министерство сельского хозяйства российской федерации

ФГБОУ ВО Брянский ГАУ

| УТВЕРЖДАЮ |
|------------------|
|------------------|

План одобрен Ученым советом университета Протокол № 11 от 18.06.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

| | | | Ректор | Сычёв С. М. |
|----------------|---------------------------------------|--|------------------------|-----------------|
| | _ | | | 18 июня 2024 г. |
| | Γ | по программе магистратуры | | |
| | 35.04.06 | | | |
| | Направление подготовки 35. | 04.06 Агроинженерия профиль Технический | <u>і́ сервис в АПК</u> | |
| Кафедра: | Кафедра технического сервиса | | | |
| Институт: | Инженерно-технологический институт | | | |
| | | | | |
| Квалификация: | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | Год начала подготовки (по учебному плану) | 2024 | |
| | ія: Заочная форма | Образовательный стандарт (ФГОС) | № 709 от 26.07.2017 | |
| Срок получени: | я образования: 2 г. 6 м. | | | |
| | | СОГЛАСОВАНО | | |
| | | проректор по учебной работе и цифровизации | / Кубышкина А. І | B./ |
| | | директор института | / Гринь А.М./ | |
| | | начальник управления КОП и УМР | / Казимирова Т. | A./ |
| | | заведующий кафедрой | /Никитин В.В./ | |

Календарный учебный график 2024-2025 г.

| Mec | | | Сентя | брь | | | 0 | ктяб | рь | | | Ноя | брь | | | Де | кабр | Ь | | | Янв | зарь | | | Фев | враль | | | | Март | | | | Апр | ель | | | Ma | ай | | | ı | Июнь | , | | | Ию | ОЛЬ | | | Авг | уст | |
|-----|---|---|-------|------|-----|-----|-----|------|----|----|----|-----|-----|----|----|----|------|----|----|----|-----|------|----|----|-----|-------|----|----|----|------|----|----|----|-----|-----|----|----|----|----|----|----|----|------|----|----|----|----|-----|----|----|-----|-----|----|
| Пн | | 2 | 9 | 16 2 | 3 | 0 7 | 7 1 | 4 2 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 |
| Вт | | 3 | 10 | 17 2 | 4 : | L 8 | 3 1 | 15 2 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 |
| Ср | | 4 | 11 | 18 2 | 5 2 | 2 9 |) 1 | 16 2 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 |
| Чт | | 5 | 12 | 19 2 | 6 3 | 3 1 | 0 1 | 7 2 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 |
| Пт | | 6 | 13 | 20 2 | 7 4 | 1 1 | 1 1 | 8 2 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 |
| Сб | | 7 | 14 | 21 2 | 8 ! | 5 1 | 2 1 | 9 2 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| Вс | 1 | 8 | 15 | 22 2 | 9 6 | 5 1 | 3 2 | 20 2 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| Нед | 1 | 1 | 2 | 3 4 | 4 ! | 5 6 | 5 | 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 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |
| Пн | | | | ,,, |) | | | | Э | Э | * | | | | | | | | К | * | | | | | | | * | | | | | | | | Э | | | | | | | П | | | | П | | | | | | | |
| Вт | | | | 17 |) | | | | Э | Э | | | | | | | | Ī | К | * | | | | | | | | | | | | | | | Э | | | | | | | П | | | | К | | | | | | | |
| Ср | | | | |) | | | | Э | Э | | | | | | | | Ī | * | * | | П | _ | П | ۱, | | | | | | | | Э | 2 | Э | | | | | | | П | П | П | п | К | I/ | К | К | к | V | I/ | v |
| Чт | | | | 17 |) | | | | Э | Э | | | | | | | | Ī | * | К | | 11 | 11 | 11 | 11 | | | | | | | | 9 | 9 | Э | * | | | | | | * | 11 | 11 | 11 | К | N | N | N | N | N | | _ |
| Пт | | | | - |) | | | | Э | Э | | | | | | | | Ī | * | К | | | | | | | | | | | | | | | Э | | * | | | | | П | | | | К | | | | | | | |
| Сб | | | | - 5 |) | | | | Э | Э | | | | | | | | Ī | * | К | | | | | | | | * | | | | | | | | | * | | | | | П | | | | К | | | | | | | |

