Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Масалов Владимир Николаевич

Должность: ректор

Дата подписания: 24.12.2021 12:05:35

Уникальный программный ключ:

министерство сельского хозяйства российской федерации

f31e6db16690784ab6b50e564cpa26971fd24641eнное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина"

План одобрен Ученым советом вуза 24 жестаб/ 2020 г. Протокол №

## **УТВЕРЖДАЮ**

Врио ректора Види Мини Татьяна Ивановна Гуляева 2020 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата Направление 38.03.02 МЕНЕДЖМЕНТ Профиль: Менеджмент организации

Кафедра:

Экономики и менеджмента в АПК

Факультет:

ЭКОНОМИЧЕСКИЙ

| Квалификация: бакалавр                       |  |
|--|--|
| Программа подготовки: прикладной бакалавриат |  |
| Форма обучения: заочная                      |  |
| Срок получения образования: 5 лет            |  |

| Год начала | подѕотовки | (по учебному плану) |  |
|------------|------------|---------------------|--|
|            |            |                     |  |

2020

Образовательный стандарт (ФГОС)

№ 7 от 12.01.2016

| + | Основной | Виды деятельности             |  |
|---|----------|-------------------------------|--|
| + | +        | организационно-управленческая |  |
| + | +        | информационно-аналитическая   |  |

