МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет имени Н.Н. Бурденко»

Министерства здравоохранения Российской Федерации

Учебное управление

План одобрен ученым советом университета

Протокол № 10 от 27.05.2021

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

33.05.01 ФАРМАЦИЯ

33.05.01

Фармация:

Факультет: Фармацевтический

провизор

Квалификация: Провизор

Форма обучения: Очная

Срок получения образования: 5л

| + | Основной | Виды профессиональной деятельности |
|---|----------|------------------------------------|
| + | + | фармацевтическая |
| + | - | медицинская |
| + | - | организационно-управленческая |
| + | - | научно-исследовательская |

Год начала подготовки (по учебному плану)
Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2021-2022 № 1037 от 11.08.2016

2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебной работе

Начальник учебного управления

Декан

/ Зуйкова А.А./

/ Страхова Н.В./

_/ Бережнова Т.А./

Календарный учебный график

| Mec | C | ентя | брь | | , | Октя | ябрь | , | 7 | H | Іоябр | ь | | Дек | абрь | , | . | Янва | арь | 1 | Ф | еврал | | 1 | N | 1арт | | 5 | | прель | 3 | | Ма | ій | | | Июнь | , | 2 | ı | Июл | ΙЬ | 2 | | Авгу | 'CT |
|-------|-------|--------|---------|-----|--------|------|------|---------|------|---|---------|------|----|--------|---------|---------|--------------------------|---------|-----------------------|------------------|-------|--------|---------|------|------|-------------|---------|------|--------|---------|------|--------|---------|---------|---------|-------------|---|------------|-----------------------|--------|---------|----|-------|-------|---------|--------------------|
| Числа | 1 - 7 | 8 - 14 | 17 - 61 | | 6 - 12 | | | 97 - 07 | - /7 | | 10 - 16 | | | 8 - 14 | 15 - 21 | 87 - 77 | - 67 - 5 - 11 | 12 - 18 | 19 - 25 | - 92 | 2 - 8 | 9 - 15 | 16 - 22 | - 67 | 9-7 | 16 - 22 | 23 - 29 | 30 - | 6 - 12 | 13 - 19 | 27 - | 4 - 10 | 11 - 17 | 18 - 24 | 25 - 31 | | 8 - 14 | | 7 | 6 - 12 | 13 - 19 | | 27 -: | 3 - 9 | 10 - 16 | 17 - 23 24 - 31 |
| Нед | 1 | 2 | 3 4 | 4 5 | 6 | 5 7 | 7 8 | 8 | 9 1 | 0 | 11 12 | 2 13 | 14 | 15 | 16 | 17 1 | .8 19 | 9 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 2 | 6 2 | 27 2 | 8 29 | 30 | 31 | 32 | 33 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 4 | 2 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 52 |
| I | | | | | | | | | , | * | | | | | | | * * * | Э | Э У У У У | к | | | | * | * | | | | | | * | * | | | | | * 33 | ; | Э | у | У | К | к | К | к | КК |
| II | | | | | | | | | , , | * | | | | | | | * * * * * * * | | | К | | | | * | * | | | | | | * | * | | | | | * 33 | ; | Э | К | к | К | К | К | К | кк |
| III | | | | | | | | | , | * | | | | | | | * * * | | у у у у | K K K K | | | | * | * | | | | | | * | * | | | | Э Э Э | * | у | у у у у у | К | к | К | К | К | К | кк |
| IV | | | | | | | | | " | * | | | | | | | * * * * * * * * * | Э Э | Э Э | K K K | | | | * | * | | | | | | * | * | | | | Э Э | ЭЭУЭУЭУУЭУУЭУ | ' у ' у | П П П П К | к | к | К | К | К | К | КК |
| v | | | | | | | | | , | * | | | Э | п | П | | 1 * * * * * * T | | П | | | | | * | * | Э П П | П | П | п | пп | П | * | п | п | п | 7 | П Н Н * | г | К | К | к | К | К | К | К | КК |

