

# I 教員・教員組織

## 1 専任教員個別表 (2019年5月1日現在)

### 工学部

(表1)

| 職名 | ふりがな氏名        | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目             |         |      |      |     |              |     |     | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号  |  |
|----|---------------|------|--------------|---------------|---------|---------------------|---------|------|------|-----|--------------|-----|-----|---------------------|------------------------------------|---|--|
|    |               |      |              |               |         | 科目名                 | 毎週授業時間数 |      |      |     |              |     |     |                     |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         |                     | 講義      |      | 演習   |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計   |                     |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         |                     | 前期      | 後期   | 前期   | 後期  | 前期           | 後期  | 前期  |                     |                                    |   | 後期   |
| 教授 | えぐちけい<br>江口 啓 | 男    | 2012. 4. 1   | 2012. 4. 1    | 電子情報工学科 | 電子情報数学              |         | 4.0  |      |     |              |     |     | 0.0                 | 4.0                                | 有   | 熊本大学大学院<br>自然科学研<br>究科博士課程<br>システム科学<br>専攻修了<br><br>博士（工学） |
|    |               |      |              |               |         | 電子工学基礎              | 4.0     |      |      |     |              |     | 4.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 電子情報工学入門            | 4.0     |      |      |     |              |     | 4.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 物理・電子情報基礎実験         |         |      |      |     | 6.4          | 0.0 | 6.4 |                     |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 卒業研究                |         |      | 2.0  | 2.0 |              |     | 2.0 | 2.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △電子応用工学特論 I         | 2.0     |      |      |     |              |     | 2.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △電子情報工学演習 I         |         |      | 0.5  | 0.5 |              |     | 0.5 | 0.5                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △エネルギーシステム工学特別演習 II |         |      |      | 2.0 |              |     | 0.0 | 2.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △特別研究               |         |      | 2.0  | 2.0 |              |     | 2.0 | 2.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | ▲特別研究               |         |      | 2.0  |     |              |     | 2.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
| 計  | 10.0          | 4.0  | 6.5          | 6.5           | 0.0     | 6.4                 | 16.5    | 16.9 | 16.7 |     |              |     |     |                     |                                    |   |  |
| 教授 | かたやま<br>片山 龍一 | 男    | 2011. 4. 1   | 2011. 4. 1    | 電子情報工学科 | 工学概論                | 0.1     |      |      |     |              |     | 0.1 | 0.0                 | 有                                  | 東京大学大学院<br>理学系研究<br>科物理学専門<br>課程 修士課<br>程修了<br><br>博士（工学） |  |
|    |               |      |              |               |         | 電磁気学 I              |         | 4.0  |      |     |              |     | 0.0 | 4.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 電磁気学 II             | 4.0     |      |      |     |              |     | 4.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 電子物性                |         | 4.0  |      |     |              |     | 0.0 | 4.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 光エレクトロニクス           | 2.0     |      |      |     |              |     | 2.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 創成実験                |         |      |      |     | 4.0          | 0.0 | 4.0 |                     |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 電子工学総合              | 0.8     | 0.8  |      |     |              |     | 0.8 | 0.8                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | 卒業研究                |         |      | 2.0  | 2.0 |              |     | 2.0 | 2.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △特別研究               |         |      | 2.0  | 2.0 |              |     | 2.0 | 2.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △電子情報工学演習 II        |         |      | 0.5  | 0.5 |              |     | 0.5 | 0.5                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △国際学会等発表特別演習        |         |      | 2.0  |     |              |     | 2.0 | 0.0                 |                                    |   |  |
|    |               |      |              |               |         | △英語論文作成特別演習         |         |      |      | 2.0 |              |     | 0.0 | 2.0                 |                                    |   |  |
| 計  | 6.9           | 8.8  | 6.5          | 6.5           | 0.0     | 4.0                 | 13.4    | 19.3 | 16.4 |     |              |     |     |                     |                                    |   |  |

