МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФГБОУ ВО "Набережночелнинский государственный педагогический университет"

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 7 от 31.05.2018

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

И.о. ректора

УТВЕРЖДАЮ

204 2

Галиакберова А.А.

по программе бакалавриата

09.03.03

09.03.03 Прикладная информатика профиль Прикладная информатика в дизайне гр. 1821, 1721, 1421

Кафедра:

Информатики и вычислительной математики

Факультет: математики и информатики

Кеалификация: бакалаер

| Программ | в подготовки: академический бакалавриат |
|------------|---|
| Форма обу | чения: Заочная |
| Срок обуче | ния. 4г бм |
| + | Виды профессиональной деятельности |
| ¥ | проектная |
| | производственно-технологическая |
| 9 | организационно-управленческая |
| ~ | аналитическая |
| ~ | научно-исследовательская |

Год начала подвотовки (по учебному плану) 2014 Учебный год 2018-2019 Образовательный стандарт № 207 от 12.03.2015

СОГЛАСОВАНО

Проректор по УР

Начальник УМО

/ Гарнышева Т.В./

Декан

Галямова Э.Х./

Зав. кафедрой

/ Сиразева Д.Ф.

Календарный учебный график

| Mec | | Сент | ябрь | , | | 0 | ктяб | рь | | | Ноябі | Ъ | T | Дек | абрь | | T | Янв | арь | | 7 | Февр | аль | | | Мар |)T | | Т. | Апре | ль | | M | Іай | | | Ию | НЬ | T | | Ию | ль | | | Аві | густ | |
|-------|---|------|------|------|--------|---|---------|------|--------|---------------------------------|---------|------|-------|-----|---------|---|------------------|---|---------|--------|------|--------|------|------------------|-------|-----|------|---------|----|------|---------|------|----|-----|---------|-------|----|---------|---------|--------|------|---------|---------|-------|-----|------|---------|
| Числа | 7 | - 14 | | - 28 | 26 - 2 | | 13 - 19 | - 26 | 27 - 2 | 6 - | 10 - 16 | 2.30 | 1 - 7 | | 15 - 21 | | 29 - 4 | Ι α | 19 - 25 | 26 - 1 | ~ | 9 - 15 | - 22 | 23 - 1 | 2 - 8 | 15 | . 22 | 67 - 67 | n | - 19 | 20 - 26 | | | | 25 - 31 | 1 - 7 | | 15 - 21 | 22 - 28 | 6 - 12 | 1 19 | 20 - 26 | 27 - 72 | 3 - 9 | | . 23 | 24 - 31 |
| Нед | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 1 | 2 1 | | | | | 18 1 | 9 2 | 0 21 | 1 22 | 2 2: | 3 24 | 4 25 | 5 26 | 27 | 28 | 29 3 | 0 3 | 32 | 2 33 | 34 3 | 5 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 4 | 43 4 | 4 4! | 5 46 | 6 47 | 48 | | | | |
| I | | | | | | | Э | | | * | | | | | | | * * * | * * * | Э | | | | | * | * | | | | | | | * * | | | | | * | Э | K | СК | К | К | К | К | К | К | К |
| II | | | | | | | Э | у | у | * | | | | | | | * * * | * | Э | | | | | * | * | | | | | | | * * | | | | | * | : | ЭН | СК | К | К | К | К | К | К | К |
| III | | | | | | | | Э | У | у * У У У | У | | | | | | * * * | * * * * | | | Э | • | | * | * | | | | | | | * * | | | | | * | | ЭН | СК | К | К | К | К | К | К | К |
| IV | | | | | | | | Э | | * | | | | | | | * * * | * * * | | | Э | • | | * | * | | | | | | I - | k * | | П | п | | * | | ЭН | СК | СК | К | К | К | К | К | К |
| V | | | | | | | | | | * • • • • • • | | | | П | П | П | П П * * | П | 1 П | | Д | цД | ιД | * Д Д Д | = | = | = : | = = | = | = | = : | = = | = | = | = | | = | = | = = | = = | : = | = | = | = | = | = | = |