Календарный учебный график 2025-2026 г.

| Mec | | Ce | ентябр | Ъ | | | Октя | брь | | | Ho | ябрь | | | Д | екаб | рь | | | Ян | варь | , | | Фе | врал | Ь | | | Maj | T | | | Αп | рель | | | M | ай | | | | Июнь | 5 | | | Ию | ль | | | Авг | вгуст | | Ī |
|-----|---|----|--------|----|----|----|------|-----|----|----|----|------|----|----|----|------|----|----|----|----|------|------|----|------|------|------|-----|-------|------|------|-----|-----|----|------|----|----|----|----|----|----|----|------|----|----|-----|----|----|----|----|------|-------|-------|---|
| Пн | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 5 23 | 2 | 2 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 1 | 17 2 | 24 31 | |
| Вт | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 7 24 | 3 | 3 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 1 | 18 2 | .5 | 1 |
| Ср | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | . 28 | 4 | 11 | . 18 | 3 25 | 4 | 11 | . 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 1 | 19 2 | .6 | |
| Чт | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 5 12 | 19 | 26 | 5 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 2 | 20 2 | .7 | |
| Пт | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 |) 27 | ' 6 | 5 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 2 | 21 2 | .8 | |
| C6 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 1 28 | 7 | 7 14 | 21 | . 28 | 3 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 2 | 22 2 | .9 | |
| Вс | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 2 1 | 8 | 3 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 2 | 23 3 | 0 | |
| 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 | 5 26 | 27 | 7 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 5 | 51 5 | 52 53 | |
| Пн | | | | | | | | | | | | | | | | | Э | К | * | | | | | | | П | П | 1 | | | | | | | П | * | | | Э | К | | | | | | | П | | | | | К | 1 |
| Вт | | | | | | | | | | * | | | | | | | Э | К | * | | | | | Ī | | П | П | 1 | | | | | | | П | П | | | Э | К | | | | | | | П | | . | | | | 1 |
| Ср | | | | | | | | | | | | | | | Э | Э | Э | К | * | | | | | ١, | П | П | П | 1 . | ١, | П | | П | П | _ | П | | Э | _ | Э | К | | п | П | п | п | _ | П | V | к | КН | к | , | |
| Чт | | | | | | | | | | | | | | | J | J | Э | * | * | | | | | 7 '' | '' | П | П | ī] '' | '' | '' | " | 111 | '' | '' | П | | J | J | Э | К | | 111 | 11 | ' | ''' | 11 | П | K | | K | K K | ` | |
| Пт | | | | | | | | | | | | | | | | | Э | * | К | | | | П | 1 | | * | П | 1 | | | | | | | П | | | | Э | К | П | | | | | - | П | | . | | | | |
| C6 | | | | | | | | | | | | | | | | | Э | * | К | | | | П | Ì | | П | * | k | | | | | | | * | * | | | К | К | * | | | | | | К | | | | | | |

Календарный учебный график 2026-2027 г.

