

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ด้านอาชีวศึกษา (V-NET)

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ 3 ปีการศึกษา 2561

ฉบับที่ 3 - ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกในแต่ละข้อ สำหรับสถานศึกษา

รหัสสถานศึกษา 1110100845 ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคโนโลยีสายประสิทธิ์บริหารธุรกิจ

ขนาดสถานศึกษา เล็ก ที่ตั้งสถานศึกษา ในเมือง

ประเภทสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ภาค ตะวันออก และ กทม. สังกัด สำนักบริหารงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน

วิชา : ความรู้ด้านสมรรถนะหลักและสมรรถนะทั่วไป ฉบับที่ 1

ข้อที่	ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกจำแนกตามระดับ							ข้อที่	ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกจำแนกตามระดับ						
	สถานศึกษา	ขนาดสถานศึกษา	ประเภทสถานศึกษา	จังหวัด	สังกัด	ภาค	ประเทศ		สถานศึกษา	ขนาดสถานศึกษา	ประเภทสถานศึกษา	จังหวัด	สังกัด	ภาค	ประเทศ
1	51.56	45.11	46.50	50.00	46.17	49.49	46.43	39	75.00	67.14	72.97	76.40	71.03	76.54	71.13
2	23.44	30.34	30.83	31.95	30.04	32.11	31.40	40	26.56	29.89	34.48	40.80	34.24	39.26	32.74
3	70.31	74.40	75.31	76.37	74.26	77.65	76.48	41	7.81	13.69	14.85	17.16	14.36	15.42	14.00
4	29.69	34.16	34.82	34.39	34.30	35.09	35.36	42	17.19	24.81	23.67	23.85	23.86	24.69	25.51
5	65.63	60.34	62.40	65.76	61.68	65.34	62.32	43	42.19	42.38	46.84	48.89	44.74	48.67	45.35
6	39.06	47.49	47.25	44.42	45.54	46.49	47.43	44	34.38	30.24	34.36	35.77	32.66	35.10	32.74
7	75.00	68.50	71.89	72.89	69.77	72.94	71.01	45	54.69	50.52	51.58	52.81	50.90	53.21	51.92
8	56.25	62.22	65.05	67.74	63.70	67.25	64.62	46	40.63	28.28	31.30	36.93	30.26	35.87	31.37
9	84.38	86.11	86.82	85.86	85.99	86.21	86.98	47	26.56	21.24	20.84	21.60	20.98	21.24	20.62
10	21.88	19.83	21.89	24.59	21.23	23.44	20.84	48	17.19	14.60	13.26	12.55	13.91	12.83	13.57
11	70.31	72.50	75.74	77.52	74.07	77.84	75.80	49	51.56	42.47	47.57	51.18	45.46	50.46	45.45
12	50.00	58.40	60.78	62.37	59.69	62.36	59.92	50	48.44	49.13	51.73	54.22	50.25	54.69	52.64
13	92.19	85.66	86.26	87.30	85.46	87.62	87.15	51	21.88	20.41	20.24	20.57	20.26	20.96	20.89
14	71.88	73.89	75.28	75.26	73.75	75.75	75.54	52	26.56	28.41	29.42	29.49	28.32	30.14	29.75
15	56.25	49.57	51.76	52.60	49.79	52.89	51.36	53	14.06	23.11	24.79	26.74	23.88	26.02	24.60
16	28.13	31.81	32.79	33.67	31.54	34.20	33.05	54	45.31	43.42	46.77	48.14	43.82	48.12	46.28
17	51.56	52.89	58.40	61.09	55.29	60.59	56.92	55	48.44	45.01	48.99	51.32	46.80	51.13	48.55
18	12.50	15.14	16.09	16.83	15.79	16.86	16.03	56	18.75	17.76	17.97	18.37	17.97	18.23	17.82
19	70.31	70.56	74.25	74.61	71.44	75.20	73.52	57	21.88	23.28	24.71	26.96	24.48	26.60	25.15
20	42.19	39.35	40.44	40.10	39.32	40.32	39.78	58	29.69	26.14	27.15	28.25	26.98	28.26	27.53
21	10.94	16.97	14.24	14.25	15.65	13.70	14.80	59	35.94	32.17	31.75	31.57	31.64	32.09	32.10
22	26.56	25.95	27.96	31.77	28.13	29.81	27.02	60	65.63	73.33	74.33	71.99	72.20	74.29	74.77
23	20.31	22.35	23.27	28.33	24.04	25.14	22.63	61	32.81	37.90	38.73	38.93	38.43	38.93	39.27
24	15.63	15.00	17.46	22.02	17.79	19.50	15.63	62	42.19	37.85	41.69	44.82	39.71	44.92	41.30
25	18.75	18.31	21.05	25.08	20.64	22.71	19.32	63	39.06	33.45	35.51	38.73	34.43	38.21	35.84
26	21.88	17.63	19.91	21.79	19.80	20.41	18.40	64	14.06	15.42	15.76	17.73	15.84	16.43	15.34
27	21.88	27.27	36.73	42.80	34.36	40.44	31.88	65	18.75	16.75	16.89	18.24	16.91	17.56	16.66
28	10.94	22.10	26.54	31.93	26.12	29.15	24.20	66	21.88	26.69	27.74	30.14	27.01	29.51	27.75
29	32.81	32.99	38.28	44.14	37.54	41.95	35.58	67	45.31	54.44	55.48	55.02	54.73	56.54	56.27
30	17.19	22.64	26.98	34.16	26.56	31.12	25.00	68	34.38	35.48	37.49	39.61	36.61	39.57	37.31
31	23.44	25.64	30.78	37.55	30.25	35.41	28.37	69	37.50	34.68	37.80	42.03	36.65	41.25	37.43
32	40.63	34.17	35.03	36.79	34.59	36.06	34.94	70	21.88	26.98	28.16	30.76	27.22	30.13	28.00
33	18.75	16.73	16.53	20.04	17.32	18.18	16.16	71	23.44	26.69	28.69	31.20	28.17	30.76	28.54
34	23.81	25.62	26.87	29.18	27.09	28.07	26.59	72	18.75	21.14	22.05	23.00	21.56	23.05	22.03
35	25.00	29.71	32.53	35.65	31.74	34.24	31.17	73	26.56	29.09	28.38	29.03	28.53	29.51	29.13
36	26.56	25.38	27.71	31.92	27.42	29.92	26.76	74	15.87	25.23	26.49	28.24	25.77	27.12	25.90
37	39.06	42.74	48.93	51.96	46.30	50.99	46.33	75	24.19	19.20	19.08	19.10	18.80	19.30	19.21
38	19.05	19.59	22.78	28.58	22.63	26.23	21.22	76	12.70	21.33	21.07	21.76	20.94	21.52	21.38

