

15.04.02 Технологические машины и оборудование

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август				
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21								
		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	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27												
<i>№ недели</i>		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	46	47	48	49	50	51	52								
1 курс	6ОНмка-1				э	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	н	н	к	Сессия 09.01.2017 26.01.2017					к	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	Сессия 01.06.2017 18.06.2017					у	у	у	у	к	к	к	к	к	к				
2 курс	5ОНмка-1	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	к	Сессия 09.01.2017 26.01.2017					к	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	Сессия 18.05.2017 04.06.2017					п	п	п	п	п	п	к	к	к	к	к	к
Уст. сессия 1 курс 30.09.2016 01.10.2016																																																													

ФАКУЛЬТЕТ КАДАСТРА И СТРОИТЕЛЬСТВА

08.03.01 Строительство

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август										
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21														
		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	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27																		
<i>№ недели</i>		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	46	47	48	49	50	51	52														
3 курс	4ГСб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017					к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Сессия 19.05.2017 11.06.2017					п	п	п	п	п	п	к	к	к	к	к												
	4ГСб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017					к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 02.05.2017 25.06.2017					к	к	к	к	к	к	к	к	к	к											
4 курс	3ГСб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к	Сессия 09.01.2017 05.02.2017					к	пп	пп	пп	пп	гэ	гэ	д	д	д	д	о	о	о	о	о																										
	3ГСб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017					к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 02.05.2017 25.06.2017					п	п	п	п	к	к	к	к	к	к											
5 курс	2ГСб4ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	э	п	п	пп	пп	к						к	к	пп	пп	д	д	д	д	д	д	о	о																														
Сессия курс 28.11.2016 04.12.2016																																																																			

08.04.01 Строительство

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь					декабрь					январь					февраль					март					апрель					май					июнь					июль					август					
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21									
		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	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27													
<i>№ недели</i>		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	46	47	48	49	50	51	52									
1 курс	6ПСмка-1				э	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	к	Сессия 09.01.2017 26.01.2017					к	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	нт	Сессия 18.05.2017 04.06.2017					у	у	у	у	у	у	у	у	к	к	к	к	к	к
Уст. сессия 30.09.2016 01.10.2016																																																														

ФАКУЛЬТЕТ ЭНЕРГЕТИКИ, ТРАНСПОРТА И МОРСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь				декабрь				январь					февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август											
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21							
<i>№ недели</i>		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	46	47	48	49	50	51	52							
3 курс	4ТЭб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 26.05.2017 18.06.2017				к	п	п	п	п	к	к	к	к	к							
	4ТЭб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 26.05.2017 18.06.2017				к	к	к	к	к	к	к	к	к	к							
4 курс	3ТЭб3ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Сессия 02.12.2016 25.12.2016			к	к	пп	пп	гэ	гэ	д	д	д	д	о	о	о																														

23.03.01 Технология транспортных процессов

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь				декабрь				январь					февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август													
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21									
<i>№ недели</i>		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	46	47	48	49	50	51	52									
3 курс	4ОПб5ка-1,2	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 26.05.2017 18.06.2017				п	п	к	к	к	к	к	к	к	к									
4 курс	3ОПб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 26.05.2017 18.06.2017				п	п	к	к	к	к	к	к	к	к									
5 курс	2ОПб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Сессия 02.12.2016 25.12.2016			к	к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Сессия 14.04.2017 07.05.2017				пп	пп	гэ	гэ	д	д	д	д	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОЛОГИИ И ХИМИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ

18.03.01 Химическая технология

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь				декабрь				январь					февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август										
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21						
<i>№ недели</i>		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	46	47	48	49	50	51	52						
3 курс	4ХТб5ка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 26.05.2017 18.06.2017				к	к	к	к	к	к	к	к	к	к						
4 курс	3ХТбка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	к	к	Сессия 09.01.2017 01.02.2017				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	Сессия 26.05.2017 18.06.2017				к	к	к	к	к	к	к	к	к	к						
5 курс	2ХТбка-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Сессия 02.12.2016 25.12.2016			к	к	1	2	3	4	5	6	7	8	э	п	п	п	п	пп	пп	пп	пп	пп	пп	д	д	д	д	д	д	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о	о

Сессия 5
курс
06.03.2017
12.03.2017

Очно-заочная форма обучения

ИНСТИТУТ КОМПЬЮТЕРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И ОБОРУДОВАНИЯ

15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь				декабрь				январь					февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август						
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21		
		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	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		
<i>№ недели</i>		<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>27</i>	<i>28</i>	<i>29</i>	<i>30</i>	<i>31</i>	<i>32</i>	<i>33</i>	<i>34</i>	<i>35</i>	<i>36</i>	<i>37</i>	<i>38</i>	<i>39</i>	<i>40</i>	<i>41</i>	<i>42</i>	<i>43</i>	<i>44</i>	<i>45</i>	<i>46</i>	<i>47</i>	<i>48</i>	<i>49</i>	<i>50</i>	<i>51</i>	<i>52</i>		
2 курс	5КТМК-1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	п	п	к	э	э	к	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	э	э	к	к	к	к	к	к	к	к	к	к

ФАКУЛЬТЕТ ЭКОНОМИКИ И МЕНЕДЖМЕНТА

38.04.06 Торговое дело

2016/2017		сентябрь					октябрь					ноябрь				декабрь				январь					февраль				март				апрель				май				июнь				июль				август						
		1	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	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21		
		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	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		
<i>№ недели</i>		<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	<i>15</i>	<i>16</i>	<i>17</i>	<i>18</i>	<i>19</i>	<i>20</i>	<i>21</i>	<i>22</i>	<i>23</i>	<i>24</i>	<i>25</i>	<i>26</i>	<i>27</i>	<i>28</i>	<i>29</i>	<i>30</i>	<i>31</i>	<i>32</i>	<i>33</i>	<i>34</i>	<i>35</i>	<i>36</i>	<i>37</i>	<i>38</i>	<i>39</i>	<i>40</i>	<i>41</i>	<i>42</i>	<i>43</i>	<i>44</i>	<i>45</i>	<i>46</i>	<i>47</i>	<i>48</i>	<i>49</i>	<i>50</i>	<i>51</i>	<i>52</i>		
2 курс	5ТДМК-1	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	к	э	э	к	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	на	э	э	п	п	п	п	п	п	к	к	к	к	к	к

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

на	Аудиторные занятия совместно с дискретной научно-исследовательской работой
н	Научно-исследовательская работа
э	Сессия

у	Учебная практика
п	Производственная практика
пп	Преддипломная практика
пт	Дискретная производственная практика совместно с теоретическим обучением
нт	Дискретная научно-исследовательская работа совместно с теоретическим обучением

гэ	Государственный экзамен
д	Выпускная квалификационная работа
к	Каникулы