



II Науково-практична конференція «Бібліотечно-інформаційне середовище як драйвер змін та інновацій в освіті»

**Харківський національний технічний університет
сільського господарства імені Петра Василенка
Наукова бібліотека**

Презентація бібліографічних показчиків

**Підготувала зав. інформаційно-
бібліографічного відділу
Бочарова Ельвіра Миколаївна**

Міністерство освіти і науки України

Харківський національний технічний
університет сільського господарства
імені Петра Василенка

Наукова бібліотека

Дисертації, наявні у фонді Наукової бібліотеки ХНТУСГ (1959–2020 рр.)

*До 90-річчя Харківського національного технічного університету
сільського господарства імені Петра Василенка*

2020

УДК 012:001-057.6 ЗНТУСГ (042.2)

□ 48

Затверджено

Вченою радою Харківського національного технічного університету сільського господарства
імені Петра Василенка

Протокол № 14/19 від 21.09.2020 р.

Дисертації, наявні у фонді Наукової бібліотеки ХНТУСГ за 1959–2020 рр. (До 90-річчя Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка) : бібліографічний покажчик / уклад.: Е. М. Бондрова, Т. Б. Богданова, Е. В. Руденко, О. М. Рибалченко; наук. ред. М. М. Ніколайко; Наук. б-ка ХНТУСГ – Харків, 2020. – 124 с.

Покажчик підготовлено до 90-річчя Харківського національного технічного університету сільського господарства імені Петра Василенка. Видавна містить відомості про дисертації, що зберігаються у Науковій бібліотеці ХНТУСГ.

Видавна призначена для вивчення, користування та аналізу аспірантами та студентами, працівниками інформаційних та бібліотечних установ.

© Е. М. Бондрова, Т. Б. Богданова,
© Е. В. Руденко, О. М. Рибалченко,
М. М. Ніколайко, 2020

© ХНТУСГ 2020

Хронологичен списък на разкритиите работи

1959

Дисертация за докторантура с научна квалификация

1. Луи Чикал-Сил. Изследване на работния трактор ТТ-30 и ДСШ-14 : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 26.06.1959 г. Луи Чикал-Сил : наук. д-р. Г. П. Даврашянко; Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1959. - 245 с. - Библиогр. с. 237-241.

1963

Дисертация за докторантура с научна квалификация

2. Бордак Н. Д. Изследване и разработване на конструктивни устройства на автоматизацията на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Бордак Н. Д. : наук. доцент. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 182 с. - Библиогр. с. 182-197.
2. Василевски, К. Ф. Конструкция на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Василевски, К. Ф. : наук. доцент. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 206 с. - Библиогр. с. 197-206.
4. Даврашянко, Г. П. Изследване на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Даврашянко, Г. П. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 207 с. - Библиогр. с. 197-206.
5. Либерак, А. Е. Автоматизация на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Либерак, А. Е. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 203 с. - Библиогр. с. 197-206.
6. Костенов, В. А. Изследване на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Костенов, В. А. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 203 с. - Библиогр. с. 197-206.
7. Либерак, А. Е. Автоматизация на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Либерак, А. Е. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 203 с. - Библиогр. с. 197-206.
8. Манаев, Н. В. Изследване на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Манаев, Н. В. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 203 с. - Библиогр. с. 197-206.
9. Перетуров, Ф. М. Изследване на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Перетуров, Ф. М. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 203 с. - Библиогр. с. 197-206.
10. Шенков, В. Д. Изследване на работните машини : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 19.06.1963 г. Шенков, В. Д. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 1963. - 203 с. - Библиогр. с. 197-206.

2020

Дисертация за докторантура с научна квалификация

612. Думан, Ю. В. Разработка и оптимизация конструкции и технологии работы прототипа комбайна в условиях полевых работ : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 05.05.11 Манаев Н. В. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 2019. - 212 с. - Библиогр. с. 11-12, 204-222.