## СОГЛАСОВАНО

И.о. проректора по учебно-методической работе

Начальник учебно-методического управления

Декан экономического факультета

Зав. кафедрой

Дедкова Антонина Ивановна/

ТБураева Елена Викторовна/

/Ловчикова Елена Ионовна/

| Credition Medienc   | - Flamestature  | Dopes santjune  Jess Zowi Zowi i 19     | Shorting Coat Tools            | a Jacrey for                             | Name and a common of the commo | , S.A. Nã Moro Seri.                          | nex nu6 np 1       | Nec 1 | KNATTS PROF OF O' FIG. KNAT FOR   | Nopeu S.A. nã phono Sin<br>corp. region pro | ne ne ne            | Nac Nach | S KAPTS OF MAP | CP CP rig.         | Kint Oopea Le. ni Plus                         | Kort. zw. zwi ty                       | No. No.  | Kurth Har | CP rip.               | Nort Ospess Le.<br>park morts ago | nd proce Novic.<br>ce pad. | ne n | 6 Tp Nov. | North Safety op. | 107 CP 009      | np. Kiert dap | ma h.e. na proce pad             | ne ne ne        | Not Note: | No-PTG PROP | or CP np. No. No. No. No. No. No. No. No. No. No | of Sophe Sinchipe  |
|---|---|---|--------------------------------|--|--|---|--------------------|-------|---|---|---------------------|----------|----------------|--------------------|--|--|----------|-----------|-----------------------|-----------------------------------|----------------------------|------|-----------|------------------|-----------------|---------------|----------------------------------|-----------------|-----------|-------------|--|--|
| Erox 1. (Jucquentuma (1403)<br>Economic vaccus<br>5 11.511 (146         | agen)   | 3 12 1<br>1 2                           | 201 201<br>111 111<br>7 7 36   | 7564 7564<br>4024 4024<br>212 212        | 800 636<br>460 360<br>32 30  | 59 29 1476 154<br>53 27 8344 106<br>11 2 72 8 | 74 8 72<br>50 8 49 |       | 1228 94<br>939 60<br>60 4<br>91 9<br>91 9   | 51 1964 20<br>21 1244 12<br>3 7 77 8        | 94 35 94<br>50 8 58 |          |                | 2571<br>2064<br>60 | 59 52 200<br>55 29 1173<br>4 3 3 200           | 206 60 56 112<br>124 40 56 60<br>36 36 |          |           | 967<br>83             | 60 2<br>6 1                       | 9 1044 116<br>8 504 56     | 28   | 50<br>20  |                  | 672<br>422      | %<br>%        | 30 1090 120<br>10 260 40         | 52 (8)<br>16 24 |           |             | 07 S<br>02 I                                     | 00.4<br>00.4<br>00.2<br>00.4<br>00.000.4   |
| + 61.525 83<br>+ 61.520 90<br>+ 61.524 04<br>+ 61.525 90                | visiting group percent observe  |   | 2 2 36<br>3 3 3 36<br>7 7 3 36 | 72 72<br>208 208<br>212 212              | 1 1  | 0 2 23 33 8<br>4 3 338 8<br>9 3 328 34        | 4 4                |       | 11 1  | 2 72 8<br>3 4 164 3                         | 1 1                 |          |                | 116                | 4 ,  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 00.1<br>00.4 00.4<br>00.1<br>00.0  |
| + \$1.5.00 Sep  | Scholines Indoor Crahelines<br>edenedial epicifigia ecoloji<br>electronica selendarificianistra<br>electronica selendarificianistra   | 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 4 4 36<br>2 2 36<br>2 2 36     | 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7 | * * *  | 29 4 144 16<br>0 2 72 8<br>0 2 72 8           | 6 2                |       | 95 9 4 1120 9 120 4 120 4 120 4 120 4 120 4 120 4 120 4 120 120 4 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 | 3 3   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 00 1 070 7<br>00 7<br>00 8<br>00 2   |
| + 81.5.20 Tel<br>+ 81.5.11 Co<br>+ 81.5.12 Max                          | MODEL HAVE SERVICE TROOMS SECRETARISM   | 2                                       | 4 4 36                         | 244 244                                  | 16 11  | 29  |                    |       |   | 6 236 3                                     | 12 12               |          |                | 110                | 9 3<br>9 3<br>9 3<br>9 3<br>9 32<br>4 344      |  |          |           | 139                   | , ,                               |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 0000   |
| + 81.831 de/<br>+ 81.834 de/<br>+ 81.835 Ve                             | eCirclescolores hances<br>Production of the production of the product | 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2   | 3 3 35<br>4 4 36<br>3 3 36     | 208 238<br>244 244<br>208 238            | 12 %<br>16 21<br>12 %  | 0<br>19                                       |                    |       |   | 3 108 1                                     |                     |          |                |                    | 4 344  | 26 6 23                                |          |           | 129                   | ٠,                                |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 00.1.0364<br>00.2<br>0364<br>0364  |
| + 51.526 Tel<br>+ 51.527 Yes<br>+ 51.528 No.<br>+ 51.529 No.            | riguel menegamenta, optavoloajornos follegenus<br>set u brahas develedassé brahas<br>oncresa titula   | 1 1                                     | 3 3 36<br>4 4 36<br>6 6 36     | 208 208<br>244 244<br>226 226            | 12 8<br>16 21<br>24 27   | 9   |                    |       |   | 3 108 1                                     |                     |          |                | 10                 | 4 3 4 344<br>3 3 308                           | 16 E E                                 |          |           | 119                   | 1 10 1                            | 108 12                     |      |           |                  |                 | ٠,            |                                  |                 |           |             |  | 004<br>0095<br>001 0001<br>004 0004  |