Сводные данные

| | | | Курс 1 | | | Курс 2 | <u> </u> | | Курс 3 | 3 | | Курс 4 | | | Курс 5 | | 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 | VIIOIO |
| | Теоретическое обучение | 18 2/6 | 18 3/6 | 36 5/6 | 18 2/6 | 18 3/6 | 36 5/6 | 18 | 17 1/6 | 35 1/6 | 17 3/6 | 16 4/6 | 34 1/6 | 12 5/6 | 4 5/6 | 17 4/6 | 160 4/6 |
| Э | Экзаменационные сессии | 4/6 | 2 3/6 | 3 1/6 | 1 2/6 | 2 3/6 | 3 5/6 | 5/6 | 5/6 | 1 4/6 | 2 | 2 | 4 | 1 2/6 | 1 4/6 | 3 | 15 4/6 |
| У | Учебная практика | 4/6 | 2 | 2 4/6 | | | | 4/6 | 3 2/6 | 4 | | 1 2/6 | 1 2/6 | | | | 8 |
| Н | Научно-исслед. работа | | | | | | | | | | | | | | 4/6 | 4/6 | 4/6 |
| П | Производственная практика | | | | | | | | | | | 1 2/6 | 1 2/6 | 5 2/6 | 2/6 | 16 4/6 | 18 |
| Γ | Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 |
| К | Каникулы | 1 | 6 | 7 | 1 | 8 | 9 | 1 | 8 1/6 | 9 1/6 | 1 | 8 1/6 | 9 1/6 | 1 | 9 | 10 | 44 2/6 |
| * | Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) | 1 2/6 (8 | 1 (6 дн) | 2 2/6 (14 | 1 2/6 (8 | 1 (6 дн) | 2 2/6 (14 | 1 2/6 (8 | 4/6 (4 | 2 (12 дн) | 1 2/6 (8 | 4/6 (4 | 2 (12 дн) | 1 2/6 (8 | 4/6 (4 | 2 (12 лн) | 10 4/6 (64 |
| (не в | Продолжительность обучения не включая нерабочие праздничные дни и каникулы) | | iee 39 | нед | бол | iee 39 | нед | бол | iee 39 | нед | бол | iee 39 | нед | бол | iee 39 i | нед | |
| Ито | -o | 22 | 30 | 52 | 22 | 30 | 52 | 21 5/6 | 30 1/6 | 52 | 21 5/6 | 30 1/6 | 52 | 21 5/6 | 30 1/6 | 52 | 260 |
| Студентов | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Груг | п | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | Stone sirritore | 36 | . [| Mara anal-sacra | | | | | Nec 1 | | | | | | | × | gs I | | | | | | | | K1 | | | - 1 | | | Npc 4 | | | | | | | Kgc 1 | | | |
|--|---|-----------------|------------------------|------------------------|------------------------|--------------------|----------------|----------------|---------------|----------|-----------------|-----------------|---------------------|------------------------|----------|-----------------|---------------------|----------------|----------------|----------|-------------------|------------------|-------------------|---------------|------------------|------------------------|--|---------------|--|-----------|-----------------------|----------------------------|--------------|--------------|--------------------|---------|-----------|------------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| Coulisis Mygesc Howeversianon | Shoot Street Coop | Sharing door | tacce thorap fi | o Kortael ley skile | D Kell MA. | ation for fi | tasi np scor c | on or so | ant an attac | ne ne | ny kor o | n or Net | an Mara A | tex zuó zu | xor on | CP River park | se. Huo | Tex Tab | ny KP | on or so | ar 20. | n Ass Asi | ny xor | Offi OF No. | 3.0. Man | Dec Dari De | KP ON C | 7 Kerl 34. | Mary Dec Aut | ny scr cm | CP Kind and | Mara Zec | nai ny ko o | on or Note | an Mara | ne ne | ny kor om | CP River 1 | a. Muo fac | nui np | KP ON O N |
