Частное образовательное учреждение высшего образования «ИНСТИТУТ БИЗНЕСА И ИННОВАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Протокол № №2 от 29 июня 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

А.И. Садыкова

44.03.04

педагогический

## 44.03.04 Профессиональное обучение (по отраслям)

по программе бакалавриата

Направленность (профиль) программы бакалаврмата - Психолого-педагогическое сопровождение обучающихся в образовательной организации

| Квалификаци  | я: бакалавр  | Год начала подготовки (по учебному плану)<br>Учебный год | 2024<br>2024-2025       |                           |
|--------------|--|--|-------------------------|---------------------------|
| Форма обучен | ния: Очно-заочная  | ]  |                         |                           |
| Срок получен | ия образования: 5л   | ]  |                         |                           |
| Код          | Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональ Профессиональные стандарты | ьной деятельности.                                       | Приказ Минтруда         | Зарегистрировано в Минюст |
| 01           | ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА  |  | •                       | •                         |
| 01.002       | ПЕДАГОГ-ПСИХОЛОГ (ПСИХОЛОГ В СФЕРЕ ОБРАЗОВАНИЯ)  |  | № 514н от 24.07.2015 г. | 18.08.2015 г. № 38575     |
| +            | Основной Типы задач профессиональной деятельности  | ]  |                         |                           |

## Календарный учебный график

| Mec   |       | Сент   | ябр     | ь       | 2    | 0      | ктяб    | Брь     | 2    |                  | Hos     | брь     |         |       | Дек    | абры    | •       | 4    | Я      | нвај    | ОЬ                    | 1                     | Ф     | евра        | ЛЬ      | 1    |       | Ма     | рт |         | 2    | A      | прел    | ΊЬ                                      | 3      |                            | М       | ай                       |         |                       | Ию                         | НЬ               |         | 2    |        |
|-------|-------|--------|---------|---------|------|--------|---------|---------|------|------------------|---------|---------|---------|-------|--------|---------|---------|------|--------|---------|-----------------------|-----------------------|-------|-------------|---------|------|-------|--------|----|---------|------|--------|---------|---|--------|----------------------------|---------|--------------------------|---------|-----------------------|----------------------------|------------------|---------|------|--------|
| Числа | 1 - 7 | 8 - 14 | 15 - 21 | 22 - 28 | - 67 | 6 - 12 | 13 - 19 | 20 - 26 | 27 - | 3 - 9            | 10 - 16 | 17 - 23 | 24 - 30 | 1 - 7 | 8 - 14 | 15 - 21 | 22 - 28 | 29 - | 5 - 11 | 12 - 18 | 19 - 25               | - 97                  | 2 - 8 | 9 - 15      | 16 - 22 | 23 - | 2 - 8 | 9 - 15 |    | 23 - 29 | - 08 | 6 - 12 | 13 - 19 | 20 - 26                                 | - 22 - | 4 - 10                     | 11 - 17 | 18 - 24                  | 25 - 31 | 1 - 7                 | 8 - 14                     | 15 - 21          | 22 - 28 | 29 - | 6 - 12 |
| Нед   | 1     | 2      | 3       | 4       | 5    | 6      | 7       | 8       | 9    | 10               | 11      | 12      | 13      | 14    | 15     | 16      | 17      | 18   | 19     | 20      | 21                    | 22                    | 23    | 24          | 25      | 26   | 27    | 28     | 29 | 30      | 31   | 32     | 33      | 34                                      | 35     | 36                         | 37      | 38                       | 39      | 40                    | 41                         | 42               | 43      | 44   | 45     |
| I     |       |        |         |         |      |        |         |         |      | *                |         |         |         |       |        |         |         | *    | *      | Э       | Э                     | Э<br>К<br>К<br>К      | К     | K           |         | *    |       |        |    |         |      |        |         |   | *      | *                          |         |                          |         |                       | э<br>*<br>Э                | Э                | Э       | Э    | К      |
| II    |       |        |         |         |      |        |         |         |      | *                |         |         |         |       |        |         |         | *    | *<br>Э | Э       | Э                     | Э<br>Э<br>Э<br>К<br>К | К     | K<br>K<br>K |         | *    |       |        |    |         |      |        |         |   | *      | *                          |         |                          |         | у<br>у<br>у<br>у<br>у | у<br>у<br>у<br>у<br>*<br>у | у<br>Э<br>Э<br>Э | Э       | Э    | К      |
| III   |       |        |         |         |      |        |         |         |      | *                |         | У       | У       | У     | У      | У       | у       | *    | *<br>Э | Э       | Э<br>К<br>К<br>К<br>К | К                     | К     |             |         | *    |       |        |    |         |      |        |         |   | *      | *                          |         |                          |         |                       | э<br>*<br>Э                | Э                | Э       | Э    | К      |
| IV    |       |        | п       | П       | П    | П      | П       | П       |      | *                |         |         |         |       |        |         |         | *    | *<br>Э | Э       | Э                     | К                     | К     |             |         | *    |       |        |    |         |      |        |         | ППППППППППППППППППППППППППППППППППППППП |        | П<br>П<br>П<br>П           | ,       |                          | П       | п                     |                            | П                | Э       | Э    | К      |
| V     | П     | П      | п       | П       | П    | П      | П       | П       | П    | П<br>*<br>П<br>П | П       |         |         |       |        |         |         | *    | *      | Э       | Э<br>К<br>К<br>К<br>К | К                     | К     |             |         | *    |       |        | Пд | Пд      | Пд   | Пд     | Пд      | Пд                                      |        | Пд<br>Пд<br>Пд<br>Пд<br>Пд | Пд      | Пд<br>Пд<br>Пд<br>Д<br>Д | Д       | Д                     | Д<br>Д<br>Д<br>Д<br>*<br>Д | Д                | Д       | Д    | К      |