График сессий

| | | | Курс 1 | | | | | | Курс 2 | | | |
|-----------------------------|-------------------|----------|------------------|----|----------------|----|-------------------|---|------------------|----|----------------|----|
| | Сессия 1 | | Сессия 2 | | Сессия 3 | | Сессия 1 | | Сессия 2 | | Сессия 3 | |
| Продолжительность | 5 | | 14 | | 21 | | 5 | | 14 | | 21 | |
| Дата начала/Номер недели | 13 октября 2014 г | 7 | 12 января 2015 г | 20 | 1 июня 2015 г | 40 | 12 октября 2015 г | 6 | 11 января 2016 г | 19 | 6 июня 2016 г | 40 |
| Дата окончания/Номер недели | 17 октября 2014 г | 7 | 25 января 2015 г | 21 | 21 июня 2015 г | 42 | 16 октября 2015 г | 7 | 24 января 2016 г | 21 | 26 июня 2016 г | 43 |
| | | | Курс 3 | | | | | | Курс 4 | | | |
| | Сессия 1 | | Сессия 2 | | Сессия 3 | | Сессия 1 | | Сессия 2 | | Сессия 3 | |
| Продолжительность | 8 | | 21 | | 21 | | 8 | | 21 | | 21 | |
| Дата начала/Номер недели | 17 октября 2016 г | 7 | 16 января 2017 г | 20 | 5 июня 2017 г | 40 | 16 октября 2017 г | 7 | 15 января 2018 г | 20 | 4 июня 2018 г | 40 |
| Дата окончания/Номер недели | 24 октября 2016 г | 8 | 5 февраля 2017 г | 23 | 25 июня 2017 г | 43 | 23 октября 2017 г | 8 | 4 февраля 2018 г | 23 | 24 июня 2018 г | 43 |
| | | | Курс 5 | | | | | | | | | |
| | Сессия 1 | Сессия 1 | | | Сессия 3 | | | | | | | |

| Продолжительность | 22 | | 28 | | |
|-----------------------------|-------------------|----|------------------|----|--|
| Дата начала/Номер недели | 15 октября 2018 г | 7 | 4 февраля 2019 г | 23 | |
| Дата окончания/Номер недели | 5 ноября 2018 г | 10 | 3 марта 2019 г | 27 | |

Сводные данные

| | | Курс 1 | Курс 2 | Курс 3 | Курс 4 | Курс 5 | Итого |
|-------|--|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|-------------------|
| | Теоретическое обучение и рассредоточенные практики | 36 4/6 | 35 4/6 | 35 4/6 | 35 4/6 | 13 4/6 | 157 2/6 |
| Э | Экзаменационные сессии | 3 | 3 | 3 | 3 | 5/6 | 12 5/6 |
| У | Учебная практика | | 2 | 2 | | | 4 |
| П | Производственная практика | | | | 2 | 6 | 8 |
| Д | Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты | | | | | 4 | 4 |
| К | Каникулы | 10 | 9 | 9 | 9 | | 37 |
| * | Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья) | 2 2/6□ (14 дн) | 2 2/6□ (14 дн) | 2 2/6□ (14 дн) | 2 2/6□ (14 дн) | 1 3/6□ (9 дн) | 10 5/6□ (65 |
| | олжительность обучения □ слючая нерабочие праздничные дни и каникулы) | более 39 нед | более 39 нед | более 39 нед | более 39 нед | не менее 12 нед и□ не более 39 нед | |
| Итого | | 52 | 52 | 52 | 52 | 26 | 234 |
| Студе | ентов | | | | | | |
| Групг | 1 | | | | | | |

| | · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | - Sharang saw | - Censel | Xen C | i i | Grows - | Cense 1 | | Kgm2 Cress 2 | Cos Cos | on l | - 0 | mar i | Kgpt 1 | m) | Cesses | | | Cense i | | Kyps 4 Censes 2 | | Onesas 3 | | One One | mei | Kype I On | un2 | | Omine 3 | Japaneses | ***** |
|--|--|--|------------------------|-----------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------|-------------------|---------------------|----------------|--------------|------------------------------|----------------|------------------|-----------------|--------------|--------------|--------------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------|----------------|--|---------------|--------------------------|-----------------|---------------|-------------------|---------------|--|--|
| | State Japan Parennane Jaw Jaw San El D San | Same Samp St Same O Same | est agent des del de C | O Kar Supe Jean An Ad | Op OP Same Suppose Street Day | And the CP See Supply to A 10 | Street See Sel Sp | O Kar Supa Jame A | 2 2 2 Cm (cm (cm) | e draw des del | o (ar (ap.) | n. m Joseph Janes Day Day | Op Care Super. | drawn des del | 0 (ce dept. 20- | w des del de | or for fine. | an an agent storm See | See Se Se Se | dependent de des | del de ce de | depte James James | Sel Sy Dr S | to the same of the | en des des d | Op Gar dops pen early | State See See 1 | y 0 (m (m) | Proces Day Dall | ty or term of | Espenia Espe Names | |
| | Maggan 3. Oquanar vaccorrector | 386 386 66 333 36 | 1 2 4 | 200 | 13 18 1 26 | | | | | Ш | | | | | | | | 4 × 4 | 33 | 200 8 | 4 90 4 | | a 66 | 1 3e | | | | | | Ш | | |
| | * MARAN Region 3 3 3 3 3 3 4 4 4 4 3 2 2 4 4 4 4 4 5 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 30 30 10 10 0 4 30 70 70 8 60 4 30 70 70 8 60 4 | 3 8 6 8 | 10 10 | 1 0 1 . | | | | | | | | | | | | | 2 36 4 | п | 36 4 | 4 28 4 | | 4 28 | | ## | | | | | ## | House a sempara se House a sempara se House a sempara s | a sharefuenna a sharefuenna |
| | * DATA DESCRIPTION TO 2 2 2 2 4 64.04 DESCRIPTION TO 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 30 70 70 8 60 4 30 70 70 8 60 4 | 3 38 3 3 | ж ж | 4 24 4 + | | | | | | | | | | | | | 3 | | 36 4 | 10 | | 4 28 | | | | | | | ± 0 | 22 Hompson a meroposa en 2 Dispersional a manuscure 3 T. Mapulton parente | T TOP THE SAME AND ADDRESS OF THE SAME ADDRESS OF THE SAME AND ADDRESS OF THE SAME ADDRESS OF |
| | * NASE Hayan-Advance recommendation 1 32 3 30 30 30 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 | 360 360 36 36 38 36 26 26 36 36 31 | 1 3 4 3 | 30 20 2 4 30 22 4 | 96 4 • 100 43 4 • 100 | 6 6 100 13 m 2 4 5 6 5 6 7 | × 4 | 33 34 | 4 24 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | * 8444 Egiption announce or governo personal disprints 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 30 70 70 8 60 4 30 70 70 8 60 4 | 3 | 36 2 | э э | 6 26 4 4 | × 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ## | Horpers mon Pymerman com | (MICHAEL CO.) |
| | # 0.6.00 *** **************************** | 36 36 36 38 32 9 | 13 73 4 4 6 | 64 200 4 04 208 4 | 4 200 4 100 4 | 14 20 1 - | × 4 3 | 30 244 1 | 1 126 1 | 246. 4 | 1 124 1 2-2- | 2 2 4 | 4 0 | 300 80 4 | 8 100 A 34 100 | | 161 13 min | 4 | | 33 4 | 4 44 | 20 3 | 4 0 | | | | | | | \pm | 4 Hermannennya | na er springenaum |