| Блок I.Десципловы (нодуля) Базовая часть | | | - []- | | - - | | | | | | | | | | | T T | | I - I | - 1 1 | 1 | 1.1 | | - [- [| Tal. | | | | | | | | | | | | | | | | | \equiv |
| + 50.52 Section + 50.52 Sections - 50.52 Transmittee | 5 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 2 2 | 36 72 7 36 72 7 | 2 40 | 10 2 | # | | | | | - | | # | # | | H | 2 72 | 20 | 28 2 | 30 2 | 2 72 | | 26 2 | 22 2 | | | | | | | | H | | # | | # | | # | # | H | |
| + \$6.5.04 Kropes + \$6.5.05 Renovember 1900m | 1 | 2 2 | 36 72 7 36 244 31 | 2 43 M 64 | 10 2 2 M 35 1 | 72 33 | 28 2 | 30 2 | 2 2 200 | | 12 2 | 32 26 | # | # | | H | | | # | ## | | | | | | | | | | | | H | | # | | # | | # | # | H | ## |
| + 80.526 Montgornal stac + 60.527 Esteroid stac | 4 2 | 33 30 4 4 | 36 360 3 36 344 3 | 188 M 64 | 136 36 3 H 36 1.5 | 338 54 | 40 32 | 48 22 | 2 72 25 90 | | 42 30 2 | 39 22 36 | 2 72 | 42 | | 30 | 3 308 | | 42 2 | 28 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + |
| + \$1.5.00 Mineries + \$1.5.00 Oxinia | 2 2 2 | 2 2 | 36 72 7 36 108 11 | 2 43 38 63 | 10 2 2 6 3 | 72 13 | 28 2 | 30 2 | 2 3 200 | 36 42 | 2 | 45 3 | | - | | | | | | | + | | | | | | | | | | | | | - | | | | | - | | +H |
| + \$6.6.30 Repayments + \$6.6.31 Objan x-registerendam server | 1 | 3 3 | 36 308 18 36 216 21 | 06 60 06 105 | 6 3 79 35 6 | 216 24 | 75 2 | 79 26 | 2 72 | 30 27 | | 25 | 1 36 | 6 15 | 2 | 33 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + St.5.12 Oxonecos x correspos seren | 1 | 6 6 | 26 236 2 | 16 125 | 79 26 E | + | +++ | - | 25 90 | 12 30 | | 48 | 3.5 126 5 282 | 12 45 | 2 | 35 36 72 | 6 236 | 3 72 | 2 | 10 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | \pm |
| + \$0.5.24 Option/code seem + \$0.5.23 Settlemb | 4 2 | 7 7 | 36 26 2 36 252 2 | N6 208 | 52 36 94 36 3 | 108 12 | 45 | 10. | 4 266 | 28 | 45 2 | 43 36 | 5 280 | 34 84 | ш | 72 | 6 236 | a 2 | 2 | 80 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ## |
| + SC.S.26 Sectories + SC.S.27 Desperates consistent segrences | 2 | 6 6 | 36 236 2 | 16 125 | 75 36 2.5 | | 40 2 30 | 4 3 | 25 126 | 30 | 15 2 | 27 36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + SC.S.26 Megabasone + SC.S.29 Stronove | 4 | 4 6 | 36 216 2 36 216 2 | 06 305 06 305 | 79 26 | _ | | # | 2 72 | 11 | 30 | 30 | 2 72 | 12 16 | 2 | 49 36 | 4 346 | u | 45 2 | es 3 | | | | | | | | | | | | ш | | | | _ | | # | | | ## |