| 職名 | ふりがな氏名             | (性別) | 就職年月日    | 現職就任年月日  | 所属学科    | 授業科目       |         |      |     |     |          |     |     | 年間平均毎週授業時間数 | 大学院における研究指導担当資格の有無 | 最終学歴及び学位称号 |   |                                    |
|----|--------------------|------|----------|----------|---------|------------|---------|------|-----|-----|----------|-----|-----|-------------|--------------------|------------|---|------------------------------------|
|    |                    |      |          |          |         | 科目名        | 毎週授業時間数 |      |     |     |          |     |     |             |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         |            | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習・実技 |     | 計   |             |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         |            | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期       | 後期  | 前期  |             |                    |            | 後期  |                                    |
| 教授 | こぎゆういちろう<br>近木 祐一郎 | 男    | 2009.4.1 | 2015.4.1 | 電子情報工学科 | 電気回路Ⅰ      |         | 4.0  |     |     |          |     |     | 0.0         | 4.0                | 16.0       | 有   | 筑波大学大学院工学研究科物理工学専攻博士課程修了<br>博士（工学） |
|    |                    |      |          |          |         | 電気回路Ⅱ      | 4.0     |      |     |     |          |     | 4.0 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 無線技術資格     |         | 2.0  |     |     |          |     | 0.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子工学総合     | 0.8     | 0.8  |     |     |          |     | 0.8 | 0.8         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子情報実験Ⅰ    |         |      |     |     | 5.4      |     | 5.4 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子計測       |         | 4.0  |     |     |          |     | 0.0 | 4.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 卒業研究       |         |      | 2.0 | 2.0 |          |     | 2.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △電子計測工学特論Ⅰ | 2.0     |      |     |     |          |     | 2.0 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △電子情報工学演習Ⅰ |         |      | 0.5 | 0.5 |          |     | 0.5 | 0.5         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △特別研究      |         |      | 2.0 | 2.0 |          |     | 2.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
| 計  | 6.8                | 10.8 | 4.5      | 4.5      | 5.4     | 0.0        | 16.7    | 15.3 |     |     |          |     |     |             |                    |            |   |                                    |
| 教授 | たなか しゅうじ<br>田中 秀司  | 男    | 1975.4.1 | 2006.4.1 | 電子情報工学科 | 電子情報実験Ⅲ    |         |      |     |     | 4.8      |     | 4.8 | 0.0         | 14.0               | 有          | 宮崎大学大学院工学研究科博士後期課程物質エネルギー工学専攻修了<br>博士（工学） |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 技術者倫理      |         | 2.0  |     |     |          |     | 0.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子デバイスⅠ    | 4.0     |      |     |     |          |     | 4.0 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子デバイスⅡ    |         | 4.0  |     |     |          |     | 0.0 | 4.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | プレゼンテーション  | 4.0     |      |     |     |          |     | 4.0 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 集積回路工学     |         | 2.0  |     |     |          |     | 0.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 工学概論       | 0.1     |      |     |     |          |     | 0.1 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 卒業研究       |         |      | 2.0 | 2.0 |          |     | 2.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △電子情報工学演習Ⅰ |         |      | 0.5 | 0.5 |          |     | 0.5 | 0.5         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △電子物性工学特論Ⅱ |         | 2.0  |     |     |          |     | 0.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
| 計  | 8.1                | 10.0 | 2.5      | 2.5      | 4.8     | 0.0        | 15.4    | 12.5 |     |     |          |     |     |             |                    |            |   |                                    |
| 教授 | にい ほうえい<br>俣 宝栄    | 男    | 1992.4.1 | 2001.4.1 | 電子情報工学科 | 電子回路Ⅰ      | 4.0     |      |     |     |          |     | 4.0 | 0.0         | 15.0               | 有          | 九州大学大学院工学研究科電子工学専攻博士課程修了<br>博士（工学）        |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子回路Ⅱ      |         | 4.0  |     |     |          |     | 0.0 | 4.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子情報実験Ⅰ    |         |      |     |     | 3.8      |     | 3.8 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子情報実験Ⅱ    |         |      |     |     |          | 5.4 | 0.0 | 5.4         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 電子工学総合     | 0.9     | 0.9  |     |     |          |     | 0.9 | 0.9         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 工学概論       | 0.1     |      |     |     |          |     | 0.1 | 0.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | 卒業研究       |         |      | 2.0 | 2.0 |          |     | 2.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △電子計測工学特論Ⅱ |         | 2.0  |     |     |          |     | 0.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △電子情報工学演習Ⅰ |         |      | 0.5 | 0.5 |          |     | 0.5 | 0.5         |                    |            |   |                                    |
|    |                    |      |          |          |         | △特別研究      |         |      | 2.0 | 2.0 |          |     | 2.0 | 2.0         |                    |            |   |                                    |
| 計  | 5.0                | 6.9  | 4.5      | 4.5      | 3.8     | 5.4        | 13.3    | 16.8 |     |     |          |     |     |             |                    |            |   |                                    |