| | v MARKER Designment woman on a contract of the contract of the contract of the contract on a contract of the contract on a contract of the contract on a contract of the contract of | 36 104 148 13 133 9 36 138 138 13 43 4 | | | | | 36 4 2 | 30 206 ; 36 3 | 4 8 9 4 | 79 2 | 2 86 4 = | | | | | | | | | | | | | | | | | | | \pm | 4 Hermanian magai | |
| | + 6545 Communication of the co | 36 204 348 24 325 9 36 338 338 23 42 4 | | | | | | | | | | 3 36 4 | 4 38 | 35 4 | 30 24 4 * | 2 8 | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 4 Hermanian magai | |
| | v 86.616 Homeoconom monu for games 2 2 2 2 2 v 86.616 Business monute information of properties of the contraction of the co | 36 22 22 8 60 4 36 38 38 38 9 4 | | | | | | +++ | | 70 2 | 4 0 4 = | | +++ | 36 4 4 | 26 70 | 2 4 | 0 4 = | | | + | +H | | + | | | | \vdash | | | +++ | 1 Reference month | ormani ormani |
| | | | | | | | | | | | | 2 36 2 | 34 | 36 | 1 26 4 8 | | | 4 | | 33 4 | 4 64 | 20 2 | 4 10 | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 Representations 1 Representations | ormani ormani |
| | * Middle Responses 1 2 3 2 2 4 Middle Responses 6 Middle Responses 1 M | 36 72 72 4 64 4 3006 2006 96 888 E2 | 1 2 4 4 6 | 23 2 E | 2 66 6 e 2 83 9 e 100 | 4 40 4 40 4 | × 2 2 | 10 n | 4 0 4 | 100 2 4 | | | 28 | 200 6 8 | 236 d a 336 | | | 5 36 4 | 33 | 266 | 10 110 1 | - | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 (000000000000000000000000000000000000 | |
| | - MARION Common-purposament 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 28 264 166 26 275 9 28 264 165 28 270 9 | 5 70 6 4 6 | 20 208 8 36 2 | 2 33 . 38 | 4 4 4 - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 September 1 | nemani nemani |
| | ** MALES Observe opercupanes operangement 3 2 6 6 ** MALES Management operangement 3 3 3 3 | 38 208 208 20 30 30 38 308 308 34 40 4 | | | | | 3 2 2 | в в | | 308 2 R | | 3 36 4 4 | 26 | 23 2 4 | 0 4 . | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 September | nemani nemani |
| | * MARKE Represent represent 4 3 3 3 3 | 38 38 38 38 38 5 38 38 38 8 8 8 | | | | | | | | $\pm\pm\pm$ | | | | 73 4 4 | 64 236 | 4 4 | 6 4 - | 3 36 4 | и | 20 | 4 10 4 | | \pm | | \Box | | Ш | | | $\pm \pm \pm$ | 1 Reference score | nemoni nemoni |
| | - MARKET Episconal representation | 38 77 77 8 6 4 433 430 38 38 38 | 7 × 3 3 × | 20 20 4 8 | ar e . m 2 | 3 66 6 65 1 | 22 4 | 48 206 | D B D . | | | | $\pm \pm \pm$ | | | $\pm \pm$ | НН | 2 | + | 2 | 8 60 6 | | \pm | | Ш | | Ш | | | $\pm \pm$ | 3 Reference score | arment . |
| 3 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 5 4 5 6 5 6 5 6 5 6< | - Baldia Deparadopaque appeasse 2 1 3 3 3 - Lidia Deparadopaque (K 1 1 1 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 38 38 38 8 % 9 38 39 39 31 33 33 | 3 % 2 2 % 4 | 23 4 4 | 28 . 108 .2 | 2 66 6 m | | | | ШΤ | | | | | | | Ш | | | \coprod | | | $\pm \pm 1$ | | Ш | | ШΞ | $\pm \pm \pm$ | | $\pm \pm 1$ | 1 Supplement access 1 Supplement access | armond . |
| | v 6.64.6 Оправотне оттем, пред и облика 2 2 2 v 6.64.6 Визоверши отте и оттем, пред и облика 2 3 3 3 | 36 20 20 8 40 4 36 38 38 8 6 9 | | | | 3 | 36 2 36 2 | 34 34 33 | 4 26 4 | ШΠ | HП | ЩΠ | | ШΠ | $\coprod \top$ | HЕ | ЩΠ | $\pm \mathbb{H}$ | ЩH | ЦΠ | 1 /7 | ЩΗ | $\pm \Box$ | ₽Ħ | H | | ЩΠ | ЫŦ | ЩΠ | $\pm \Box$ | 1 Halpman and month of the contract of the con | nemand serviced |