| Mec | | Сен | нтябр | Ъ | | | Октя | ябрь | , | | | Ноя | брь | | | Д | екабр | ь | | , | Январ | ЭЬ | | | Февр | оаль | | | | Map | г | | | Апр | оель | | | | Май | | | | Ин | ОНЬ | | | И | ЮЛЬ | | | Д | Авгус | л | |
|-----|---|-----|-------|----|----|----|------|------|----|---|----|-----|------|------|------|------|-------|-----|-------|------|-------|----|----|----|------|------|----|----|-----|-----|----|----|----|-----|------|----|----|----|-----|----|----|----|----|-----|----|----|----|-----|----|----|----|-------|----|----|
| Пн | | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 1 | .6 2 | 23 3 | 30 | 7 | .4 2 | 1 2 | 8 ' | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 |
| Вт | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 |) 1 | 7 2 | 24 | 1 | 8 | .5 2 | 2 2 | 9 ! | 5 : | 12 : | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 |
| Ср | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | l 1 | .8 2 | 25 | 2 | 9 : | .6 2 | 3 3 | 0 | 6 | 13 2 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | |
| Чт | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 2 1 | .9 2 | 26 | 3 | 10 | .7 2 | 1 3 | 1 | 7 : | 14 2 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | ı |
| Пт | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 3 2 | 0 2 | 27 | 4 | 11 | .8 2 | 5 1 | . [: | 8 : | 15 2 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 5 | 12 | 19 | 26 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | ı |
| C6 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 1 2 | 1 2 | 28 | 5 | 12 | .9 2 | 5 2 | 2 ! | 9 : | 16 2 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 6 | 13 | 20 | 27 | 3 | 10 | 17 | 24 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | 5 | 12 | 19 | 26 | 3 | 10 | 17 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | ı |
| Вс | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 5 2 | 2 2 | 29 | 6 | 13 2 | 20 2 | 7 3 | 3 1 | 10 | 17 2 | 24 | 31 | 7 | 14 | 21 | 28 | 7 | 14 | 21 | 28 | 4 | 11 | 18 | 25 | 2 | 9 | 16 | 23 | 30 | 6 | 13 | 20 | 27 | 4 | 11 | 18 | 25 | 1 | 8 | 15 | 22 | 29 | ı |
| Нед | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |) 1 | .1 1 | 12 | 13 | 14 | .5 1 | 5 1 | 7 1 | 18 | 19 2 | 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 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 | 51 | 52 |
| Пн | | | | | | | | | | К | Э | | | ЭГ | ΊД [| ٦д | | П | д : | * [| ΊДΓ | ΊД | | | | Д | | Ш | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | = |
| Вт | К | | | | | | | | | К | Э |) | | ЭГ | ΊД [| ٦д | | П | д : | * Г | ΊД | К | | | | Д | | = | Ī | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | = |
| Ср | К | | | | | | | | | * | Э | · . | , [: | ЭГ | Ίд Г | ٦д | Ιд П | ٦П | д : | * Г | ΊД | К | п | _ | п | Д | ır | = | Ī _ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Чт | | | | | | | | | | К | Э | , , | 3 | ЭГ | ΊД [| ٦д | ЩП | ηп | д: | * Г | lд | Д | д | Д | Д | К | K | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | = | ı |
| Пт | | | | | | | | | | К | Э |) | - | ЭГ | ΊД [| ٦д | | × | | * [| lд | Д | | | | К | | = | Ī | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı |
| C6 | | | | | | | | | | К | Э |) | | ЭГ | ΊД [| ٦д | | × | · [| ΊД Г | lд | Д | | | | К | | = | Ī | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ı |

График сессий

| | | | Курс 1 | | | | | Кур | oc 2 | | | Кур | oc 3 | |
|-----------------------------|---------------------|---|--------------------|---|-------------------|----|--------------------|-----|----------------|----|-------------------|-----|---------------|--|
| | Установочная сессия | l | Зимняя сессия | | Летняя сессия | | Зимняя сессия | | Летняя сессия | | Зимняя сессия | | Летняя сессия | |
| Продолжительность | 7 | | 13 | | 19 | | 20 | | 19 | | 20 | | 29 | |
| Дата начала/Номер недели | 23 сентября 2024 г. | 4 | 21 октября 2024 г. | 8 | 7 апреля 2025 г. | 32 | 8 декабря 2025 г. | 15 | 11 мая 2026 г. | 37 | 9 ноября 2026 г. | 11 | | |
| Дата окончания/Номер недели | 29 сентября 2024 г. | 4 | 2 ноября 2024 г. | 9 | 25 апреля 2025 г. | 34 | 27 декабря 2025 г. | 17 | 29 мая 2026 г. | 39 | 28 ноября 2026 г. | 13 | | |

Сводные данные

| | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Итого |
|-------|--|--------|--------|--------|--------|
| | Теоретическое обучение | 27 1/6 | 18 4/6 | 8 3/6 | 54 2/6 |
| Э | Экзаменационные сессии | 5 5/6 | 5 5/6 | 3 | 14 4/6 |
| П | Производственная практика | 8 | 18 | | 26 |
| Пд | Преддипломная практика | | | 6 | 6 |
| Д | Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы | | | 4 | 4 |
| К | Продолжительность каникул | 61 дн | 53 дн | 21 дн | 135 дн |
| * | Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) | 14 дн | 14 дн | 8 дн | 36 дн |
| Прод | олжительность | 365 дн | 365 дн | 181 дн | |
| Студ | ентов | 10 | 10 | 10 | _ |
| Групі | П | 1 | 1 | 1 | |