| 職名 | ふりがな氏名            | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目      |         |      |      |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号                                |      |
|----|-------------------|------|--------------|---------------|---------|--------------|---------|------|------|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|---|------|
|    |                   |      |              |               |         | 科目名          | 毎週授業時間数 |      |      |     |              |     |      |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         |              | 講義      |      | 演習   |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         |              | 前期      | 後期   | 前期   | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |   | 後期   |
| 教授 | まえた ふみこ<br>前田 文彦  | 男    | 2015. 4. 1   | 2015. 4. 1    | 電子情報工学科 | 物理概論         | 4.0     |      |      |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 有                                  | 東北大学大学院理学研究科物理学専攻博士課程(前期)修了<br>博士(理学)         |      |
|    |                   |      |              |               |         | 物理学Ⅰ         |         | 4.0  |      |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 物理学Ⅱ         | 4.0     |      |      |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 物理・電子情報基礎実験  |         |      |      | 6.4 | 0.0          | 6.4 |      |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0  | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △電子情報工学演習Ⅱ   |         |      | 0.5  | 0.5 |              | 0.5 | 0.5  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △特別研究        |         |      | 2.0  | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 計            | 8.0     | 4.0  | 4.5  | 4.5 | 0.0          | 6.4 | 12.5 | 14.9                |                                    |   | 13.7 |
| 教授 | まつい よしひろ<br>松井 義弘 | 男    | 2018. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 電子情報工学科 | 電子情報基礎数学     | 4.0     |      |      |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 有                                  | 電気通信大学大学院電気通信学研究科電子工学専攻博士後期課程単位取得退学<br>博士(工学) |      |
|    |                   |      |              |               |         | 電子情報数学       |         | 4.0  |      |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 電子情報工学入門     | 4.0     |      |      |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 制御基礎         | 4.0     |      |      |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 制御工学         |         | 2.0  |      |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0  | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △電子情報工学演習Ⅱ   |         |      | 0.5  | 0.5 |              | 0.5 | 0.5  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △電子応用工学特論Ⅱ   |         | 2.0  |      |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
| 計  | 12.0              | 8.0  | 2.5          | 2.5           | 0.0     | 0.0          | 14.5    | 10.5 | 12.5 |     |              |     |      |                     |                                    |   |      |
| 教授 | まつき ゆうじ<br>松木 裕二  | 男    | 2009. 4. 1   | 2015. 4. 1    | 電子情報工学科 | プログラミングⅠ     | 4.0     |      |      |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 有                                  | 九州大学大学院システム情報科学研究科知能システム学専攻 博士課程退学<br>博士(工学)  |      |
|    |                   |      |              |               |         | プログラミングⅡ     |         | 4.0  |      |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | プログラミング演習    |         |      | 4.0  |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 応用プログラミングⅠ   |         | 2.0  |      |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 電子情報工学入門     | 2.8     |      |      |     |              | 2.8 | 0.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 情報工学総合       | 0.9     | 0.9  |      |     |              | 0.9 | 0.9  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 工学概論         | 0.1     |      |      |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0  | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △電子情報システム特論Ⅱ |         | 2.0  |      |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △電子情報工学演習Ⅱ   |         |      | 0.5  | 0.5 |              | 0.5 | 0.5  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | △特別研究        |         |      | 2.0  | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |   |      |
|    |                   |      |              |               |         | 計            | 7.8     | 8.9  | 8.5  | 4.5 | 0.0          | 0.0 | 16.3 | 13.4                |                                    |   | 14.9 |