| + \$1.5.20 0g<br>+ \$1.5.21 ye<br>+ \$1.5.22 5e                         | rediction development  Total trace version account becomes  street (Consciound)   | 1 1                                     | 1 1 36<br>5 5 36<br>5 5 36     | 100 100<br>100 100<br>100 100            | 13 8<br>20 20  | 11  |                    |       |   |   |                     |          |                |                    | 4 3 200<br>4 3 4 244<br>2 200<br>3 200         |  |          |           |                       |                                   | 106 13                     |      |           |                  | 10              | 1             | S 180 30<br>S 180 30             | 1 11            |           |             | 51   | 984<br>1 to 984 984<br>1 to 984 984  |
| + 61.627 Opt<br>+ 61.624 Opt<br>+ 61.625 Opt<br>+ 61.626 No             | grandinge spegipereditricicol gestrococcis<br>Datable disconvinue cochrolinas fidencia<br>Datableses  | 2 2                                     | 5 5 36<br>3 3 35<br>4 4 36     | 180 180<br>108 108<br>144 144            | 20 25<br>12 8<br>16 21   | 11<br>0<br>19                                 |                    |       |   |   |                     |          |                | 92<br>119          | 1:   |  |          |           |                       |                                   | 180 20                     | 33   | 30        |                  | 255             | •             |                                  |                 |           |             |  | 003,0304<br>039.1<br>0004.039.5  |
| + \$1.5.27 84<br>+ \$1.5.28 90  | opcopervane in couperante chartcharrocch<br>indicatativo<br>simplementale traine<br>prantiture sportalechia   | 1                                       | 2 2 36<br>3 1 2 36<br>5 5 5 36 | 72 72<br>208 238<br>280 180              | 1 8<br>12 E<br>20 20   | 0 2 72 8<br>7 3 128 12<br>11                  | 1 1                |       | 50 4<br>27 9  | 3   |                     |          |                |                    |  | 20 8 12                                |          | ===       | 252                   |                                   |                            | Ħ    |           |                  | 10              | 1             |                                  |                 |           |             |  | 000, 0000<br>0007<br>000<br>0000, 0004   |
| + 81.5,7800 200<br>- 81.5,7800.01 300<br>- 81.5,7800.00 300             | пестаные курсы на феспессой культуре и<br>пестаные диционны по феспессой культуре и   | 1                                       |                                | 328 328<br>328 328                       | 4 11   | 0 72  |                    |       | 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2  | 128   |                     |          |                | 128                | 129  | 1 1                                    |          |           | 120                   | 4 2                               |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | Q0.7   |
| . BLAZBOLES ON  | доприменто на физически подготавка<br>подпус общее физических годоставка<br>пеставные дисцистины по физической культуре и<br>подпус адаптивном физическая культура  | 2 2                                     |                                | 328 328                                  | 4 33   | 0 72  |                    |       | 2 2   | 128   | Ш                   |          |                | 128                | 128  | 1 1                                    |          |           | 130                   | 4 3                               |                            |      |           |                  | +               |               |                                  |                 |           |             |  | 007<br>007   |
| # 81.821 Ara<br>+ 81.822 Oo<br>- 81.832 Oo<br>- 81.833 Pan              | очовы посможнаства, пересобствоги жанения   | 2                                       |                                | . 22 22                                  |  | 0 2 22 8                                      |                    |       | 300 24<br>80 4  | 2 72 8                                      | 4 4                 |          |                | 607<br>60          | 23 22 829<br>4 3                               | 9 40 9                                 |          |           |                       |                                   | 540 60                     |      |           |                  | 450             |               |                                  | × 4             |           |             | 65 3   | 20:4<br>20:4   |
| + \$1.834 Op  | Individibant Tronsconnecius (poseccia<br>pravidispe sporasignita, repeptibilite e sperene<br>monace e sperene<br>entron e speren  | 1 1 2 2 2 2                             | 2 2 36<br>2 2 36<br>6 6 36     | 72 72<br>72 72<br>73 72                  | 1 0<br>1 0<br>21 20  | 0 2 72 8                                      | 1 1                |       | 8 1   | 3 20 2                                      | 13 13               |          |                | 100                | 2 22   | 1 1 1                                  |          |           | 60                    | 4 3                               |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 78% (M4 ) 01% (M4 ) 01% (M4 ) 00% (M |
| + \$1.837 3x0<br>+ \$1.838 3x0  | siminettienis<br>simonesi otpacia<br>leniarekti sittienisiasa   | 1 1                                     | 2 2 36<br>4 4 36<br>4 4 36     | 72 73<br>244 244<br>244 244              | 16 21<br>16 21   | 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10      |                    |       |   |   |                     |          |                |                    | 3 72<br>4 344<br>4 344                         | 3 4 4<br>5 5 5                         |          |           | 92<br>119<br>119      | 1 1                               |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 001 001<br>001 004<br>006 001  |