| | - Форм | ы пром. атт. | 3.e. | | | Итого акад. | часов | | 1 | | | | | | | Курс 1 | | | | | | | | | | | | | Курс 2 | | | | | | 1 | | | | Курс | 3 | | | |
|---------------------------|--|--------------|-----------------------|----|--------|----------------------|--------|---------|-----------------|------------------|---------|---------------|------------------------|----|--------|------------|----------|-----------|---------|-----|-------------|---------|--|------------------|---------|--------|--------------|---------|---------------------------|---------|-----|---------------|------------|---------------------------|-----------------|------|--------------|---------|-------------------------------|--------------------|--------|---------------|--|
| | | | | | | | | | - | | Установ | вочная сессия | | | 1 1 | Зимняя сес | RNO | | | 1 1 | Летняя сесс | RN | | - | - 1 | Зи | имняя сессия | | | | 1 1 | Іетняя сессия | | - | | 1 1 | Зимняя сессі | Вия | | | 1 | Петняя сессия | |
| Считать в плане Индекс | | Зачет оц. | с Экспер тное Факт | | | | | роль ку | . на рсе Лек | Лаб П | Ір КСР | KPa6 CP K | Э Конт Фор роль кон | | 1аб Пр | КСР КРаб | | роль конт | ы Лек I | | KCP KPa6 | | Конт Формы роль контр. | з.е. на курсе | Лек Лаб | Пр КСР | KPa6 CI | ср кэ | Конт Формы роль контр. | Лек Лаб | | KPa6 CP | | Формы з.е. контр. курс | на Лек Ла се | 6 Пр | KCP KPa6 | | Э Конт Фор | омы тр. Лек Лаб | Пр КСР | KPa6 CP | КЭ Конт Формы контр. |
| Блок 1.Дисциплины | | | 66 66 | | | | | | | - 4 | 4 | 132 | | 24 | 30 | | 472 1.75 | | 20 | 26 | | 571 4.4 | | | | 22 | 33 | | 15.35 | 18 | 20 | | 4.05 23.95 | | 10 | 10 | | | 15 21.85 | | | | |
| Обязательная часть | ь | | 43 43 | | 1548 1 | 1548 135.75 | 1364 | 48.25 | 83 8 | 4 | 4 | 132 | | 20 | 26 | | 408 1.75 | 12.25 | 16 | 22 | | 517 3 | 18 | 8 | 12 | 12 | 21 | 10 2.65 | 15.35 | 2 | 2 | 30 | 0.15 1.85 | 2 | 2 | 2 | | 67 0. | .2 0.8 | | | | |
| + 51.0.01 | Методика экспериментальных исследований и 1 моделирование в агроинженерии | 1 | 5 5 | 36 | 180 | 180 21.4 | 150 | 8.6 | 5 2 | : | 2 | 32 | | 4 | 4 | | 62 0.15 | 1.85 з | 4 | 4 | | 56 1.25 | 6.75 э | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.02 | Импортозамещающие технологии возобновления ресурса изношенных деталей 2 | 1 | 4 4 | 36 | 144 | 144 9.4 | 126 | 8.6 | 2 | | | | | | | | | | 2 | 2 | | 66 0.15 | 1.85 3 | 2 | 2 | 2 | 61 | 50 1.25 | 6.75 э | | | | | | | | | | | | | | |
| + 61.0.03 | Иностранный язык в сфере профессиональных коммуникаций | | 5 5 | 36 | 180 | 180 13.25 | 160 | 6.75 | 5 | | | | | | 6 | | 66 | | | 6 | | 94 1.25 | 6.75 э | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.04 | Патентоведение и защита интеллектуальной собственности | 1 | 3 3 | 36 | 108 | 108 10.15 | 96 | 1.85 | 3 2 | | | 34 | | 4 | 4 | | 62 0.15 | 1.85 з | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.05 | Основы педагогической деятельности | 1 | 4 4 | 36 | 144 | 144 10.2 | 132 | 1.8 | 4 2 | | | 34 | | 4 | 4 | | 98 0.2 | 1.8 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.06 | Стратегический менеджмент на предприятиях АПК | 1 | 3 3 | 36 | 108 | 108 8.15 | 98 | 1.85 | 3 | | | | | 2 | 2 | | 32 | | 2 | 2 | | 66 0.15 | 1.85 з | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.07 | Оценка эффективности инвестиционных проектов | 2 3 | 4 4 | 36 | 144 | 144 12.35 | 129 | 2.65 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 32 | 32 | | 2 | 2 | 30 | 0.15 1.85 | з 2 | 2 | 2 | | 67 0. | 2 0.8 o | , | | | |