Дисертация за докторантура с научна квалификация

613. Алекс, К. Е. Механико-технологични системи за преработка на селскостопанския материал : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 05.05.11 Манаев Н. В. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 2020. - 220 с. - Библиогр. с. 4-14, 244-252.

Дисертация за докторантура с научна квалификация

614. Пакушев, А. М. Оптимизация конструктивно-режимных параметров комбайна в условиях полевых работ : дис. за с.с.к. ун. ст.п. канд. техн. наук : защита на 05.05.11 Манаев Н. В. : наук. д-р. Харков. ин-т механизации сел. стоп-ва. - Харков : [Д. в.], 2020. - 199 с. - Библиогр. с. 6-6, 155-171.

Автори на работите

Абашиев А. С. 55
 Абдулов Ф. М. 292
 Абдулов М. М. 260
 Абдулов Д. В. 261
 Адам Эвди Арсланов 201
 Аветисян В. К. 291
 Агаджанян О. Г. 422
 Агаджанян А. К. 546
 Агаджанян О. Г. 531
 Агаджанян В. В. 612
 Агаджанян А. М. 276
 Агаджанян Р. В. 292
 Агаджанян А. М. 273
 Агаджанян В. В. 229
 Агаджанян А. М. 67
 Агаджанян В. В. 261
 Агаджанян А. М. 276
 Агаджанян Р. В. 292, 547
 Агаджанян В. В. 56
 Агаджанян С. С. 473
 Агаджанян В. В. 257
 Агаджанян В. В. 45
 Агаджанян О. Г. 406
 Агаджанян М. М. 261
 Агаджанян Ю. В. 55
 Агаджанян М. М. 422
 Агаджанян М. М. 24
 Агаджанян М. М. 562
 Агаджанян М. М. 507
 Агаджанян В. В. 258
 Агаджанян М. Г. 69
 Агаджанян С. С. 224
 Агаджанян В. В. 206
 Агаджанян В. В. 208
 Агаджанян Ф. М. 19
 Агаджанян А. К. 56
 Агаджанян Д. В. 269
 Агаджанян А. М. 562
 Агаджанян А. М. 277
 Агаджанян М. М. 140
 Агаджанян А. М. 204
 Агаджанян М. Г. 275
 Агаджанян С. А. 474
 Агаджанян Парван Чалдра. 280
 Агаджанян О. Г. 532
 Агаджанян О. Г. 270
 Агаджанян-Давид К. В. 475
 Агаджанян С. С. 123
 Агаджанян В. В. 407
 Агаджанян Д. В. 2
 Агаджанян Л. М. 141

Агаджанян С. А. 576
 Агаджанян А. К. 209
 Агаджанян К. С. 208
 Агаджанян Д. В. 509
 Агаджанян М. Г. 189
 Агаджанян Ю. В. 523
 Агаджанян В. В. 510
 Агаджанян В. В. 46
 Агаджанян В. А. 106
 Агаджанян М. М. 25
 Агаджанян В. В. 429
 Агаджанян В. В. 454
 Агаджанян Л. И. 564
 Агаджанян В. В. 404