| 職名  | ふりがな氏名            | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目   |         |     |     |     |              |      |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |   |
|-----|-------------------|------|--------------|---------------|---------|---|---------|-----|-----|-----|--------------|------|------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|
|     |                   |      |              |               |         | 科目名   | 毎週授業時間数 |     |     |     |              |      |      |                     |                                    |                |   |
|     |                   |      |              |               |         |   | 講義      |     | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |      | 計    |                     |                                    |                |   |
|     |                   |      |              |               |         |   | 前期      | 後期  | 前期  | 後期  | 前期           | 後期   | 前期   |                     |                                    |                | 後期  |
| 教授  | やまさき ひでき<br>山崎 秀樹 | 男    | 1985.4.1     | 1996.4.1      | 電子情報工学科 | 組込み基礎<br>コンピュータシステム<br>組込みシステム<br>電子情報実験Ⅲ<br>知的情報処理<br>創成実験<br>卒業研究   | 4.0     |     |     |     |              |      | 4.0  | 0.0                 | 11.9                               | 無              | 九州大学大学院<br>工学研究科<br>博士課程電子<br>工学専攻単位<br>修得退学<br><br>工学博士  |
|     |                   |      |              |               | 計       | 4.0   | 8.0     | 2.0 | 2.0 | 3.8 | 4.0          | 9.8  | 14.0 |                     |                                    |                |   |
| 教授  | ろぞんい<br>盧 存偉      | 男    | 1999.4.1     | 2005.4.1      | 電子情報工学科 | デジタル信号処理<br>応用デジタル信号処理<br>電子情報実験Ⅲ<br>情報工学総合<br>工学概論<br>卒業研究<br>△電子情報システム特論Ⅰ<br>△電子情報工学演習Ⅱ<br>△特別研究<br>▲知的メディア工学特別演習Ⅳ<br>▲特別研究 | 4.0     |     |     |     |              |      | 4.0  | 0.0                 | 14.8                               | 有              | 大阪大学大学院<br>基礎工学研<br>究科物理系専<br>攻博士後期課<br>程修了<br><br>博士(工学) |
|     |                   |      |              |               | 計       | 7.0   | 4.9     | 8.5 | 6.5 | 2.6 | 0.0          | 18.1 | 11.4 |                     |                                    |                |   |
| 准教授 | おのみ たけし<br>小野美 武  | 男    | 2015.4.1     | 2015.4.1      | 電子情報工学科 | 論理回路<br>電気回路Ⅲ<br>電子情報実験Ⅰ<br>電子情報実験Ⅱ<br>卒業研究<br>△電子計測工学特論Ⅲ<br>△電子情報工学演習Ⅱ   |         | 4.0 |     |     |              |      | 0.0  | 4.0                 | 13.6                               | 有              | 東北大学大学院<br>後期課程電<br>気・通信工学<br>専攻修了<br><br>博士(工学)          |
|     |                   |      |              |               | 計       | 2.0   | 8.0     | 2.5 | 2.5 | 5.8 | 6.4          | 10.3 | 16.9 |                     |                                    |                |   |

| 職名 | ふりがな氏名           | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目       |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号   |  |
|----|------------------|------|--------------|---------------|---------|---------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|--|--|
|    |                  |      |              |               |         | 科目名           | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         |               | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         |               | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |  | 後期   |
| 助教 | たむら ひとみ<br>田村 瞳  | 女    | 2011.4.1     | 2011.4.1      | 電子情報工学科 | コンピュータ工学      | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 11.3                               | 有  | 九州工業大学<br>大学院情報工<br>学研究科情報<br>システム専攻<br>博士後期課程<br>修了<br><br>博士（情報工<br>学） |
|    |                  |      |              |               |         | 応用プログラミング     |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電子情報実験Ⅲ       |         |      |     | 2.1 | 2.1          | 2.1 | 2.1  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電子情報数学        |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 情報ネットワーク基礎と演習 |         |      | 2.0 |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 情報工学総合        | 0.7     | 0.7  |     |     |              | 0.7 | 0.7  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 卒業研究          |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | △電子情報工学演習Ⅰ    |         |      | 0.5 | 0.5 |              |     | 0.5  | 0.5                 |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 計             | 4.7     | 6.7  | 4.5 | 2.5 | 2.1          | 2.1 | 11.3 | 11.3                |                                    |  |  |
| 助教 | のせ としひろ<br>野瀬 敏洋 | 男    | 2016.4.1     | 2016.4.1      | 電子情報工学科 | 電子情報工学入門      | 5.6     |      |     |     |              |     | 5.6  | 0.0                 | 14.8                               | 無  | 九州大学大学<br>院数理学府数<br>理学博士課程<br>修了<br><br>博士（数理<br>学）                      |
|    |                  |      |              |               |         | 線形代数Ⅰ         | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 線形代数Ⅱ         |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電子情報基礎数学      | 4.0     |      |     |     | 4.0          | 0.0 |      |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電子情報数学        |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 微分方程式         | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 初等統計学         | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 卒業研究          |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 計             | 19.6    | 6.0  | 2.0 | 2.0 | 0.0          | 0.0 | 21.6 | 8.0                 |                                    |  |  |
| 助教 | やかた さとし<br>家形 諭  | 男    | 2013.10.1    | 2013.10.1     | 電子情報工学科 | 電子情報基礎数学      | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  | 14.4                | 有                                  | 東北大学大学<br>院工学研究科<br>博士後期課程<br>応用物理専攻<br>修了<br><br>博士（工学） |  |
|    |                  |      |              |               |         | コンピュータ計測      |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電子回路応用        | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電子情報実験Ⅲ       |         |      |     | 3.8 |              | 3.8 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 電気電子回路実習      |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 創成実験          |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 工学概論          | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | 卒業研究          |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  |                     |                                    |  | 2.0  |
|    |                  |      |              |               |         | △電子応用工学特論Ⅲ    | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |  |
|    |                  |      |              |               |         | △電子情報工学演習Ⅰ    |         |      | 0.5 | 0.5 |              |     | 0.5  |                     |                                    |  | 0.5  |
| 計  | 10.1             | 6.0  | 2.5          | 2.5           | 3.8     | 4.0           | 16.4    | 12.5 |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |  |