| | * DATE Magain Edispagnament extreme 22 34 3 2 31 33 4 5 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 448 448 44 59 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 47 | | | | 3 | | 34 · | 33 | 72 A | | 3 3 4 | 30 | N 3 4 | 42 4 . 13 | | 100 6 19 | 2 | \blacksquare | 36 4 | 33 | * | 4 28 | | Ħ | | | | H | Ħ | 1 Halpman and | neroused. |
| | * 8456 Пригоцияния офрацияны отник 3 3 6 6 6 * 8456 Пригодина офрацияны отник 4 2 2 2 | 38 28 28 2 36 2 38 22 22 8 6 4 | | | | | | | | Ш | | 6 36 2 4 | 30 | 73 3 4 | 42 4 - 106 | 4 4 | | 2 | | 36 4 | 10 | * | 4 26 | | | | Ш | | | $\pm \pm \pm$ | 3 Supplementaries | ermoni ermoni |
| | # 8.6.6.00 Representation on engrand 3 3 2 2 # 86.6.01 Between englanges 3 | 36 70 70 2 70 36 70 70 4 86 4 | 1 2 2 2 2 2 | 36 2 au u - | 20 20 20 20 20 2 | 1 2 4 4 - | as as | | | 20 7 ~ | f 20 × | 2 20 20 21 2 | f 20 | 2 2 2 | 2 28 27 | 2 2 | 30 4 x | V V * | | | | - Jan 1 | | | ${\mathbb H}$ | | Ш | | | $\pm \pm$ | 21 Seasonskywygo | ermani empe |
| | 102 | 64 64 8 13 3 | 1 7 4 4 | | 4 144 4 3 7 | n n i s i | 22 10 4 4 | 64 2H : | 4 2 13 4 2 | | | 3 3 4 | 13 | 2 4 10 | | | | | | | ПП | | | ш | ΪÌ | $\overline{\Pi}$ | | | $\overline{\Box}$ | 亩 | 〒 | |
| | 0.0.0.00 Respectively-processes 1 2 2 2 2 | 38 70 70 8 80 4 38 70 70 8 80 4 | 3 N 2 P | H 36 6 | 26 4 + | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 Suppressor score sensor se | ormani ormani |
| | * 6.6 h.m. Presidence opportune opportune 1 3 3 * 6.6 h.m. Preprint opportune opportune 2 3 3 | 30 300 300 30 00 4 30 300 300 0 0 4 | 1 | 23 4 3 | 64 36 | 8 24 4 . | 38 4 4 | 24 22 | 2 46 4 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 Hoperson name | ormani ormani |
| | т байыі Нервигойроваровие ресурк 1 2 2 2 т байыі безпекторияння петны уралення 3 1 3 3 | 36 70 70 80 98 4 36 366 36 86 86 4 | 2 | 36 4 2 | 20 20 | 4 28 4 4 | | | | | + | 2 26 4 | 10 | 23 4 20 | 56 4 a | | | | | | +H | | | | | | | | | + | 1 Hoperson som | ormani ormani |
| 4 5< | + 5.6.0 (department transmers 2 2 2 3 3 3 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 36 108 108 24 40 4 468 468 46 388 28 | 3 | | 79 4 | 4 44 4 | 36 4 4 4 36 3 3 | 38 39 39 | 4 0 4 1 10 m 4 4 | 70 3 4 | * 4 * | 2 30 3 3 | 33 | 34 4 4 | 26 4 + | | | 3 36 4 | 33 | 23 | | | | | | | | | | 4 | 1 Majorana anama | urmond |
| 4 5< | * 80.0.00 Emm-speciepoles 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 36 164 168 26 136 4 | 3 | | 77 4 | 4 40 2 | 3 2 2 | n n | 4 4 4 | 70 0 a | u 4 . | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 1000000 | nerous) |
| 4 5< | * 80.0.00 Communique regeropasses 4 3 2 26 5 5 * 80.0.00 Magyres 30.Compression rigag eras paspelleras 2024 4 37 127 | 2 10 10 X 10 X | | | | | 70 4 4 | 44 208 | | 200 2 20 | | 3 36 2 2 | 13 | 36 4 4 | 24 4 4 72 | | υ | 3 36 4 | 33 | n a | 4 44 | - m 3 | 4 139 | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 minutes | armoni . |
| | v 8.6.600 Component conform on VPCs or SSS 3 4 4 4 v 86.6000 Open promposeuro conform on localization 3 4 4 4 | 28 104 148 38 233 8 | | | | 4 | 70 4 4 | e4 33 3 36 3 | 4 ш • | 208 2 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 September 1 | nemani nemani |