Автори на работите

Агаджанян О. Г. 495
 Агаджанян В. В. 96, 126
 Агаджанян С. А. 116, 126
 Агаджанян В. В. 608
 Агаджанян О. Ю. 470, 527, 530, 548, 593
 Агаджанян В. В. 24, 77, 84, 116, 122, 185, 173, 174, 176, 177, 184, 188, 197, 200, 214, 218, 224, 226, 229, 247, 254, 281, 299, 326
 Агаджанян В. В. 403
 Агаджанян М. М. 421
 Агаджанян В. В. 264
 Агаджанян В. В. 442
 Агаджанян В. В. 228
 Агаджанян С. М. 126
 Агаджанян М. Г. 258
 Агаджанян М. В. 240, 412, 481
 Агаджанян А. В. 140, 194
 Агаджанян Л. М. 294
 Агаджанян С. С. 240
 Агаджанян С. С. 81
 Агаджанян А. Е. 214
 Агаджанян А. В. 445
 Агаджанян А. В. 249
 Агаджанян М. Г. 280, 299
 Агаджанян Л. Г. 484, 522
 Агаджанян М. Ф. 261, 273
 Агаджанян В. К. 127
 Агаджанян М. М. 109
 Агаджанян М. В. 206
 Агаджанян Ф. М. 5
 Агаджанян М. М. 216
 Агаджанян С. С. 107, 107, 143
 Агаджанян О. Г. 210
 Агаджанян А. В. 87
 Агаджанян А. Г. 158
 Агаджанян В. В. 27, 74
 Агаджанян В. А. 278, 425, 444, 459, 485, 512, 544, 560, 589
 Агаджанян Д. В. 229, 230
 Агаджанян С. Ф. 269
 Агаджанян С. В. 578
 Агаджанян М. Л. 558, 563, 577, 609
 Агаджанян М. Л. 164
 Агаджанян В. В. 293, 240
 Агаджанян С. М. 429
 Агаджанян В. М. 424
 Агаджанян М. М. 198
 Агаджанян С. С. 72, 144, 212
 Агаджанян Г. Г. 29
 Агаджанян Д. В. 24, 43, 45, 89, 129
 Агаджанян А. Ф. 445
 Агаджанян М. М. 297, 410,
 Агаджанян М. Л. 252
 Агаджанян Л. В. 245
 Агаджанян А. М. 289
 Агаджанян Г. Г. 428, 478
 Агаджанян С. С. 262, 276, 414
 Агаджанян Л. Ю. 514
 Агаджанян Г. М. 175, 182, 245, 211
 Агаджанян В. В. 99
 Агаджанян О. Д. 572
 Агаджанян А. Е. 214
 Агаджанян М. М. 28
 Агаджанян М. М. 28
 Агаджанян О. Г. 297, 402
 Агаджанян В. В. 208
 Агаджанян С. М. 511
 Агаджанян Г. Г. 1, 6, 18, 60, 74, 128, 151
 Агаджанян В. В. 242, 234, 262
 Агаджанян М. К. 145, 185
 Агаджанян В. А. 232, 234, 262
 Агаджанян М. К. 224
 Агаджанян М. В. 492
 Агаджанян В. В. 142
 Агаджанян В. В. 248
 Агаджанян А. А. 294, 209, 247, 277, 295, 427, 487
 Агаджанян М. А. 428, 443
 Агаджанян В. Г. 102, 104, 150
 Агаджанян Г. Г. 148, 182, 252, 252, 276, 277, 302, 313
 Агаджанян В. Г. 224
 Агаджанян Л. С. 88, 100, 111, 129, 143, 190, 214, 229, 291
 Агаджанян С. Ю. 448
 Агаджанян В. А. 87
 Агаджанян М. М. 148, 182, 258
 Агаджанян М. М. 479
 Агаджанян А. М. 218, 249, 498
 Агаджанян О. Л. 216
 Агаджанян Л. М. 240
 Агаджанян Л. М. 117, 121, 159, 174, 191, 207, 208, 209, 217, 223, 225, 231, 234, 237, 241, 246, 245, 259, 264, 269, 271, 279, 282, 285, 290, 292, 294, 298, 219, 228, 232, 246
 Агаджанян В. Л. 199
 Агаджанян Ю. В. 552, 599, 610, 611
 Агаджанян С. Ф. 528, 406
 Агаджанян В. В. 250
 Агаджанян В. М. 424
 Агаджанян М. М. 198
 Агаджанян С. С. 10
 Агаджанян М. А. 110
 Агаджанян Л. М. 9, 87, 110, 112, 156, 158
 Агаджанян Г. Л. 192
 Агаджанян А. Ф. 445
 Агаджанян М. М. 297, 410,
 Агаджанян М. Л. 11