| 職名    | ふりがな氏名             | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目      |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号   |                                   |
|-------|--------------------|------|--------------|---------------|---------|--------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|--|-----------------------------------|
|       |                    |      |              |               |         | 科目名          | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         |              | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         |              | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |  | 後期                                |
| 教授    | かわかみ みつやす<br>川上 満泰 | 男    | 1986. 4. 1   | 1991. 4. 1    | 生命環境科学科 | 生物化学Ⅰ        | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 13.1                               | 有  | 九州大学工学<br>部応用化学科<br>卒<br><br>工学博士 |
|       |                    |      |              |               |         | 生物学実験        |         |      |     | 4.0 |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 生物化学Ⅱ        |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 物理化学Ⅲ        | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | △環境生物科学特論Ⅰ   | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | △環境生物科学特論Ⅱ   |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 計            | 10.1    | 8.0  | 2.0 | 2.0 | 4.0          | 0.0 | 16.1 | 10.0                |                                    |  |                                   |
| 教授    | きたやま みきと<br>北山 幹人  | 男    | 2000. 4. 1   | 2002. 4. 1    | 生命環境科学科 | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  | 14.3                | 有                                  | カリフォルニア<br>大学バーク<br>レー校PhD課程<br>修了(材料科<br>学セラミッ<br>クス専攻)<br><br>Ph. D. |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 物理化学Ⅱ演習      |         |      |     | 4.0 |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 物理化学Ⅱ        |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 物理化学Ⅰ        | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 無機化学         | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 工学概論         | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | △個体物質工学特論Ⅱ   |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |                                   |
|       |                    |      |              |               |         | △国際学会等発表特別演習 |         |      | 0.4 |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |  |                                   |
| △特別研究 |                    |      | 2.0          | 2.0           |         | 2.0          | 2.0     |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |                                   |
| 計     | 8.2                | 8.0  | 4.4          | 8.0           | 0.0     | 0.0          | 12.6    | 16.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |                                   |

| 職名 | ふりがな氏名             | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目      |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |  |
|----|--------------------|------|--------------|---------------|---------|--------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|
|    |                    |      |              |               |         | 科目名          | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         |              | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         |              | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |                | 後期   |
| 教授 | くわはら じゅんこ<br>桑原 順子 | 女    | 2008. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 生命環境科学科 | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.1     |      |     |     |              |     | 0.1  | 0.0                 | 14.5                               | 有              | 九州工業大学<br>大学院工学研<br>究科物質工学<br>専攻博士後期<br>課程修了<br><br>博士（工学） |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 化学実験         |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 機器分析化学実験     |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 食品化学         | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 生物有機化学       | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 科学実験入門       |         |      |     | 2.0 |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | コロイド化学       |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △国際学会等発表特別演習 |         |      | 0.4 |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △英語論文作成等別演習  |         |      |     | 0.4 |              | 0.0 | 0.4  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △応用生物学特論     |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △特別研究        |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 計            | 4.1     | 6.0  | 4.4 | 4.4 | 2.0          | 8.0 | 10.5 | 18.4                |                                    |                |  |
| 教授 | ご  こうせい<br>呉 行正    | 男    | 2010. 4. 1   | 2010. 4. 1    | 生命環境科学科 | 分析化学         | 4.0     |      |     |     | 2.0          |     | 4.0  | 0.0                 | 14.3                               | 有              | 東京大学大学<br>院工学研究科<br>工業化学専攻<br>博士課程単位<br>修得退学<br><br>博士（工学） |
|    |                    |      |              |               |         | 先端環境科学実験Ⅰ    |         |      |     |     | 2.0          | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 先端環境科学実験Ⅱ    |         |      |     |     | 2.0          | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 環境分析科学       |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 機器分析科学実験     |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △応用科学特論      |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △国際学会等発表特別演習 |         |      | 0.4 |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |         | △特別研究        |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
| 計  | 4.1                | 8.0  | 4.4          | 4.0           | 2.0     | 6.0          | 10.5    | 18.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |

| 職名 | ふりがな氏名             | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目       |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号   |   |
|----|--------------------|------|--------------|---------------|---------|---------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|--|---|
|    |                    |      |              |               |         | 科目名           | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         |               | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         |               | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |  | 後期  |
| 教授 | ながた じゅんいち<br>永田 純一 | 男    | 2012. 4. 1   | 2012. 4. 1    | 生命環境科学科 | 生物学実験         |         |      |     |     | 4.0          |     | 4.0  | 0.0                 | 14.5                               | 有  | 九州大学大学院<br>農学研究科<br>博士課程前期<br>修了<br>博士（農学）              |
|    |                    |      |              |               |         | 毒性学           |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅠ  | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 食品分析学         |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 食品微生物学        | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 食品学実験         |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 食品衛生学         | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ  |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 卒業研究          |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △食品化学特論       | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △国際学会等発表特別演習  |         |      | 0.4 |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △英語論文作成特別演習   |         |      |     | 0.4 |              | 0.0 | 0.4  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △特別研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
| 計  | 6.1                | 6.0  | 4.4          | 4.4           | 4.0     | 4.0           | 14.5    | 14.4 |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |   |
| 教授 | みた はじめ<br>三田 肇     | 男    | 2007. 4. 1   | 2007. 4. 1    | 生命環境科学科 | 化学Ⅰ           | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 14.3                               | 有  | 東京工業大学<br>大学院総合理<br>工学研究科電<br>子化学専攻修<br>士課程修了<br>博士（理学） |
|    |                    |      |              |               |         | 化学Ⅱ           |         | 4.0  |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅠ  | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ  |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 先端環境科学実験Ⅰ     |         |      |     |     | 2.0          | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 先端環境科学実験Ⅱ     |         |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  | 2.0                 |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 工学概論          | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 地球科学実験        |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 卒業研究          |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △有機機器分析化学特別演習 | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △国際学会等発表特別演習  |         |      | 0.4 |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △特別研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 計             | 6.2     | 6.0  | 4.4 | 4.0 | 2.0          | 6.0 | 12.6 | 16.0                |                                    |  |   |
| 教授 | わたなべ かつじ<br>渡邊 克二  | 男    | 2010. 4. 1   | 2010. 4. 1    | 生命環境科学科 | 生命環境科学ゼミナールⅠ  | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  | 13.1                | 有                                  | 九州大学大学院<br>農学研究科<br>農芸化学専攻<br>博士後期課程<br>単位修得退学<br>農学博士 |   |
|    |                    |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ  |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 生物資源利用学概論     |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 応用微生物学        | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 環境生命工学実験      |         |      |     |     | 4.0          | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 有機化学Ⅰ         | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 有機化学Ⅱ         |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 卒業研究          |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | △応用微生物学特論     |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|    |                    |      |              |               |         | 計             | 6.1     | 12.0 | 2.0 | 2.0 | 4.0          | 0.0 | 12.1 |                     |                                    |  | 14.0  |