| + 51.0.08 | Современные проблемы науки и производства в агроинженерии 1 | | 3 3 | 36 | 108 | 108 13.25 | 88 | 6.75 | 3 2 | : | 2 | 32 | | 4 | 4 | | 56 1.25 | 6.75 э | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 61.0.09 | Проблемы и направления развития технологии ремонта сельскохозяйственной техники 2 | | 6 6 | 36 | 216 | 216 13.25 | 196 | 6.75 | 3 | | | | | | | | | | 2 | 2 | | 104 | | 3 | 4 | 4 | 93 | 92 1.25 | 6.75 э | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.10 | Психология профессионального развития | 2 | 2 2 | 36 | 72 | 72 12.15 | 58 | 1.85 | 1 | | | | | | | | | | 2 | 2 | | 32 | | 1 | 4 | 4 | 26 | 26 0.15 | 1.85 з | | | | | | | | | | | | | | |
| + 51.0.11 | Теоретические основы инженерных расчетов элементов машин и оборудования | 1 | 4 4 | 36 | 144 | 144 12.2 | 131 | 0.8 | 4 | | | | | 2 | 2 | | 32 | | 4 | 4 | | 99 0.2 | 0.8 o | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | я участниками образовательных отношений | | 23 23 | | 828 | 828 93.25 | 683 | | 4 | | | | | 4 | 4 | | 64 | | 4 | 4 | | 54 1.4 | 8.6 | 13 | 8 | 10 | 12 | 26 | | 16 | 18 | | 3.9 22.1 | | 8 | 8 | | 175 3.5 | 95 21.05 | | | | |
| + 51.8.01 | Надежность технических систем 2 | | | _ | | 72 9.25 | | _ | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 32 | 32 | | 2 | 2 | | 1.25 6.75 | | | | | | | | | | |
| + 51.B.02 | Утилизация и рециклинг технических объектов в АПК 2 | | | | | 72 9.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 32 | 32 | | 2 | 2 | | 1.25 6.75 | 3 | | | | | | | | | |
| + 51.8.03 | Оптимизация технического сервиса в АПК 3 | | 2 2 | - | | 72 9.25 | | | | | | | | | | | | | - | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 | | 1 | 2 | 2 | | 24 1 | 25 6.75 э | , | | | |
| + 51.B.04 | Технологии возобновления ресурса сельскохозяйственной техники и оборудования 1 Проектирование технологических процессов ТО и 2 | | 2 2 | 36 | | 72 9.25 | | 6.75 | 2 | | | | | 2 | 2 | | 32 | | 2 | 2 | | 24 1.25 | 6.75 э | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| + 61.B.05 | ремонта | | 2 2 | _ | | 72 9.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | 2 | 2 | 32 | 32 | | 2 | 2 | | 1.25 6.75 | | | | | | | | | | |
| + 51.B.06 | Стандартизация и сертификации в техническом сервисе | 2 | 3 3 | | | 108 12.15 | | 1.85 | | | | | | | | | | | | | | | | 3 | 2 | 4 | 31 | 30 | | 2 | 4 | 64 | 0.15 1.85 | 3 | | | | | | | | | |
| + 51.B.07 | Геосистемы и инженерные сети в АПК Система и инфраструктура обеспечения | 1 | | _ | | 72 8.15 | | _ | 2 | | | | | 2 | 2 | | 32 | | 2 | 2 | | 30 0.15 | 1.85 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | + |
| + 51.B.08 + 51.B.ДЭ.01 | работоспособности с.х. техники | 3 | 2 2 | | | 72 8.2 | | 0.8 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 32 | | 1 | 2 | 2 | | | 2 0.8 o |) | | | |
| | Основы эффективного управления | | 3 3 | | | 108 9.25 108 9.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 | | 2 | 2 | 2 | | | 25 6.75 9 25 6.75 9 |) | | | |