Показки наук дисертацій

Автоматическое управление трактора с гидромеханической трансмиссией – 7
 Адаптивные экономические механизмы повышения конкурентоспособности аграрных предприятий – 680
 Активация социальной ответственности сельскохозяйственных предприятий – 514
 Анализ динамики систем автоматического управления тракторами – 452
 Биотехнологический комплекс импульсной обработки семян – 452
 Витязевские агрохимические показатели аграрной практики – 472
 Влияние удобрений на технологический процесс отбора семян – 102
 Влияние коэффициента инфильтрации воздуха на основе почвы – 102
 Влияние параметров и режима работы пружинных механизмов на процесс сцепления – 211
 Влияние работы органов – молотков и фрезы на работу молотковой коридорной – 20
 Возможности рефлектометрических систем дистанционного мониторинга объектов – 604
 Восстановление деталей сельскохозяйственных машин – 224
 Восстановление деталей типа тел аграрные машины – 224
 Восстановление арматуры типа дисков дисковых и поверхностного пластического деформирования – 247
 Восстановление и повышение надежности узлов сцепления СМД – 247
 Восстановление изношенных автоагрегатных механизмов – 9
 Восстановление кулачковых муфт электродвигателя одноосевой формыобработкой осадкой – 227
 Восстановление поршневых пальцев типа деформирования в условиях сельскохозяйственных машин – 247
 Выбор и обоснование параметров сельскохозяйственного агрегата с разработкой технологии – 161
 Выбор и обоснование параметров молотковой машины – 161
 Выбор и обоснование средств механизации для фермы – 181
 Выбор и обоснование средств механизации для фермы – 187
 Выбор параметров системы регулирования объема обработки почвы в зависимости от режима работы – 60

Тематичний показник

Алфавітний показник
 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000

ЗМІСТ

Від укладачів.....
 Вступне слово.....
 Хронологічний показник дисертаційних робіт.....
 Алфавітний іменний показник дисертацій.....
 Алфавітний іменний показник наукових праць і консультацій.....
 Показки наук дисертацій.....
 Тематичний показник.....

Дисертації наявні у фонді

**Наукової бібліотеки ХНТУСГ
 за 1959–2020 рр.**

*До 90-річчя Харківського національного технічного університету
 сільськогосподарського імені Петра Василенка*

Укладачі:
БОЦАРОВА Євгенія Миколаївна
БОЦАНОВА Тетяна Борисівна
РУДЕНКО Вікторія Валентинівна
ФІНАЛЧЕНКО Олена Миколаївна

Науковий редактор
НИКОЛАЄНКО Наталія Миколаївна

Видання 05-23-114. Харків: Технічний університет
 ім. Петра Василенка, 2020.
 Друкарсько-графічний.
 176 с., 176 зб.
 Харків, 2020.
 Харківський національний технічний університет
 сільськогосподарського імені Петра Василенка
 61002 м. Харків, вул. Лівобережна, 44



УДК 016:378.6(477-25)ХНТУСГ](09)
Х-21

Затверджено
Вченою радою Харківського національного технічного
університету сільського господарства імені Петра
Василенка
Протокол № 1 від 01.09.2020 р.

ХНТУСГ на шпальтах мас-медіа, за 1958–2020 рр.
(До 90-річчя Харківського національного технічного
університету сільського господарства імені Петра
Василенка) : бібліографічний покажчик / уклад.:
Е. М. Бочарова, Т. Б. Богданова; В. В. Руденко,
О. М. Рибальченко; наук. ред. Н. М. Ніколаско; Наук. б-
ка ХНТУСГ. – Харків, 2020. – 400 с.

Покажчик підготовлений до 90-річчя Харківського
національного технічного університету сільського
господарства імені Петра Василенка. Видамок містить
інформацію про історію створення та існування ХНТУСГ,
хронологічний покажчик праць з різних видань про
університет та його діяльність.

Видамок призначено для вчених, керівників та
викладачів, аспірантів та студентів, працівників
інформаційних та бібліотечних установ.