| 職名  | ふりがな氏名           | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目      |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |  |
|-----|------------------|------|--------------|---------------|---------|--------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|
|     |                  |      |              |               |         | 科目名          | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         |              | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         |              | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |                | 後期   |
| 准教授 | あまだ けい<br>天田 啓   | 男    | 2001.10.1    | 2004.4.1      | 生命環境科学科 | 生物学          |         | 4.0  |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 | 14.1                               | 有              | 東京工業大学<br>大学院生命理<br>工学研究科バ<br>イオサイエ<br>ンス専攻修了<br><br>博士（理学）      |
|     |                  |      |              |               |         | 分子生物学        | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 微生物学         |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 遺伝子工学        |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 科学実験入門       |         |      |     | 4.0 |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 環境生命工学実験     |         |      |     | 4.0 |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.1     |      |     |     |              | 0.1 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 技術英語         | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | △環境生物科学演習    |         |      |     | 2.0 |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
| 計   | 4.1              | 10.0 | 2.0          | 4.0           | 8.0     | 0.0          | 14.1    | 14.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
| 准教授 | かまち たかし<br>蒲池 高志 | 男    | 2017.4.1     | 2017.4.1      | 生命環境科学科 | 科学実験入門       |         |      |     |     | 2.0          |     | 2.0  | 0.0                 | 13.2                               | 有              | 九州大学大学<br>院理学府博士<br>後期課程凝縮<br>系科学専攻中<br>途退学<br><br>博士（理学）        |
|     |                  |      |              |               |         | 基礎物理学        | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 物理学Ⅰ         |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 化学実験         |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 基礎物理学        | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 科学実験入門       |         |      |     |     | 2.0          | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | コンピュータ言語     | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.3     |      |     |     |              | 0.3 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | △化学物理学特論     |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
| 計   | 8.3              | 8.0  | 2.0          | 2.0           | 2.0     | 4.0          | 12.3    | 14.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
| 准教授 | くぼ ひろなり<br>久保 裕也 | 男    | 2012.4.1     | 2012.4.1      | 生命環境科学科 | 生命環境科学ゼミナールⅠ | 0.3     |      |     |     |              |     | 0.3  | 0.0                 | 12.2                               | 有              | 東北大学大学<br>院環境科学研<br>究科環境科学<br>専攻博士後期<br>課程修了<br><br>博士（環境科<br>学） |
|     |                  |      |              |               |         | 生命環境科学ゼミナールⅡ |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 環境科学Ⅰ        | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 環境科学Ⅱ        |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 資源循環工学       | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 機器分析化学実験     |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 環境浄化工学       |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 環境物質工学実験     |         |      |     |     | 4.0          | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | △環境科学特論      | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                  |      |              |               |         | 計            | 6.3     | 6.0  | 2.0 | 2.0 | 4.0          | 4.0 | 12.3 | 12.0                |                                    |                |  |