| + \$0.5.20 Sector-recode server + \$0.5.21 Septembers | 2 | 1 1 | 36 234 X | 14 150 | 11 9 14 9 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 108 | 13 43 | 41 | 33 | 3 108 | 3 X X | 3 3 | и з | 138 13 | 30 2 | 57 9 | | | | | | | | | | |
| + SCS 23 Brazzonects scompetials sector registers stratuse | | 12 20 | * * * | 0 177 | | | | | | | | | | | | | 2 72 | 13 | 28 | 12 | 2 72 | 10 | 24 | ж | 2 72 | 33 34 | | | 144 12 | 48 2 | 72 9 | | | | 24 9 | _ | | | | | |
| + SC.5.24 Departments freedoms + SC.5.25 Secretations | 2 2 2 | 1 4 | 36 948 9- 36 344 3- | H 325 | 77 9 | | \pm | \pm | | H | | H | \pm | | H | Ħ | H | H | \pm | | | | | | 3.5 126 | 24 40 | | 0 33 | 198 20 | 34 | 94 3 | 338 30 344 34 | 40 2 | 77 S | 6 226 | 20 | 75 2 | 133 9 | | H | ## |
| + St.S.27 Stipstophilarecols serve | 4 | 19 29 | 36 884 88 | nu 168 pa 346 | D9 9 | # | | | # | ш | | | # | | H | ш | ш | | | | 4 144 | 18 | 60 | 70 | 45 162 | 3 6 | 2 2 | n 1 | 126 18 | 4 | 60 2 | 126 28 | 4 2 3 2 | | 3.5 126 | 20 | 30 2 | 65 9 | | | ## |
| + St. 8.29 Negapinose a deprospetiminose tosquaegene | | 7 7 | 3 20 2 | G 134 | 29 9 | - | +++ | + | Ħ | Ħ | | Ħ | # | # | H | Ħ | H | Ħ | \equiv | | Ħ | | \dashv | | 3 108 | | | 2.25 | 12 12 15 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 | 27 | 28 43 | 144 II 171 II 138 II | 30 Z 30 Z | 10 0 16 0 | 3 100 | 24 | 42 | 12 | 1 29 | 24 | 2 61 |
| + SC.S.II Department in management and production of the Co.S.II Department on the Co.S.II Depar | | 2 2 | 36 72 7 36 77 - | 2 29 | 20 2 00 | , . | | | 625 | I, | | , | 525 * | 2 | Ħ | 1 | 10 - | 2 | | | 9.9 | | | | 23 - | 4 . | | | | | ĔĦ | Ħ | | | 2 72 | 10 | 27 2 | 30 3 | | HÍ | |
| BLEST Someon spings a copy BLEST Someone someone BLEST Someone someone no deservoir spinge a BLEST Someone someone no deservoir spinge a | 6 | 2 2 | 36 72 7 | 2 28 | 10 4 | | | Ť | - | Ħ | | Ħ | | | Ħ | Ħ | | É | | Ť | - 1 | H | | Ė | | 11: | Ħ | | | | | H | | | 2 72 | 12 | 34 2 | 30 4 | | H | ## |
| н.н.34 сооти Вариативная часть | | 224 234 | EN E | 9 49 . | EN UL US | M M | 29 2 | 28 6 | 0 2479 80 | # # | 294 23 | 20 30 | 22.75 per | 20 20 121 | - | 20 75 | 22.21 89 | SF 344 | 222 20 | 294 24 | F 22 KM | | <i>30</i> 4 | 392 II | 27 NO | 20 E E | | 2 H II 2/2 | MI 112 | 200 8 | 48 27 Zi. | N 507 LD | 260 12 | 47 2 | 2022 802 | zz . | NV Z | 20 25 e | N 18 11 | - | e 20 |
| + SC.ESS Responsofipase pacteriarumos rega Questpatuno reportamento potone + SC.ESS Responsoficamento tronomia. | 4 4 5 | 2 2 | 36 308 10 36 72 ** | 2 29 | 6 3 | $-\Box$ | | \blacksquare | | | - | \blacksquare | 3 308 | 36 42 | 2 | 45 3 | 2 " | | 27 2 | 30 | + | \blacksquare | $-\Box$ | | ш | \perp | | | | | - | + | + | | ш | $-\Box$ | | -H | | Ш | \blacksquare |
| + SCREE Migure continues retrieves | 4 | 2 2 | 26 72 7 | 2 42 | y 1 | | | | | | | | 1 26 | 6 15 | | 15 | 1 36 | 4 | 25 2 | 12 3 | 1 100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 111 |