| | + 8x100 (propreguence NP 3 3 3 3 5 5 5 5 5 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 | 36 306 306 34 86 9 36 306 326 34 340 9 | | | | | | | | | | 3 | | 36 4 4 | 26 72 | 4 | 0 1 . | 4 | | 2 4 | 4 64 | 38K 3 | 4 129 | | | | | | | $\pm \pm \pm$ | 1 Reference name 1 Reference name 1 Reference name | armoni armoni |
| 3 5< | * 0.0.0 Magy n 1.7 pipersone agreement 344 233 4 20 18 | 36 36 38 37 38 36 38 38 3 5 5 4 36 38 38 38 3 5 6 4 | | | | 3 | | 3 3 | 33 | 70 2 4 | 0 1 1 | 3 38 4 4 | 38 | 33 3 3 3 | 4 4 × 100 | 2 4 | 120 13 | 2 38 4 | 3 38 | 201 4 | 10 11 1 | . 28 | | | | | | | | ## | 7 Helpsteinerer | personal desired and the second |
| 3 5< | * \$1.0.00 (Semi-seminary (spengerous) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 36 306 306 8 % 9 36 306 306 31 60 4 | | | | | | | | | | 3 | | 34 3 2 | 28 27 | 2 2 | 58 8 x | | | | | | | | | | | | | ## | 7 Helpsonsonson 7 Helpsonsonson | personal distribution of the leading |
| 3 5< | V MARIAN Approximate a company des 4 <td< td=""><td>36 164 168 18 127 8 164 164 20 4</td><td></td><td></td><td>14</td><td>30 4 x</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>4</td><td></td><td>36 6</td><td>2 28</td><td>306</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>≠</td><td>7 Helpsteinstein 21 Helpsteinsteinstein 21 Hennesdripstyn</td><td>person person</td></td<> | 36 164 168 18 127 8 164 164 20 4 | | | 14 | 30 4 x | | | | | | | | | | | | 4 | | 36 6 | 2 28 | 306 | | | | | | | | ≠ | 7 Helpsteinstein 21 Helpsteinsteinstein 21 Hennesdripstyn | person person |
| 3 5< | * 10.000 Responses and applicable 4 2 2 2 * 10.0000 Responses 4 2 2 2 * 10.0000 Responses 4 2 2 2 * 10.0000 Responses 4 2 2 2 | 22 22 8 68 4 38 70 70 8 68 4 38 70 70 8 60 4 | | | | | | | | | | | | | | | | 2 | | 72 4 | 4 60 4 | | | | | | | | | ## | D Brown a serrance | |
| 3 5< | * 0.0,000 Response on orders 61.8,822 6 2 2 2 2 2 0.00,000 0 0.00,000 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 72 72 8 60 4 36 72 72 8 60 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | \blacksquare | ĦĤ | ĦĬ | | \pm | 2 | Ш | | 36 4 36 4 | 39 10 | x x | 4 28 4 | D Stroper a stropens | - |
| 3 5< | - Naudation Demonsor 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 32 72 8 6 4 32 72 8 6 4 38 72 72 8 6 4 | | | | 2 | | +++ | | D 4 | 4 4 4 4 | | | | +++ | Ħ | HH | | | + | \pm | + | \pm | | Ħ | | 36 4 | | * | 4 2 4 | s 12 Bropus averagos no g Sengara manas n | |
| 3 5< | - 0.04,0000 Temporal man exempting | 30 70 8 60 4 73 73 8 60 4 | | | | | | | | 72 4 | | 2 36 3 | 34 | ж 4 | 26 4 . | | | | | | Ш | Ш | | | Ш | | Ш | | | \pm | d Temporary report of | manager, wronger |
| 4 5< | | x 2 2 4 6 4 | | | | | | ШΠ | ШП | ШΠ | HП | 2 N 2 | 34 | 36 6 36 6 | 26 4 4 | HЕ | | $\pm \mathbb{H}$ | ЩH | ЦΠ | 1 /7 | ЩΗ | $\pm \Box$ | ₽Ħ | H | | ЩΠ | ЫŦ | ЩΠ | $\pm \Box$ | 4 Hermanasamuja 4 Hermanasamuja | |
| 4 5< | * Daljani Americana menadaga STARES 2 2 2 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 22 22 8 8 4 36 22 22 8 6 4 | | | | | | | | | Ш | 2 | | 36 3 4 36 2 4 | 30 31 | 2 | 30 4 | | \blacksquare | | | | Ш | П | Ħ | | | | H | Ħ | 1 Hallen and Annual States | nemand . |