© Е. М. Бочарова, Т. Б. Богданова,
В. В. Руденко, О. М. Рибальченко,
Н. М. Ніколаско, 2020

© ХНТУСГ, 2020

ВІД УКЛАДАЧІВ

У 2020 році ХНТУСГ виповнюється 90 років. Проїшовши довгий шлях становлення, розвитку і

заслуженого визнання університе- літерів аграрної освіти в Україні, наданні освітніх послуг, а ми показували у науковій дослідженні високої діяльності.

Мета створення покажчика «масс-медіа» – зібрати публікації оприлюднені на сторінках масмедіа за матеріалами інформаційно-бібліотечки «Літопис ХНТУСГ» матеріали з історії університету в бібліотеки за адресою <http://lib.org.ua>.

Для пошуку інформації якщо матеріали представлені в муретт відділу кадрів, статті з періодич- ними виданнями, особисті архіви науковців, б сайту університету (<http://khntu.org.ua>) інформації у покажчику представ- лено науковці збірники, журнали ресурсами сайту про історію ств- у університету, його структуру, м діяльність, громадське життя, ос- зв'язки, матеріальному базу тощо.

Запропонований покажчик с 1958-2020 рр., і містить 1373 тис. 6 Відбір матеріалів закінчено 01.10.20

3

ГІМН ХНТУСГ

Слова О. Бігун, музика Д. Пилипак
1 куплет:

Нас єдна словобожанська земля

Харківський аграрна сім'я

І смачний материнський хліб

Тепле слово, батьківський поріг

Світ науки, мистецтва і спорту

І студентів надійний експорт

Приспів

Знає кожний на планеті:

Професор, і студент

Що найкращий ВУЗ у світі

Харківський національний

Технічний університет

2 куплет:

Нас відає в ночі зоряна

Хліборобська долі наряд

Должик – працювати на землі

Тож в шанувуй ти її назавжди

Ниву знає і науки скарби

По землі славу ВУЗу неси

Приспів

5

ІСТОРІЯ ХНТУСГ

Харківський інститут механізації та електрифікації сільськогосподарського (ХІМЕСГ) був одним з перших сільськогосподарських вузів інженерного профілю.

Створений за часів колективізації Пост- Центрального Виконавчого Комітету та Ради На- Комісарів СРСР від 23 липня 1930 року № 402 розпочав підготовку інженерів – механіків з ре- експлуатації тракторів і сільськогосподарських ма- шин.

У вересні 1930 року Трактороцентр СРСР п- на базі колишнього інституту – Харківський ін- механізації та електрифікації сільськогоспод- першим директором якого був призначений Леонідович Шапошников, якому довелося в дуже са- умовах організувати роботу з підняття малого, навчального процесу, розміщення студентів, і закладальних кадрів.

Найскладнішим питанням для інституту в роки його існування стало формування власної навч- матеріальної бази: навчальних корпусів, лабор- студентських гуртожитків, житла для викладачів.

Відкриття інституту збіглося з початком ре- масштабних проєктів індустріалізації країни та ств- великого механізованого виробництва в аграрній. Але освітня реформа не була забезпечена необхід- матеріально-технічною базою та фінансуванням. негаразди у певній мірі стосувалися і ХІМЕСГ. Го- вистачало навчальних приміщень, кваліфіка- закладальних кадрів, підручників, лаборатор- устаткування. Побутові умови для студентів теж і нагірні.

Основою першого курсу слугав робітні відради на навчальних члени партії (так «партійничина» та «коллективізація»). Багато з них отримали диплом про закінчення ХІМЕСГ, оскільки

6



Архіва інституту на Миколаївській
проспекті, 43

улюб' 462 га, який став господарством інституту.

Це дало змогу збільшити прийом студентів, почати створення власної навчально-лабораторної бази. Почалося планування науково-дослідної роботи.

В ці роки становлення, до інституту прийшли працювати відомі вчені: професори О. О. Алоп, Л. П. Крамаренко, С. І. Муравльовський, В. О. Константинов, А. А. Василько та інші, була відкрита аспірантура на кафедрах тракторів і автомобілів, складних с-т. машин, ремонтної справи.