| St. 8.05 development and the analysis of the second and the s | | 3 3 | 36 308 10 | 12 | e 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 72 10 | 24 | 28 1 | n 6 | 15 2 | 10 3 | | | | | | | |
| + SC.R.DL Congression-Indjurgus ripodinemo decimalization in construction mention mention mention in construction in construct | | 3 3 | 36 208 18 | × 14 | er 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 72 | 10 | 30 | 32 | 1 26 4 | ш | 2 25 |
| + 60.837 Contau sectore a capana rapaga + 60.838 Ricapes depréses + 60.839 Ricapose a response | A 6 2 2 3 | 2 2 | 36 72 7 36 72 7 | 2 29 | 8 1 | | | | 2 72 | 30 | 27 2 | 33 3 | | | | Ι. | | | | | | | | | 1 0 | | , , | u 1 | | | | | | | | | | | | | ## |
| + SC.E.S. Separa properties consus. | | 2 2 | 35 72 7 36 79 19 | 2 28 | 32 2 30 3 | | | ## | | | | | - " | | 1 | - | | | | | | | | so 1 | 2 72 | 22 26 | 2 3 | 2 2 | | | | | | | | | | # | | | ## |
| + Sc. R.(R.CC. Aproprocess no marking \$1.R.(R.1 + Sc. R.(R.CC. SC. Traversa Securacy-cccu va patienes recruix a | 1 | 2 2 | 72 7 | 3 40 | 30 2 2 | 72 10 | 28 2 | 20 2 | | | | | | | | | | | | | | | Ť | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4# |
| So. II (IR CC . III) Microsoft in adjustment in patient attenuals (IC) in the control of adjustment in patient attenuals (IC) in the control of the contr | 1 | 2 2 | 36 72 7 | 2 40 | 10 2 2 | 72 13 | 28 2 | 20 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + SC.E.(E.CE December to surface \$1.E.(E.2) + SC.E.(E.CE.CE Section Science S | | 2 2 | 22 7 26 72 7 | 2 40 | 30 2 30 2 | | | $\pm \pm$ | | | | | | | | | 2 72 | 20 | 28 2 | 30 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | +++ |
| Bo.B.(BLCC.52 Checipoconhercise writigs a dispropriatewoods Bo.B.(BLCC.52 Checipoconhercise writings \$1.8.08.3) Bo.B.(BLCC.52 Checipoconhercise writings \$1.8.08.3) | | 2 2 | 3 72 7 | 2 40 | 10 2 10 1 | | | | | | | | | | Ι. | | 2 72 | 20 | 28 2 | 30 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BLB JB-DLDL JprospoulogyTilo a attenuit optimisayer BLB JB-DLDL Colpressive Translation politicalper | 2 | 2 2 | 36 72 7 36 77 7 | 2 43 | n 2 | | | | : 3 | | 14 M | 16 | 1 36 | 4 14 | 2 | 14 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 77 |
| | | 2 2 | 72 7 | 2 38 | 30 4 | | | | | | | Ť | | | | Ë | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 72 | | 30 2 | 30 4 | | | ## |
| BLEQUALT BLEQUALTIPOCOTI SONOTI TECNOME | , | 2 2 | 26 72 7 | 2 28 | m 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 72 | | 30 2 | 30 4 | | | |
| Sc. II. (Sc. Cl. Cl. Cl. Cl. Cl. Cl. Cl. Cl. Cl. Cl | | 2 2 | 22 7 26 72 7 | 2 28 | 30 4 30 4 | | + | | | | | | | ++ | | | | | | + | + | | | | | | | | | | | | | ++ | | | | | 2 72 6 2 72 6 | 30 | 2 30 |