## Сводные данные

|       |  |                     | Курс 1         |                  |                     | Курс 2         |                  |                     | Курс 3         | 3                |                     | Курс 4         |                  |                     | Итого          |                  |                  |
|-------|--|---------------------|----------------|------------------|---------------------|----------------|------------------|---------------------|----------------|------------------|---------------------|----------------|------------------|---------------------|----------------|------------------|------------------|
|       |  | сем. 1              | сем. 2         | Всего            | сем. 3              | сем. 4         | Всего            | сем. 5              | сем. 6         | Всего            | сем. 7              | сем. 8         | Всего            | сем. 9              | сем. А         | Всего            | VITOIO           |
|       | Теоретическое обучение   | 17<br>2/6           | 16<br>2/6      | 33<br>4/6        | 17<br>2/6           | 14<br>5/6      | 32<br>1/6        | 11<br>2/6           | 17<br>4/6      | 29               | 11<br>2/6           | 10             | 21<br>2/6        | 7 2/6               | 4 5/6          | 12<br>1/6        | 128<br>2/6       |
| Э     | Экзаменационные сессии   | 2 5/6               | 3 3/6          | 6 2/6            | 3 1/6               | 2 4/6          | 5 5/6            | 1 4/6               | 3 2/6          | 5                | 2 3/6               | 2 1/6          | 4 4/6            | 1 4/6               | 1/6            | 1 5/6            | 23<br>4/6        |
| У     | Учебная практика   |                     |                |                  |                     | 2              | 2                | 6                   |                | 6                |                     |                |                  |                     |                |                  | 8                |
| П     | Производственная практика  |                     |                |                  |                     |                |                  |                     |                |                  | 6                   | 8              | 14               | 10                  |                | 10               | 24               |
| Пд    | Преддипломная практика   |                     |                |                  |                     |                |                  |                     |                |                  |                     |                |                  |                     | 10             | 10               | 10               |
| Д     | Выполнение и защита выпускной квалификационной работы                                |                     |                |                  |                     |                |                  |                     |                |                  |                     |                |                  |                     | 6              | 6                | 6                |
| К     | Каникулы   | 2                   | 8              | 10               | 2                   | 8              | 10               | 2                   | 8              | 10               | 2                   | 8              | 10               | 2                   | 8              | 10               | 50               |
| *     | Нерабочие праздничные дни (не<br>включая воскресенья)                                | 1<br>1/6□<br>(7 дн) | 4/6□<br>(4 дн) | 1 5/6<br>(11 дн) | 1<br>1/6□<br>(7 дн) | 4/6□<br>(4 дн) | 1 5/6<br>(11 дн) | 1<br>1/6□<br>(7 дн) | 4/6□<br>(4 дн) | 1 5/6<br>(11 дн) | 1<br>1/6□<br>(7 дн) | 4/6□<br>(4 дн) | 1 5/6<br>(11 дн) | 1<br>1/6□<br>(7 дн) | 4/6□<br>(4 дн) | 1 5/6<br>(11 дн) | 9 1/6<br>(55 дн) |
| (не в | Продолжительность обучения □<br>(не включая нерабочие праздничные дни и<br>каникулы) |                     | iee 39         | нед              | бол                 | iee 39         | нед              | бол                 | iee 39         | нед              | бол                 | ee 39          | нед              | бол                 | iee 39         | нед              |                  |
| Итог  | Итого  |                     | 28 4/6         | 52               | 23 4/6              | 28 2/6         | 52               | 22 1/6              | 29 5/6         | 52               | 23                  | 29             | 52               | 22 1/6              | 29 5/6         | 52               | 260              |