Розширення аспірантури в другій половині 30-х років дало можливість збільшити кількість кафедр в інституті до 20 та зменшити дефіцит закладальних кадрів.

Незважаючи на труднощі, продовжувалося зростання та розвиток інституту як провідного вищого навчального закладу галузі. У 1933 році було здійснено перший достроковий випуск 28 студентів, який пройшов без замісту дипломних проєктів. Перші інженери-механіки терміново були направлені до МТС, установи



Диплом випуску студента, 1935 рік

ДЕСЯТЬ ДОСЯГНЕНЬ ХНТУСУ



ХНТУСУ є одним з найбільших аграрних закладів вищої освіти України. IV рівня акредитації, у структурі якого діють 3 навчально-наукові інститути, 1 факультет, 1 кафедрна група та 2 центри. Н

університеті навчається понад 5300 студентів, яких ведуть за 26 спеціальностями.

В університеті затверджена та запроваджена система успішного розвитку інструментарію змож є сертифікована на міжнародному стандарті ISO 9001:2015. Механізми якості ХНТУСУ є урахуванням моделі досконалості EFQM, «Стандартів і реалізація забезпечення якості в Європейському процесі освіти» (ESG) та з урахуванням змож і за 21001:2018, ISO 31001:2018, ISO 19011:2018, ISO 17021:2015.

За даними рейтингу закладів вищої освіти України – 2018/2019 рік, ХНТУСУ посідає серед ЗВО України 4 місце серед аграрних університетів.

За підсумками вступної кампанії ХНТУСУ посідає 4 місце за приростом заломлених за результатами широкого конкурсу ЗВО III-IV рівня акредитації.

Під час проведення XI-ї міжнародної «Ініціатива в сучасній освіті» ХНТУСУ одержав нагороду виставки – Почесне звання «Лідер освіти» та золоту медаль міжнародного

42

НАУКОВІ ШКОЛИ УНІВЕРСИТЕТУ

- Наукова школа «Інтенсифікація процесів зернової сепараторії»;
- Наукова школа «Розробка енергозберігаючих засобів механізації приготування кормів»;
- Наукова школа «Конструктивні рішення систем машин та моніторингу їх надійності»;
- Наукова школа «Математичні моделі технологічних процесів сільськогосподарського виробництва»;
- Наукова школа «Механізми економічного сільськогосподарського товарознавства»;
- Наукова школа «Методи та засоби підвищення ефективності керування і транспорту електричних мережал»;
- Наукова школа «Методи оцінки біологічних об'єктів при впливі на них електромагнітної природи»;
- Наукова школа «Філософські проблеми сільськогосподарського виробництва»;
- Наукова школа «Технічна ефективність механізації АПК»;
- Наукова школа «Механізми розвитку підприємств економічної ефективності конкурентоспроможності його суб'єктів»;
- Наукова школа «Тракторна енергетика»;
- Наукова школа «Інноваційні технології вирощування і збирання зерна та борошна»;

44

РЕКТОРИ

Шапошніков Іван Леонтійович

У вересні 1930 року Трактороцентр СРСР прийняв на баланс новий інститут – Харківський інститут механізації та електрифікації сільськогосподарства, першим директором якого був призначений Іван Леонтійович Шапошніков.

Народився Іван Леонтійович Шапошніков у 1880 році в м. Харків у родині робітника. Працював слюсарем-машинником. Після закінчення торгово-промислової академії одержав спеціальність економіста. У 20-ті роки працював у банківських структурах Донбасу і Харкова, а в 1930 році його було призначено уповноваженим Трактороцентру в Україні. І. І. Шапошнікову довелося в дуже складних умовах організувати роботу з підняття малоючених навчального процесу, розвитком студентів, підбору викладацьких кадрів, створення власної матеріально-технічної навчальної бази. Найкращими підставами для інституту в перші роки його існування стало формування власної навчально-матеріальної бази: навчальних корпусів, лабораторій, студентських гуртожитків, житла для викладачів. Був на посаді директора с 1930 по 1931 рр. Репресований. Розстріляний 3 липня 1937 р. у Харкові. Реабілітований 10 червня 1938 р.