| SI.E.(E.C.S.) Transcense removalmences specificate SI.E.(E.C.) Discussions no surface SI.E.(E.S.) | A 1 | 2 2 | 36 72 7 72 7 | 2 38 | 30 4 30 2 2 | 72 10 | 28 2 | 20 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 72 6 | 30 | 2 30 - |
| + 81.8.ДК.ОК.Е1 Метрилопе в фаркациятичности эксплон 81.8.ДК.ОК.Е2 Токомолитичности эксплуализа распитальностиров. | 1 | 2 2 | 36 72 7 36 72 7 | 2 43 | 10 2 2 10 2 2 | 72 10 72 10 | 28 2 | 20 2 | 2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ |
| Факультативные десрипповы ОТДЕ1 Систовы искуствениях интилекта | | 2 2 | | | | | | | | | | | | | Ш | Ш | | ш | | | | | | | | | | | | | | 208 26 | 10 | 36 4 | | | | | | | |
| Enck 2.Практики, в том числе квучно-исследовательская раб | iota (HMP) | 207 227 | 345W 34 8582 85 | ON 788 82 4833 4 | 00 47 4 00 179 2623 | 200 224 200 234 | 36 d 437 12 | 42 4 | e 27.79 120 | 28 89 | 42 Z 20 LJ | 46 J 256 250 | 7 202 20.70 cm 1 | 20 20 220 22 20 220 | 22 | 234 7 401 E2 | 3 180 30.29 1129 | 34 237 344 | 20 a 202 24 | 77 A | 8 238 4 27 200 | 9 29 4 134 42 | 25 4 294 E | 87 S 48 Z7 | 4 244 27 2044 | 28 29 284 28 20 284 | # # # # # | H 3 2 | 77 10 2007 122 | 24 d | 39 27 26 324 27 26 | 36 A 7 862 L26 | 28 2 28 H | 27 J | 4 244 22.23 827 | 204 | 10 J | 22 4 228 23 2 | J 200 23 20 230 22 | 2 | e e e |
| Typeches to maryeres reperved | ПÌТ | | | | | | | | | | TT | | | | | | | | | | TT | TT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pi$ |
| NZ.S.ZZ(Y) INDEX.NEW PRINCE AND | 1 | 1 1 | 36 36 3 | 6 28 | 3 | 26 | 18 | 18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Ш | |
| Практима по тестуеннию первитимы профессиональные учений и навыше, в 15м чысле + 82.8.520) (ответить учений и навышей и прити- истивораетичности должные притивы практима по боточене?) | 2 | 3 3 | 36 308 18 | SS 54 | 54 | П | | | 3 300 | | 54 | 54 | П | | | | | | | П | | | П | | | | ITT | | | | | | | | | П | | | | | |
| По ботанняю у получению первинию первинию на променения в том чисте В.З.Б.50(1) (Орбанняю учений и набываю, в том чисте В.З.Б.50(1) (Орбанняю учений и набываю комучей может предменения учений и набываю комучей может предменения в предменения может предменения в предменения в предменения может предменения в предменения может предменения в предменения в предменения может предменения в п | | | 3i 3i 3 | | | | | | | | | П | | | | | | | | | 1 36 | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sindamento no solvente registronia. Tipidamia no solventeno registronia. Tipidamia no solventeno registronia. 10.2.6.54(1) Tipidamia no solvendo redistronia. 10.2.6.54(1) Tipidamia no solvendo redistronia depre- Tipidamia no solvendo redistronia depre- | | 5 5 | 26 262 18 | 10 10 | | Ш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 5 180 | | | | | | | | | | | П | | | | | 111 |
