20	37	74	2
310682825891	FKYT64	38	43	86	5
310682829703	IPV7T3	20	37	74	2
310682832632	DT7ACR	23	38	76	3
310682832970	MB9QG2	19	36	72	2
310682833853	IID6W9	20	37	74	2
310682866119	LMT688	26	39	78	3
310682866473		18	36	72	0
310682866911		32	41	82	0
310682873891	O1N7C9	26	39	78	3
310682874659	EQS6WP	23	38	76	3
310682880391		30	40	80	0
310682897825	ZE8CYH	28	39	78	4
310682907525		8	16	32	0
310682918076	QLERYL	16	32	64	1

310682931624		26	39	78	0
310682936771	A32K8I	25	38	76	3
310682937514	HONXJ2	20	37	74	2
310682971737	EGGKSV	14	28	56	1
310682976892		9	18	36	0
310682992832	PX443O	17	34	68	1
310683005733	EGKPRU	27	39	78	4
310683007085	LF233X	23	38	76	3
310683011558		13	26	52	0
310683021060	BGV99M	19	36	72	2
310683027380	II21WC	32	41	82	5
310683030426	LEAA9L	14	28	56	1
310683035011	C3Q3WJ	25	38	76	3
310683038114	EM4MVH	22	37	74	2
310683039633	JBC5OK	21	37	74	2
310683041829	I93SQ8	25	38	76	3
310683043981	GGAFH9	25	38	76	3
310683048055	ULK7Z0	18	36	72	2
310683054285	D8A18Z	23	38	76	3
310683076122	HF3X0R	24	38	76	3
310683108925	K2QUOR	22	37	74	2
310683111473	JB6ABJ	14	28	56	1
310683151743	CB66WR	21	37	74	2
310683155678	IV7RJF	21	37	74	2
310683163953	S61176	17	34	68	1
310683164274	EJ36BI	21	37	74	2
310683171162	DCKCAZ	16	32	64	1
310683187648		16	32	64	0
310683205937		16	32	64	0
310683220803	TRU7BU	42	44	88	5
310683230356		15	30	60	0
310683245438	QKYROA	9	18	36	1
310683252392	A203OA	30	40	80	4
	AFC3S1	14	28	56	1
	B9W0K1	17	34	68	1
	BCW56Y	15	30	60	1
	BMNL5W	18	36	72	2
	BNVMXD	29	40	80	4
	C32ZC0	18	36	72	2
	C3BS6A	19	36	72	2
	CUNIKW	7	14	28	1

	DETSZ8	20	37	74	2
	DG6X28	15	30	60	1
	E4PUTT	20	37	74	2
	F74QGP	17	34	68	1
	F9WUEH	16	32	64	1
	FIGCJ1	22	37	74	2
	GEGVET	19	36	72	2
	GQKREF	20	37	74	2
	GXN7ZY	21	37	74	2
	H4VRGA	31	40	80	4
	H69H1U	19	36	72	2
	HGIK56	18	36	72	2
	I45MQK	31	40	80	4
	J7LG20	18	36	72	2
	LM5PQZ	22	37	74	2
	N2UCKI	14	28	56	1
	NCZPUI	18	36	72	2
	NP2G3W	24	38	76	3
	O70W74	26	39	78	3
	P8DSV5	23	38	76	3
	RZ3I5H	18	36	72	2
	UCXNIA	18	36	72	2
	V10AS3	17	34	68	1
	VCOND5	16	32	64	1
	VKKERY	18	36	72	2
	VMQWHB	18	36	72	2
	WK0LUQ	11	22	44	1
	WWMYNQ	23	38	76	3
	XIR6V7	24	38	76	3
	XW19H5	21	37	74	2
	Z6KJY2	19	36	72	2