Кудря Данило Євменович

Директор Харківського інституту механізації та електрифікації сільськогосподарства 1931-1932 рр.

Народився (27.11(09.12).1885 р. хутор, Березівка Полтавського повіту в родині заможного селянина – після 1961 року доля не відома) – політичний, військовий і кооперативний діяч.



46

технології внутрішньогрунтового внесення рідких хімікатів у рослинництві» (2011); Нагорода за видатний внесок у розвиток науки, техніки та інженерної справи – Золота медаль імені А. М. Підгорного (2011); Почесна грамота Президії національної академії аграрних наук України за вагомий особистий внесок у розвиток вітчизняної аграрної освіти і науки, всесвітньої механізації, підготовку наукових кадрів та з нагоди 60-річчя від дня народження (2012); Відзнака Харківської обласної ради «Слобжанська слава» (2012).

Нанка Олександр Володимирович



Ректор Харківського національного технічного університету сільськогосподарського господарства імені Петра Василенка з 2016 р. по теперішній час.

Кандидат технічних наук, доцент, академік Української національної академії екологічних технологій.

Олександр Володимирович Нанка народився 13 березня 1961 року в с.м. Недригайвінськ, Сумської області.

Після закінчення у 1978 році Недригайвінського середнього школи вступив до Харківського інституту механізації і електрифікації сільськогосподарства, де навчався до 1983 року.

З 1983 року Олександр Володимирович працює асистентом кафедри механізації тваринницьких ферм.

У 1993 році захистив кандидатську дисертацію «Розробка пристрою для транспортування гачки кормових буряків в кузов транспортного засобу».

69

ХРОНОЛОГІЧНИЙ ПОКАЖЧИК

1958

1. Деятельность Харьковского института механизации сельского хозяйства : науч. запiski / Е. П. Виноградов // Харьков. ин-т механизации сел. хоз-ва. – 1958. – Т. 1, вып. 11. – С. 5-15.

1980

2. Харьковский институт механизации и электрификации сельского хозяйства : проспект / сост. Р.

1348. Харківський національний технічний університет сільськогосподарства імені Петра Василенка // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157). – С. 23.

1349. IV Міжнародний форум «Один пошук – один шлях» / Ю. Вітковський // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157). – С. 7.

1350. Чим запам'ятовуєш? // Сайт ун-ту. – 2019. – верес.-груд.

1351. Шановні друзі та колеги! // Сайт ун-ту. – 2019. – верес.-груд. (№ 154/157).

1352. Шлях першокурсника // Сайт ун-ту. – 2019. – верес.-груд. (№ 154/157).

1353. Ювілейний XV // Сайт ун-ту. – 2019. – верес.-груд. (№ 154/157).

1354. АGROPORT 2019 // Сайт ун-ту. – 2019. – верес.-груд. (№ 154/157).

1355. Stud-Fest «Imprint» // Сайт ун-ту. – 2019. – верес.-груд. (№ 154/157).

1356. XX Міжнародний форум «Один пошук – один шлях» // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1357. До 90-річчя університету // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1358. До 90-річчя університету: сторінки // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1359. До 90-річчя університету: освітні ініціативи // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1360. До 90-річчя університету: військові дошки // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1361. До 90-річчя університету: перший директор // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1362. До 90-річчя університету: школи РГУ // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1363. До 90-річчя університету: як відбувався набір до ХІМЕСТу // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1364. До 90-річчя університету: перші трактори в Україні // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1365. Із студентської лави – на фронт // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1366. Карантин карантин, а броня по расписанию // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

1367. Новый год в высшей школе: кто не идет вперед, тот идет назад? // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

АЛФАВІТНИЙ ПОКАЖЧИК НАЗВ

А вы говорите по-английски? – 581

А ну-ка, девушки – 432

Абітурієнти! Відкрили! Нову спеціальність – «Публічне управління та адміністрування!» – 1222

Аграрне свято № 1 – 805

Агроінженерія: від роботи до навчання

Агронісія фінішувала квітлом

Адаптація випускників до умов ринку праці

Академік Василенко Петро Григорович: механік в Україні

Активна молодь – наша гордість

Активна позиція вченого-педагога

Активна життєва позиція випускника

Альма-матер для аграрія: як вижити в умовах кризи

Альянс Франції міста Харків: інтеграційні процеси в Україні

Аматори? Професіонали? Чи обидва? // Сайт ун-ту. – 2019. – жовт.-груд. (№ 154/157).