| | - 64,000 Onne-primerense 3 3 2 2 2 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | 38 70 70 8 80 4 | | | | | | | | $\pm\pm\pm$ | | 2 | | 38 2 4 | 30 36 | 2 | 30 4 = | 3 36 4 | 33 | 2 | | | \pm | | ш | | Ш | | | ## |) Representations | ermani |
| Mather | | | | | | | | | | | | | | | | | | 3 36 4 | n n | 20 | 4 10 4 | | | | | | Ш | | | ## | 1 Suppress som | nemani |
| Mather | - 0.0,000 (appendix parameter annual page 4 3 3 3 4 4 3 3 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 | 3 38 38 0 0 1 3 38 38 0 0 0 | | | | | | | | + | + | | + | | | H | | 3 | + | 36 4 | 30 | 2 2 | 4 0 | | H | | Ш | | | ## | 1 Reference soon | ormani ormani |
| Mather | * 0.0,000 Employee mendage ELAÇAS E 3 3 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 | 100 100 12 EF 9 | | | | | | | | + | + | + | + | | +++ | H | ĦĦ | H | + | ĦĤ | ĦÌ | ĦĦ | Ħ | 3 30 | 4 4 | p + . | HH | + | +++ | ## | 3 Supplement most | nerman) |
| Mather | - 04,650.0 Document of 3 3 3 3 4 14,000 Renomination of propagations 5 5 3 3 3 3 | 36 38 38 3 0 0 5 38 38 38 30 84 4 | | | | | | | | | | | | | ш | Ш | | | | Ш | Ш | | Ш | 3 36 | N 6 6 | # 4 · | Ш | | Ш | # | 3 Supportunit month | arment . |
| Mather | \$1.0,0,0.00 | 36 38 38 30 86 4 36 38 38 30 86 4 | | | | | | | | ШΤ | Ш | | Ш | | ΗТ | Ш | Ш | | Ш | ΗП | Ш | Ш | Ш | 3 30 | 8 8 D | 24 4 4 | ШΠ | Ш | Ш | $\pm \Box$ | 1 Hoperner som | armeni armeni |
| A STAN OF STAN | * 0.0,0.00 April 200 4 3 3 3 4 0 3 3 3 | 300 300 30 00 4 30 30 30 30 00 4 | | $\Box\Box$ | | $+\Pi$ | | + | | ΗП | НΠ | ± 1 | | ШΠ | $\Box \Box$ | HΕ | ШП | 3 M M 3 M M | 34 80 4 34 80 4 | | 坦目 | | $\pm \Pi$ | Ш | Ш | | ШП | | ШП | 坦 | 3 Supplement more | |
| A STAN OF STAN | | 38 38 38 38 8 4 23 23 8 8 4 | | +++++ | | ++++ | | +++ | | + | + | | | | +++ | H | \boxplus | 3 28 20 | 24 80 4 | 36 2 | 34 | - 1 | 4 24 | | ${}^{+}$ | | Ш | $\pm \pm \pm$ | \coprod | \pm | 1 Representations | eresed . |
| A STAN OF STAN | - DARGER STREET, STREE | x 7 7 8 6 4 x 7 7 8 6 4 | | | | | | | | ш | | | | | | | | 2 | | 36 3 | 34 | * | * 26 | | | | | | | ## | 2 Halperman | nerman) |
| 1 | * NAASON Descriptions 5 3 3 3 - NAASON Descriptions 5 3 3 3 | 30 300 300 30 80 4 30 300 300 30 80 4 | | | | | | | | HH | +HH | + | | | | H | HH | | + | HH | \blacksquare | HH | + | 3 30 | B B 13 | 24 4 . | | ĦĦ | HH | \mp | 7 Helpsensonson 7 Helpsensonson | |
| 1 | * \$1.0,0,000 American on surface \$1.0,0,000 \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ | 73 73 34 84 4 36 73 73 34 96 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 3 | 0 4 A | 54 4 . | | | | \mp | 7 Balgarenaura | -perm |
| | | | | | | | | | | + | + | + | | | | H | ĦĦ | 4 | + | 36 6 | 30 | 108 | | | | 14 4 . | HH | | +++ | ## | 7 Halpsonnurrany 3 Halpsonnurrany | nerman) |
| | | | | | 4 20 4 20 4 | | 20 24 24 X | | 2 2 2 2 | 29 20 34 | 4 38 30 | 20 344 20 4 | 28 | 20 20 20 | a a a | 2 2 | 30 30 | 4 20 20 30 | M 10 4 | 36 6 6 30 30 | 30 / 6X J | 28 2 | 8 8 30 4 30 | | x 2/ 2/ | 200 20 | x 7 | | × | 4 26 4 | 3 Supportunit sector | arment . |
| | IOD ZIPATINES | 1 120 20 40 40 40 | 10 20 20 21 2 | W X V | N N 6 M N | 2 2 2 2 2 | 30 31 3 3 A | w | 10 2 8 5 | m x e | 2 [20 20 | w m n n | * [38] | | 7 D 2 3 | 1 2 2 2 | 100 0 | 2 2 2 | * | (ac ac | e s m s | 1 [86] 6 | N N M | V A A | 1212 | 120 2 | | 121 | 1-1-1-1 | (12)(| | = |