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ด้านอาชีวศึกษา (V-NET)

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ 3 ปีการศึกษา 2561

ฉบับที่ 3 - ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกในแต่ละข้อ สำหรับสถานศึกษา

รหัสสถานศึกษา 1110100845 ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคโนโลยีสายประสิทธิ์บริหารธุรกิจ

ขนาดสถานศึกษา เล็ก ที่ตั้งสถานศึกษา ในเมือง

ประเภทสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ภาค ตะวันออก และ กทม. สังกัด สำนักบริหารงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน

วิชา : ความรู้ด้านสมรรถนะหลักและสมรรถนะทั่วไป ฉบับที่ 1

ข้อที่	ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกจำแนกตามระดับ						
	สถานศึกษา	ขนาดสถานศึกษา	ประเภทสถานศึกษา	จังหวัด	สังกัด	ภาค	ประเทศ
77	20.63	20.67	22.64	25.62	21.83	24.83	22.26
78	17.46	20.47	22.28	25.03	21.58	23.79	21.42
79	7.94	14.48	15.15	18.30	15.34	16.58	14.85
80	15.87	19.63	19.92	19.87	19.90	19.97	19.69

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ด้านอาชีวศึกษา (V-NET)

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ 3 ปีการศึกษา 2561

ฉบับที่ 3 - ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกในแต่ละข้อ สำหรับสถานศึกษา