| посторного посилен уписательскії (Прівійній ПО фіціоністика) Прівійний по полученняю Інфантика Пріфійний по полученняю займана, в Танчасліе в 82.8.25(7) | | 2 2 | a 72 7 | 2 36 | | + | | | | | | | | | | | | | | | | | $\exists \exists$ | | | | +++ | | | | | 20 | | 3 | | + | | | | H | +++ |
| исстеровательскай деятельнасть (практина по общей фармациятическай тачислагие) Практина по тепутично профессиональных иченнай. | H | $\sqcup \sqcup$ | | | + | - | + | + | + | ш | + | + | $+\!\!+\!\!\!+$ | + | ++ | + | \vdash | + | + | + | + | + | + | + | $\vdash \vdash$ | ++ | | + | | ++- | | +++ | +++ | + | Н | + | + | $+\!\!+\!\!\!+$ | + | HH | +++ |
| + 82.5.56(%) и опита профессиональнай деятельнасти фактивае и приема певарственного сирае) Прастива по получению профессиональная учений | | 2 2 | 36 72 7 | 2 | 20 | - | + | + | + | \vdash | + | + | \dashv | + | \vdash | \vdash | \vdash | $\vdash\vdash$ | + | + | + | + | \dashv | + | | + | | + | +++ | +++ | 2 | 72 | +++ | 7 | Н | -1-1 | + | + | + | \vdash | +++ |
| + 82.5.27(1) и опита профессиональнай деятельности (фармациятельно технология) Практика по получению профессиональных учений | | 1 1 | 36 364 3 | м | 4 | + | ++ | + | - | | $+\!\!+\!\!\!+$ | + | $+\!\!+\!\!\!+$ | ++ | ++ | ++ | | \vdash | + | + | + | ++ | + | | $\vdash \vdash$ | + | +++ | + | +++ | ++- | +++ | +++ | +++ | + | 4 364 | | | 343 4 | + | $\vdash \vdash$ | +++ |
| на на ВВОТО на папа профессионалного деятельности (нанерозь начиталь этельустичных ородита) Прастава то полученное профессиональных учений. на папа помосноенного получения. | | 17 17 | | 12 279 | m 4 | + | | + | ++ | | + | + | + | ++ | ++ | ++ | | \vdash | + | + | ++ | ++ | + | + | ++ | + | | + | ++ | | +++ | +++ | +++ | + | 4 364 | + | | 7 1 | | ++ | +++ |
| точно продоставления унівійности ферральник и паснічна актична унреждений) точно частернализькая работа | | 1 1 | 36 36 3 | 6 18 | 2 | | 2/ | \pm | \pm | Н | | + | \pm | \pm | Ш | ш | Н | | \pm | | \pm | | \pm | | | $\pm \pm$ | | Н | | | | ${}^{\rm H}$ | | | Ш | | $\pm \pm$ | \pm | 1 36 | 28 | 28 |
| Блок 3.Государственная итоговая аттестация Базовая часть | | | | | | | | | 2 20 | | и | и | <u> </u> | | 1 1 | | 1_1_ | | | | 1 / 3 | 1 1 | <i>u</i> T | и | 3 200 | 100 | 1 1 7 | w | | 1 1 1 | | 246 | * | 200 | 1 20 | | 1 1 | 200 1 | 20 000 | 1 1 2 | 20 20 |
| + N.S.ES Encyphysionese attentages | | 1 1 | 36 308 31 339 3 | × . | ION . | ш | ш | | ш | ш | ш | Ш | ш | Ш | ш | ш | ш | ш | | Ш | Ш | ш | Ш | | ш | Ш | | ш | Ш | ш | ш | ш | | Ш | ш | ш | | Ш | 1 108 7 10F | ш | 200 |
| | | | | | | | | | _ | _ | | _ | | _ | _ | _ | _ | _ | | | _ | _ | _ | | _ | | | | | | | | | | | _ | _ | | _ | | |