|  | , Repairement  | na i Brancasiana  | Spec i   | Gm3 Gm3  | Ngo 3<br>Gas. 6   | Cont  | Appell Const  | Sprii<br>(m.)  | Cont G   | Name C. San A.                                    |
|--|--|---|--|--|---|---|---|--|--|---|
| Sees 1 December (mayor)  | Name and Same Same 40 400  | Je long tar tan                                   | # 95 00 00 mm 0mm 0mm 0mm 0mm 0mm 0mm 0mm 0                  | 001 000 feet filter 5rm 07 Sem 6rg as 8rmm fee 5p 80 000 000 fee | e Mare Ten J7 Der Mare an J800 De J80 De J80 De J80 De J80 De J800 De | Rev   Sec   Sec | \$\frac{4}{26}\$ as \$\text{into}\$ \$\text{de}\$ \$\text{de} | a from the to at 100 to 100 to the the to the the to the t | (a) 43 40 50 fee files for 5 fee files and 5 fee files for 5 f | 20  |
| SLOSS Emperimeryment     SLOSS Emperimeryment     SLOSS Empreyment man   | 1120 ESE   | 26 26 160 160 160 160 170 170 170 170 170 170 170 170 170 17                          | 86 80 8 81 88 200 8 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 | 4 2 % 4 884 12 884 14 2 3 32 3 84 3 3 3                          | 9 2 MM 6M 3 6M 68 64 2 2 9 9 2 66   | 888   |   |  |  |   |
| BORR Prominers     BORR Prominers and  | nowysepec 2  | 3 3 X 40 40 XX 1X   |  | 4 3 3 4 4 10 44  |   |   |   |  |  |   |
| - 0.000 Properties - 0.000 Prope | a reconstitue a polymenta and 2 and  | 3 2 2 3 0 0 0 26 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00                               |  | 8 2 N 6 GG 66  | 90 A 60 A 7 20 24 33 A 4 7 2 46 A   | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   | 10 Me 14 M A A 21 A 02 A  |  |  |   |
| SLOSSIO PROTESTANT THEFT     SLOSSIO PROTESTANT THEFT     SLOSSIO PROTESTANT THEFT   | 3  | 1 1 X M M 2X 3X   | 1 0 1 0 1  | 2 4 2 58 68 8 8 8 6 4 4 2  | X x 444 44  |   |   |  |  |   |
| * \$4.0.000 December 1   |  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   | * * * * * * * * * * * * * * * * * * *                        |  | 3 M M M 2 2 2 8 2 M   | 53  |   |  |  |   |
| \$1.0.500   December regions   | e risperance 6   | 6 6 X 36 36 36 46 45 45 45 46 4 4 4 X 36 36 36 46 4 45 45 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 |  |  |   | 6 26 26 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20  | x         36         32         x         x         2         3         x         4   |  |  |   |
| Scott September 1  | 4  | t t x m m ct nt   |  |  | 1 10 2 2 1 1 2 2 1 1  |   |   |  |  |   |
| BLOJE Communication     BLOJE Communication     BLOJE Horizonalismoster  | mercenni representation (in 2 in   | 0 0 X 60 60 0X 0X<br>4 4 3 14 94 94 44 44<br>3 3 X 84 64 50 6X                        |  |  | 4 2 2 3 4 4   | 11  |   | s ms m m m m m m m m m m m m m m m m m   | 30 x 30 x 2 3x x 4x 4x 4x 1 x 4x 4  | 3 3 4 6 5 5                                       |