รหัสสถานศึกษา 1110100845 ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคโนโลยีสายประสิทธิ์บริหารธุรกิจ

ขนาดสถานศึกษา เล็ก ที่ตั้งสถานศึกษา ในเมือง

ประเภทสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ภาค ตะวันออก และ กทม. สังกัด สำนักบริหารงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน

วิชา : ความรู้ด้านสมรรถนะหลักและสมรรถนะทั่วไป ฉบับที่ 2

ข้อที่	ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกจำแนกตามระดับ							ข้อที่	ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกจำแนกตามระดับ						
	สถานศึกษา	ขนาดสถานศึกษา	ประเภทสถานศึกษา	จังหวัด	สังกัด	ภาค	ประเทศ		สถานศึกษา	ขนาดสถานศึกษา	ประเภทสถานศึกษา	จังหวัด	สังกัด	ภาค	ประเทศ
1	10.94	16.63	15.84	17.22	16.47	16.35	16.01	39	40.63	31.24	35.50	38.88	34.12	36.94	33.30
2	9.38	9.76	9.87	11.70	9.91	10.50	9.52	40	59.38	55.87	62.53	65.83	59.61	64.41	59.65
3	15.63	24.21	25.82	26.40	24.73	26.22	24.49	41	43.75	44.39	45.23	45.81	44.74	46.24	45.24
4	50.00	43.92	45.33	45.24	44.32	44.82	44.25	42	21.88	27.00	27.28	28.37	27.75	27.48	27.13
5	23.44	27.50	27.09	27.13	27.53	27.31	27.31	43	79.69	86.04	89.03	89.14	86.87	89.82	88.61
6	20.31	28.27	28.57	27.56	28.43	27.56	28.49	44	90.63	92.06	93.37	92.71	91.79	93.80	93.77
7	73.44	75.80	80.48	84.12	79.64	84.11	78.74	45	84.38	85.76	87.15	85.84	85.39	86.99	87.39
8	64.06	58.54	60.83	62.74	58.88	62.26	60.55	46	68.75	73.83	77.43	77.88	74.72	78.24	76.75
9	68.75	78.82	80.35	80.59	78.76	81.50	81.00	47	65.63	74.31	77.55	77.07	74.90	77.79	77.06
10	34.38	33.26	36.61	39.02	34.95	39.02	36.28	48	89.06	83.92	86.86	86.81	84.63	87.91	86.96
11	54.69	64.33	67.68	67.28	64.34	67.51	66.85	49	59.38	61.08	64.87	65.55	62.43	66.42	64.20
12	70.31	72.94	75.90	75.32	72.89	76.39	75.81	50	31.25	34.47	35.79	36.11	34.72	36.11	35.66
13	81.25	80.25	82.71	82.72	80.54	83.83	83.13	51	57.81	60.95	64.74	64.56	62.02	65.68	64.06
14	57.81	65.00	69.03	72.70	66.51	70.88	68.22	52	61.90	65.78	68.97	70.17	68.11	73.15	70.18
15	79.37	79.03	81.43	82.85	79.84	83.23	81.51	53	9.38	11.15	10.88	11.09	11.27	10.72	10.94
16	84.38	84.71	87.87	88.91	86.00	89.37	87.52	54	29.69	26.99	30.81	34.84	30.53	34.17	28.84
17	57.81	53.20	56.18	57.78	54.30	58.22	55.69	55	17.46	24.50	26.35	28.91	25.23	27.88	26.33
18	31.25	38.97	39.89	39.46	38.48	39.35	39.51	56	50.00	54.80	56.05	55.53	54.19	57.18	57.58
19	59.38	58.28	61.75	64.17	59.41	63.74	60.98	57	59.38	63.11	65.66	67.26	63.68	67.75	66.24
20	32.81	26.83	25.21	23.90	25.51	24.37	25.90	58	53.13	57.17	58.32	59.19	56.70	60.70	60.38
21	34.92	30.32	30.67	30.37	30.65	30.32	29.60	59	43.75	50.42	52.03	54.16	51.55	55.57	53.26
22	34.38	46.52	49.03	49.78	47.52	49.58	48.47	60	23.44	16.62	16.93	18.06	17.64	17.78	16.50
23	18.75	17.28	16.82	20.55	17.56	18.23	17.51	61	25.00	30.74	30.09	32.77	31.26	33.01	31.20
24	62.50	74.40	76.88	79.09	75.47	79.92	77.60	62	42.19	28.45	32.54	38.38	32.46	37.09	31.07
25	40.63	39.17	39.57	39.38	39.94	39.04	39.50	63	31.25	25.09	24.56	23.71	24.36	23.50	24.67
26	9.38	9.45	9.02	10.12	9.44	9.85	9.19	64	31.25	38.43	42.54	44.55	40.26	43.72	41.33
27	17.19	22.36	22.08	22.58	22.75	22.07	22.21	65	21.88	26.75	27.02	28.09	27.50	27.25	26.85
28	23.44	20.06	20.11	22.00	20.12	21.50	20.54	66	29.69	22.40	25.00	33.74	26.53	31.22	24.81
29	9.38	6.87	5.98	6.16	6.65	6.33	6.34	67	30.16	30.16	36.79	41.31	33.83	38.22	33.24
30	59.38	60.68	62.00	60.03	60.96	62.23	62.41	68	15.87	10.55	9.37	8.54	9.75	8.92	9.88
31	28.13	42.49	41.79	39.73	40.26	39.79	42.59	69	12.50	16.53	14.13	14.03	15.49	13.86	15.37
32	25.00	32.75	32.92	35.12	32.58	35.38	33.99	70	18.75	20.35	19.89	19.04	19.48	19.42	20.18
33	76.56	72.85	75.54	79.78	74.92	78.44	75.38	71	39.06	41.19	48.56	50.14	48.23	49.04	43.03
34	89.06	84.52	86.85	88.12	85.42	88.14	86.86	72	17.19	18.62	19.88	20.68	19.81	20.81	18.98
35	82.81	81.70	84.94	87.12	82.72	86.75	84.05	73	12.50	16.20	16.39	15.99	16.37	15.89	16.18
36	85.94	78.03	80.36	79.21	78.89	80.67	80.23	74	26.56	27.44	29.85	29.52	28.37	29.13	28.53
37	75.00	86.63	87.36	87.21	87.07	88.33	87.95	75	17.19	20.64	20.81	22.70	21.45	21.89	20.83
38	73.44	72.47	76.12	79.06	74.14	78.49	75.59	76	39.06	27.55	28.84	27.32	27.76	27.87	27.76