| - 61.813 20<br>- 61.813 20<br>- 61.813 20<br>- 61.814 20<br>- 61.814 20 | Santocolour Solves colourista<br>Parasselaur na Sontisseller<br>Sontinua veredionies<br>Sollatinus sinutitaire  | 1 .                                     | 4 4 36<br>1 1 36<br>1 1 36     | 208 208<br>208 208                       | 16 11<br>13 E  | 7   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   | 144 36<br>108 12<br>108 12 | 6    |           |                  | 119<br>97<br>90 | 1             |                                  |                 |           |             |  | 2016 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20  |
| + 65.825 260<br>+ 65.825 260<br>+ 65.826 260<br>+ 65.827 260            | онополе и понополе така<br>вномникая оцена инвестировных проектах<br>нестамочнай анала  | 2 2<br>4 4<br>4 7<br>5 8<br>5 4 7       | 1 1 3 36<br>6 6 36<br>2 2 3 36 | 236 236<br>72 72                         | 24 28<br>24 8  | 0   |                    |       |   |   |                     |          |                | 60                 | 4 244<br>4 344<br>2 72<br>2 72<br>3 308<br>4 3 | 9                                      |          |           | 10                    | 1 .                               | 22 8                       | 4    |           |                  | 63              |               | 6 226 24                         | 22 24           |           |             | #1 ·   | 100-2 (100-2<br>1 a 100-20 (100-24<br>100-20 (100-24<br>100-2 (100-11  |
| + 81.818  | eri in bratisti. Gergenistast pueti<br>ediconausoreum Transsistem a envelaneamin  | 3 3                                     | 1 1 3s<br>5 5 3s               | 208 238<br>280 280                       | 12 E   | r<br>ii                                       |                    |       |   |   | 1 1                 |          |                | 60                 |  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               | 3 108 11<br>5 180 30             | 6 6<br>8 12     |           |             | 87   |  |
| + SIRGRES AN<br>- SIRGRESS No<br>- SIRGRESS Kes                         | экцияны (надуля) по выбору 1 (ДВ.1)   | 1                                       | 2 2                            | 72 72                                    |  | 0 2 72 B                                      | 4 4                |       | 60 4  |   |                     |          |                | **                 |  | 1 1 1 1                                |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 062,064,062  |
| . 51 8,585531 AV  | propriesso (magne) to subapy 2 (AE2)  Transce mass  Microbiant Interess   | 1<br>1<br>2<br>2<br>2<br>2<br>2         | 1 1 h                          | 208 208<br>208 208<br>208 208            | 13 e   |   |                    |       | 0 1   | 3 108 X                                     |                     |          |                | 92<br>92<br>92     | 1 1  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 076.0 76.9<br>076.0 76.9   |
| . \$1.8,585131 3m   | рационами (надрям) по выбору 2 (ДВ.2)<br>отнично токологольности<br>положений печени основ<br>рационами (надрям) по выбору 4 (ДВ.4)   | ź                                       | 1 1 5                          | 208 208<br>72 72                         | D 6  | 0 2 72 8                                      |                    |       | 60 4  | 3 29 1                                      |                     | _        |                | 93<br>93<br>93     | 1 1  |  |          | ===       | ==                    | -                                 |                            | H    |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 00-9<br>00-9   |
| . \$1.838.0433 CO.<br>- \$1.838.0433 CO.<br>+ \$1.838.05 Zec            | cross recent accessorates and colony<br>success   | 1 1                                     | 2 2 %<br>2 2 %<br>2 2 %        | n n<br>n n                               | 1 6  | 2 72 8<br>0 2 72 8<br>0 2 72 8                | 1 1                |       | 60 4<br>60 4<br>80 4  | 3   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 064 (B2<br>064 (B2   |
| . BIRGROUND CO.   | ранстинские правитури паременности (против<br>насоление заратация и можения)<br>правитие аратация и почени сациалите правовых<br>правитием (подряж) по выбору 6 (ДБА)   | 1 1                                     | 2 2 36                         | n n                                      | 1 6  | 2 72 E  | 4 4                |       | 8 1   | 3   |                     | ++-      |                | 60                 |  |  | $\vdash$ | +         | +                     |                                   | +++                        |      | ++-       |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 004, 002<br>004, 002   |
| . \$1.8,08.06.01 Mag  | постранный выи профессиональной конеумейция<br>постранный выих профессиональной конеумейция<br>письменный поснова   | 2 2                                     | 2 2 %                          | 72 72                                    | 1 6  | 2   |                    |       |   | 2 72 8                                      | 1                   |          |                | 60<br>60           | 4 3  | 13 6 6                                 |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 00-4 (9:13<br>00-4 (9:13   |
| . \$1.8,08.07.03 ho   | рационами (маруля) по кибору 7 (ДВ.Т)<br>положен набликатель;<br>положен набликатель;<br>рационами (маруля) по кибору 2 (ДВ.Е)  |   | 1 1 2                          | 208 208<br>208 208                       | D 6  | 2   |                    |       |   | -   |                     |          |                |                    | 3 208  | 12 6 6<br>12 6 6<br>13 13 13           | +++      | -         | 92                    | 4 3                               |                            | -    | ++-       |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 0764 064<br>0764 064   |