| | технологическими процессами в АПК | | | _ | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 | | 2 | 2 | | | | | , | | | |
| - Б1.В.ДЭ.01.02 | АПК 3 Элективные дисциплины Б1.В.ДЭ.2 | 2 | 3 3 3 3 | | | 108 9.25 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 | | 2 | 2 | 2 | | 60 1.3 | 25 6.75 9 25 6.75 o | , | | | + |
| + Б1.В.ДЭ.02.01 | | 3 | 3 3 | 36 | | 108 9.25 | + + | 6.75 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 | | 2 | 2 | 2 | | 60 1.3 | | , | | | |
| - Б1.В.ДЭ.02.02 | 2 Технологии и средства механизации в АПК | 3 | 3 3 | 36 | 108 | 108 9.25 | 92 | 6.75 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | | | | | | 2 | 2 | 32 | | 2 | 2 | 2 | | 60 1.2 | 25 6.75 o |) | | | |
| Блок 2.Практика | | 1 | 48 48 | | | | | | 12 | | | | | | | | | | | | 0.9 | 431.1 | | 27 | | | 0.4 215 | 5.6 | | | | 14 742 | | 9 | | | 0.4 | 323.6 | | | | | |
| Обязательная часть | . | | 33 33 | | 1188 1 | 1188 5.7 | 1182.3 | 1 | 12 | | | | | | | | | | | | 0.9 | 431.1 | | 12 | | | 0.4 215 | | | | | 4 212 | | 9 | | | 0.4 | 323.6 | | | | | |
| + 52.0.01(f1) | Производственная практика (научно- | 12 | | | | 648 1.3 | | | | | | | | | | | | | | | 0.9 | | 0 | 6 | | | 0.4 215 | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| + 52.0.02(fl) | исследовательская работа) Производственная практика (педагогическая) | 2 | | _ | | | 212 | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | - | | | 4 212 | | | | | | | | | | | |
| | Производственная практика (преддипломная) | 3 | | _ | | 324 0.4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | - | | | | | | | | | | 9 | | | 0.4 | 323.6 | | | | | |
| | я участниками образовательных отношений | , | | | | 540 10 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15 | | | | | | | | 10 530 | | , | | | 0.4 | 323.0 | | | | | 1 3 |
| + 62.B.01(П) | Производственная практика (проектно- | 2 | 6 6 | | | | 212 | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | 4 212 | | 3 | | | | | | | | | |
| + 62.B.02(П) | i condition in section) | 2 | | _ | _ | 324 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | 9 | | | | | | | | 6 318 | | 0 | | | | | | | | | |
| l | нная итоговая аттестация | | 6 6 | _ | - | 216 26.25 | + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6 | | | | | | | | 26.25 189.75 | |
| + 53.01 | Выполнение и защита выпускной квалификационной | | | _ | _ | 216 26.25 | | | | | + | | | + | | | | | + | | | | ++ | | | | | + | | | | | + + | - | | + | | | | | | 26.25 189.75 | |
| ФТД.Факультативны | работы ые дисциплины | | 2 2 | 30 | 72 | 72 24.3 | 44 | 3.7 | | | + | | | + | | | | 1 | 1 + | | | | | 2 | 12 | 12 | 4 | 14 0.3 | 3.7 | | | | | 1 0 | | + | | | | | | 20.25 109.75 | |
| + ФТД.01 | Нанотехнологии при ремонте сельскохозяйственной | 2 | | _ | | 36 12.15 | | 1.85 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 | 6 | 6 | | 22 0.15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| + ФТД.02 | техники Наноматериалы в техническом сервисе | 2 | 1 1 | | | | | | | | | | | | | | | | 1 1 | | | | | 1 | 6 | 6 | | 22 0.15 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | - | | | | | | | | 1 1 | 1 1 | | | 1 | | | | | 1 1 | | | | 1 1 | | | | | | | | | 1 | | | | | 1 1 | | | | |