รายงานผลการทดสอบทางการศึกษาระดับชาติ ด้านอาชีวศึกษา (V-NET)

ระดับประกาศนียบัตรวิชาชีพ 3 ปีการศึกษา 2561

ฉบับที่ 3 - ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกในแต่ละข้อ สำหรับสถานศึกษา

รหัสสถานศึกษา 1110100845 ชื่อสถานศึกษา วิทยาลัยเทคโนโลยีสายประสิทธิ์บริหารธุรกิจ

ขนาดสถานศึกษา เล็ก ที่ตั้งสถานศึกษา ในเมือง

ประเภทสถานศึกษา วิทยาลัยอาชีวศึกษา จังหวัด กรุงเทพมหานคร

ภาค ตะวันออก และ กทม. สังกัด สำนักบริหารงานคณะกรรมการส่งเสริมการศึกษาเอกชน

วิชา : ความรู้ด้านสมรรถนะหลักและสมรรถนะทั่วไป ฉบับที่ 2

ข้อที่	ร้อยละของนักเรียนที่ตอบถูกจำแนกตามระดับ						
	สถานศึกษา	ขนาดสถานศึกษา	ประเภทสถานศึกษา	จังหวัด	สังกัด	ภาค	ประเทศ
77	34.38	43.92	50.88	51.98	47.29	52.13	48.01
78	23.44	26.39	29.57	29.91	27.46	30.33	28.38
79	20.31	23.45	24.57	24.76	23.71	24.50	23.61
80	37.50	46.48	51.36	54.15	48.51	53.86	49.96