| BLOSE Companion reason   | 1  |   |  |  |   |   | 4 34 34 3 4 4 5 3 4 4 6 6 5   | 1 0 4 0 1 1 1 2 4 1 00 4   | 20 4 4 2 36 4 55 65 64   |   |
| BLOJE SHARMAN APPEAR     BLOJE SHARMAN APPEAR     BLOJE CHARMAN APPEAR   | 2  | 1 1 X 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10  |  | 1 4 4 4 3 3  | ( ) 43 44   |   | 6 88 20 24 6 6 2 2 2 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6  | 1 100 1 10 10   |  |   |
| <ul> <li>Вілій бофонтовин</li> <li>Часть, фаркарумка участимами</li> <li>Вілій бомого помо</li> </ul>  | edpositrones crossed   | 4 4 30 100 100 100 100 100 100 100 100 100  | # # # # # # # # # # # # # # # # # # #                        |  | 3 4 64 64   |   | 20 MB N   |  |  |   |
| DAG Process region     DAGE Process region     DAGE Process Process     DAGE Process Process     DAGE Process Process     DAGE Process Process   | magnet) m andagy i ((BA1) 2 2  | 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1   |  |  |   |   |   | 3 88 8 10 4 4 3 36 4 26 66   | ( 0 0 2 4  | 2 2 4 41 41                                       |
| EAJAGO Agreeman Inc.  | DOT AND A SECOND STATE OF THE SECOND STATE OF  | 3 3 N N N N N AN 4N   |  |  | 2 2 4 6 2 2 3 6 3 3   | 50<br>50  |   |  |  |   |
| ELEAGURE SPREAMENT PROPERTY.     ELEAGURE SPREAMENT PROPERTY.     ELEAGURE SPREAMENT PROPERTY.   |  | 4 4 34 34 34 34 44 44 44 44 44 44 44 44   |  | 1 14 14 14 15 15 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1                         | X 4 54 64 44 X X X X X X X X X X X X X X X X  |   |   |  |  |   |
| Bras J. Spannes<br>Observation varia   |  |   |  |  |   |   |   |  |  | 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11            |
| - 60.00 (pressurane  | en (personne speriori) 26 A  | X   X   DE   DE   DE     E   E   E   E   E     E   E   E                              |  |  |   |   |   | 9 9 4 4 9 9 9 9 4 4 9 9 9 9 4 4 9 9 9 9  | 4 M M M M M M M M M M M M M M M M M M M  |   |
| Sour S Services are not reperficulty.  Steamers and services  - Globally becomes a new   | gapramos status stratages  |   |  |  |   |   |   |  |  |   |
| PERSON CONTRACTOR     PERSON CONTRACTOR  | NAME A STATE OF THE STATE OF TH | 3 3 3 8 88 88 30 305<br>3 3 3 8 88 88 305 505   |  |  |   |   |   |  |  | 3 M X M M M M M M M M M M M M M M M M M           |
|  |  | 2 2 30 30 00 MC   |  |  |   |   |   |  |  | 3 m 1 m 2 m 3 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 m 1 |