| Sisterio Eparana recongressa reparana senimenta a construir de la construir | 3 3 36 366 386 | | | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|--|--|---|--|---------------|---|--------|--|--|---|--------|---|--|---|---|---|--|--|--|
| * School Representational S | 6 6 36 266 266 | | | | | | | | | | | | | | | 4 | | | | |
| * NGARD Epoperorman spectrum | 3 3 36 366 366 | | | | | | | | | | | | | | | 3 | | | | |
| | D D 40 40 | | | | | 1 | 1 | | | | | | | | 1 | | | | | |
| Espanavas vacis. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| State (| 3 3 36 306 306 | | | | | | 3 | | | | | | | | | | | | | |
| т Малай) Пригова пополужения перионали префенентации учений и пости префенентации 4 | 3 3 36 36 38 | | | | | | | | | | 3 | | | | | | | | | |
| | 6 6 20 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 26 26 26 | | | 3 | | $\overline{}$ | 3 | \Box | | | | \Box | - | | - | | - | | | |
| Внок 3.Государственная эгоговая эттестация | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Samuel rach | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| т кійл Гераргания егопада | 4 6 36 356 356 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 4 20 20 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Внесены изменения и дополнения в график учебного процесса в связи с утратившим силу приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 19.12.2013 №1367 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры» и вступившим в силу приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 05.04.2017 №301 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры».