

«

»

“ ”

“ ”
_____ .

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРАКТИКИ
Учебная практика: вводная практика по направлению

: 11.04.02

,

:

: 1, : 2

,

		2
1	()	3
2		108
3	, .	2
4	, .	0
5	, .	0
6	, .	0
7	, .	0
8	, .	0
9	, .	2
10	, .	
11	, .	106
12		

(): 11.04.02

958 22.09.2017 ., : 09.10.2017 .

: 2,

(): 11.04.02

, _____ 31.08.2021

, 6/3 31.08.2021

:

,

:

,

:

. . .

3.		
-2. 1		
-2. 4		
/		

3.2

.

3.2

3.3

,

,

.

,

,

:

,

.

.

4.

4.1

:

:

:

,

:

() .

—

$$\vdots$$

;

;

,

•

—

•

—

:

;

• ;

,

;

•

$$\left(\begin{array}{c} \text{ } \end{array} \right)$$

•
;

•

;

•

•

;

,

;

,

,

,

•

• ,

?

- 1.** Катунин, Г. П. Основы инфокоммуникационных технологий : учебник / Г. П. Катунин. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 797 с. — ISBN 978-5-4486-0335-8. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/74561.html> (дата обращения: 04.03.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей. - DOI: <https://doi.org/10.23682/74561>

2. Методы формирования и обработки сигналов в первичных радиолокационных станциях : монография / В. А. Синицын, Е. А. Синицын, С. Ю. Страхов, С. А. Матвеев. — Санкт-Петербург : БГТУ 'Военмех' им. Д.Ф. Устинова, 2016. — 214 с. — ISBN 978-5-85546-952-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/98217> (дата обращения: 04.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4.2

1. Кутузов, О. И. Инфокоммуникационные системы и сети : учебник / О. И. Кутузов, Т. М. Татарникова, В. В. Цехановский. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 244 с. — ISBN 978-5-8114-4546-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/136177> (дата обращения: 04.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Стефанова, И. А. Моделирование устройств телекоммуникаций в системе MATLAB+Simulink : учебное пособие / И. А. Стефанова. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2016. — 94 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/71857.html> (дата обращения: 04.03.2021). — Режим доступа: для авторизир. пользователей

3. Методы и алгоритмы обработки сигналов бортовых когерентно-импульсных радиолокационных станций для повышения безопасности полётов самолётов в сложных метеоусловиях . — Санкт-Петербург : БГТУ 'Военмех' им. Д.Ф. Устинова, 2012. — 216 с. — ISBN 978-5-85546-713-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/63687> (дата обращения: 04.03.2021). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

4.3

1. Телекоммуникации и информационные технологии [Электронный ресурс] : электронный научный журнал. - Санкт-Петербург : СПбГУТ, 2014-2016. - Режим доступа: http://elibrary.ru/title_items.asp?id=58245. - Загл. с экрана.

2. Микушин А. В. Цифровая техника в радиосвязи [Электронный ресурс] / А. В. Кузнецов. — Режим доступа: <http://digteh.ru/>. — Загл. с экрана.

4.4

1. Учебная практика : методическое руководство для 1-2 курсов РЭФ направлений подготовки 11.03.01 - Радиотехника и 11.03.02 - Инфокоммуникационные технологии и системы связи / Новосиб. гос. техн. ун-т ; [сост.: Д. О. Соколова, С. Г. Филатова]. - Новосибирск, 2017. - 31 с.. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000235149

2. Организация практики обучающихся Новосибирского государственного технического университета : методическое руководство / Новосиб. гос. техн. ун-т ; [сост.: Ю. В. Никитин, Т. Ю. Сурнина]. - Новосибирск, 2016. - 17, [5] с. : табл.. - Режим доступа: http://elibrary.nstu.ru/source?bib_id=vtls000234041

5.

5.1

5.2

1 ПО для моделирования, анализа и проектирования управляющих систем MathWorks MATLAB Control System Toolbox

2 Программа автоматизации научно-технических вычислений MathWorks MATLAB

6. -
(- ,) ,
- ,
, .

7.
.
.
.
.