| . 61.8,58.06.01 Km<br>. 61.8,58.06.02 Km<br>+ 61.8,58.09 Gm             | онолитерный практиции, управоления<br>положения поволения<br>онолитерный практиции по буктатеровану учету   | 2 2                                     | 1 1 3<br>1 1 3                 | 208 238<br>208 238                       | 22 W   |   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    |  | 12 12                                  |          |           | 10                    | 4 3                               |                            | H    |           |                  |                 |               |                                  |                 |           |             |  | 0964) 9611; 9614<br>0964) 9611; 9614   |
| . \$1.8,08.09.31 Aud<br>. \$1.8,08.09.33 year                           | рационалы (норукия) по жыбору 9 (Д.Б.9)<br>«Гинальной» упіластича<br>Правітносніка пеціальній на<br>рациональна (норукия) по жыбору 10 (ДВ.30)  | 4 4 5                                   | 1 1 3                          | 208 208<br>208 208<br>208 208<br>208 208 | 11 6<br>2 6<br>2 6   |   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   | 108 12<br>108 12<br>108 12 | :    | ÷         |                  | 92<br>92<br>92  | 4             | 3 100 11                         |                 |           |             |  | 065<br>065   |
| \$1.8,08.9037 Ma  | tosterecod orcatted   |   | 3 3 B                          | 208 128                                  | 2 1  |   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               | 3 108 12                         | 1 1             |           |             | u .  | 3 0900 0012  |
| . 81.8Д81101 ущ<br>61.8Д81102 гм<br>Блок 2.Практион                     | gastime polare<br>tensender febri (toletica   | 5                                       | 3 3 36<br>1 1 36<br>30 30      | 208 208<br>208 228<br>2090 2090          | 22 10<br>22 10<br>664 43   | 6 3 100 12                                    |                    | 12    | 12 % %  | 3 100 13                                    |                     | 12       | 12             | × ×                | 6 216  | 160                                    | 160      | 160       | % %                   |                                   | 324 240                    |      |           | 240 240          | S4 S            | 4             | 3 108 12<br>3 108 12<br>9 324 24 | : :             | 246       | 240         | 12 4<br>12 4<br>14 54                            | 3 (00-02) (00-03<br>3 (00-02) (00-03   |
|   | pacina in novemo implement<br>pacina in novemo implementarios yened a<br>luta rooteccomunical arrimosecto   | 2 4                                     | 20 20<br>6 6 36<br>15 25 36    | 228 228                                  |  | 6 3 108 12<br>12 3 138 12<br>10               |                    | 12    | 12 % %  | 3 100 13<br>3 100 1                         | H                   | 12       | 12             | * *                |  | 160                                    | 160      |           | 56 56<br>16 <u>16</u> |                                   | 324 240                    |      |           | 240 240          |                 | ш .           | 9 224 24                         |                 | 240       | , mi        | n 81   | 00064, 0049<br>00063, 0044; 004; 004; 0040   |
| + 12.02(1) при<br>Блок 3.Государствиния и                               | редрегонна претиа<br>итоговая эттестация  |   | 1 1 26                         | 334 334                                  | 20 s   |   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               | 9 224 23                         |                 |           | 250         | 00   |  |
| 363   | адитовна к срем и срев подарственного<br>срема<br>вита випроной катефиционной работы,   | 5                                       | 3 3 36                         | 224 224                                  | 4 4 20   | и   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    |  |  |          |           |                       |                                   |                            |      |           |                  |                 |               | 9 334 23<br>3 108 4              |                 | 4         | 19          | D4   | 3 ORG, 00-0, 00-0, 00-0, 00-0, 00-0, 00-0, 00-0, 000-0, 000-0, 000-0, 000-0, 000-0,  |
| ФТД Факультативы  |   | 3 4                                     | 4 4                            | 216 216<br>264 246<br>264 246            | 19 20<br>26 12<br>26 12  | 0   |                    |       |   |   |                     |          |                |                    | 2 72<br>2 72<br>2 72                           | 8 4 4<br>8 4 4                         |          |           | 60                    | 4 2                               | 72 g<br>72 g               | 4    | 4 4       |                  | 60              | 4             | 6 236 21                         |                 |           | 19          | ar i   | a Millional secul secus  |
| <ul> <li>отдаж ма</li> <li>отдаж це</li> </ul>                          | посточноский днагии<br>энскираливания в гредпричинализация<br>этом моги   | 1                                       | 2 2 36                         | n n                                      | 1  | 0   | шш                 |       |   |   |                     | tt       |                |                    | 2 72   | 1 1 1                                  | ++       | $\dashv$  |                       | 1 .                               | 72 8                       | 4    | 4         |                  | 60              | 4             |                                  |                 |           |             |  | 16-2<br>16-2   |