Американська система навчання студента – 192, 193, 208

Англійську б я вивчила тільки за тиждень

Анілович Веніамин Яковлевич: педагог і вчений

Аспекти виховної роботи в університеті

ІМЕННИЙ ПОКАЖЧИК АВТОРІВ

Автухов А. К. 405

Амбросов В. Я. 85, 189, 523

Артемов М. П. 25, 535

Артьомов М. П. 30, 541

Астахова В. И. 74

Астахова К. В. 74

Бабай Л. В. 110

Бабенко І. 499

Бакум В. В. 184

Бакум В. В. 91

Бакум М. 371

Бакум М. В. 289

Бантовський В. А. 398

Басін В. С. 91

Бездольна Л. І. 394

Бездольна Л. И. 432, 449

Бердута В. 365

Бессонова Е. 510, 519

Бобрусь І. С. 48, 243

Богомолов А. 144

Богомолов О. В. 232

Богун О. 89

Бойко М. Ф. 217, 249

Бородина А. И. 537

Бородина Г. 174

ТЕМАТИЧНИЙ ПОКАЖЧИК

Випускники університету

31, 140, 174, 271, 319, 345, 370, 470, 473, 537, 632, 736, 771, 780, 869, 911, 1024, 1047, 1124, 1160, 1189, 1294, 1295, 1322

Виховна робота

72, 90, 92, 95, 96, 109, 110, 111, 136, 178, 197, 200, 204, 229, 233, 244, 272, 274, 291, 309, 346, 388, 394, 408, 427, 429, 450, 451, 476, 498, 540, 552, 564, 571, 575, 620, 627, 637, 643, 647, 652, 663, 701, 723, 724, 734, 745, 746, 747, 748, 749, 752, 754, 755, 759, 766, 774, 802, 803, 815, 817, 819, 859, 860, 861, 864, 865, 870, 964, 965, 970, 1004, 1049, 1058, 1097, 1102, 1105, 1108, 1120, 1130, 1135, 1148, 1153, 1238, 1255, 1263, 1281, 1328

Інститути, кафедри, структурні підрозділи

53, 58, 66, 70, 71, 75, 79, 80, 81, 84, 85, 86, 106, 120, 125, 145, 155, 171, 172, 173, 180, 190, 195, 198, 226, 227, 250, 251, 252, 263, 268, 273, 277, 279, 281, 289, 292, 294, 295, 298, 306, 325, 326, 327, 328, 328, 330, 338, 373, 374, 375, 377, 384, 385, 389, 391, 401, 422, 456, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 475, 528, 579, 582, 607, 608, 636, 648, 656, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 686, 697, 698, 699, 702, 705, 710, 712, 744, 763, 806, 807, 835, 838, 839, 863, 871, 896, 897, 898, 914, 931, 939, 953, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 982, 983, 984, 985, 1054, 1074, 1085, 1088, 1124, 1125, 1126, 1133, 1141, 1143, 1144, 1145, 1146, 1147, 1163, 1201, 1217, 1225, 1239, 1240, 1264, 1279, 1288, 1315

The background of the image is a soft, warm gradient of yellow and orange, suggesting a bright, sunny day. Scattered throughout the scene are numerous autumn leaves in various shades of red, orange, and yellow. Some leaves are in sharp focus, while others are blurred, creating a sense of depth and movement. The overall atmosphere is warm and celebratory.

Дякую за увагу!