| 職名  | ふりがな氏名                  | (性別) | 就職年月日    | 現職就任年月日  | 所属学科    | 授業科目  |   |  |   |   |   |   |      | 年間平均毎週授業時間数                              | 大学院における研究指導担当資格の有無                              | 最終学歴及び学位称号 |    |
|-----|-------------------------|------|----------|----------|---------|---|---|--|---|---|---|---|------|--|---|------------|----|
|     |                         |      |          |          |         | 科目名   | 毎週授業時間数   |  |   |   |   |   |      |  |   |            |    |
|     |                         |      |          |          |         |   | 講義  |  | 演習  |   | 実験・実習・実技  |   | 計    |  |   |            |    |
|     |                         |      |          |          |         |   | 前期  | 後期   | 前期  | 後期  | 前期  | 後期  | 前期   |  |   |            | 後期 |
| 准教授 | はせ(たまる)しずか氏<br>長谷(田丸)静香 | 女    | 2015.4.1 | 2015.4.1 | 生命環境科学科 | 栄養化学<br>環境衛生学<br>化学実験<br>生物学実験<br>食品学実験<br>酸素化学<br>生命環境科学ゼミナールⅠ<br>生命環境科学ゼミナールⅡ<br>卒業研究<br>△国際学会等発表特別演習<br>△食品栄養学特論<br>△特別研究<br>計   | 2.0<br>2.0<br><br><br><br>0.1<br>2.0<br><br><br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.1                   | <br><br><br><br><br>2.0<br><br><br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0                                 | <br><br><br><br><br><br><br>2.0<br>2.0<br><br>0.4<br><br>2.0<br>2.0<br>4.4                          | <br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>8.0                                   | <br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>12.5  | <br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>0.0<br>0.0<br>4.0<br>0.0<br>4.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>18.0          | 15.3 | 有  | 鹿児島大学大学院連合農学研究科生物資源利用科学専攻博士課程満期退学<br><br>博士(農学) |            |    |
| 准教授 | まつやま きよし<br>松山 清        | 男    | 2019.4.1 | 2019.4.1 | 生命環境科学科 | 生命環境科学ゼミナールⅠ<br>環境エネルギー資源化学概論<br>エネルギー循環工学<br>機器分析化学<br>機器分析化学実験<br>生命環境科学ゼミナールⅡ<br>卒業研究<br>計   | 0.1<br>4.0<br>2.0<br><br>4.0<br>2.0<br><br>6.1  | <br><br><br><br>4.0<br>2.0<br><br>6.0  | <br><br><br><br><br>2.0<br>2.0<br><br>2.0<br>2.0<br>0.0<br>4.0                                      | <br><br><br><br><br><br><br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>8.1   | <br><br><br><br><br><br><br>0.1<br>0.0<br>2.0<br>0.0<br>4.0<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>12.0  | 10.1  | 無    | 福岡大学大学院工学研究科化学工学専攻博士前期課程修了<br><br>博士(工学) |   |            |    |
| 准教授 | みやもと のぶよし<br>宮元 展義      | 男    | 2007.4.1 | 2010.4.1 | 生命環境科学科 | 化学実験<br>生命環境科学ゼミナールⅠ<br>生命環境科学ゼミナールⅡ<br>環境物質工学実験<br>科学実験入門<br>先端環境科学演習<br>ナノマテリアル化学<br>高分子化学<br>工学概論<br>卒業研究<br>△機器分析化学演習<br>△国際学会等発表特別演習<br>△英語論文作成特別演習<br>△特別研究<br>▲特別研究<br>計 | 0.1<br><br>2.0<br><br><br><br>2.0<br>0.1<br><br><br>0.1<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.2 | <br><br>2.0<br><br><br><br><br><br><br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>8.4 | <br><br><br><br><br><br><br><br><br><br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>6.4 | <br><br><br><br><br><br><br>1.9<br>1.0<br>2.0<br>2.0<br><br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.9 | <br><br><br><br><br><br><br>4.0<br>0.1<br>0.0<br>1.9<br>1.0<br>0.0<br>0.0<br>2.0<br>0.0<br>0.1<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>13.5 | <br><br><br><br><br><br><br>0.0<br>0.0<br>2.0<br>0.0<br>0.0<br>2.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.4<br>0.4<br>2.0<br>2.0<br>16.4 | 15.0 | 有  | 早稲田大学大学院博士課程理工学研究科応用化学専攻中途退学<br><br>博士(工学)      |            |    |

| 職名 | ふりがな氏名                        | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目   |  |   |   |  |  |  |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数                        | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無         | 最終学歴及び<br>学位称号 |    |
|----|-------------------------------|------|--------------|---------------|---------|---|--|---|---|--|--|--|------|--|--|----------------|----|
|    |                               |      |              |               |         | 科目名   | 毎週授業時間数  |   |   |  |  |  |      |  |  |                |    |
|    |                               |      |              |               |         |   | 講義   |   | 演習  |  | 実験・実習<br>・実技                                   |  | 計    |  |  |                |    |
|    |                               |      |              |               |         |   | 前期   | 後期  | 前期  | 後期   | 前期   | 後期   | 前期   |  |  |                | 後期 |
| 教授 | かわむら よしゆき<br>河村 良行            | 男    | 1995. 4. 1   | 1995. 4. 1    | 知能機械工学科 | 数学基礎演習<br>物理学Ⅱ<br>計測工学<br>電気基礎学<br>知能機械創成実験<br>卒業研究<br>△計測制御工学演習<br>計                   | 4.0<br>2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0  | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0 | 2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>0.0 | 4.0<br>4.0<br>4.0<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>10.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>12.0 | 11.0   | 有    | 大阪大学大学院基礎工学研究科物理系機械工学分野博士課程修了<br>工学博士      |  |                |    |
| 教授 | きの ひとし<br>木野 仁                | 男    | 2001. 4. 1   | 2011. 4. 1    | 知能機械工学科 | ものづくり基礎実習<br>ロボット工学<br>知能機械制御工学<br>知能機械創成実験<br>卒業研究<br>△制御工学特論Ⅱ<br>△特別研究<br>計           | 2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0  | 4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0 | 4.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0 | 4.0<br>0.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0  | 4.0<br>2.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0  | 13.0   | 有    | 立命館大学大学院理工学部研究科総合理工学専攻博士課程後期課程退学<br>博士（工学） |  |                |    |
| 教授 | しゅ せいけつ<br>朱 世杰               | 男    | 2005. 4. 1   | 2005. 4. 1    | 知能機械工学科 | 知能機械創成実験<br>材料力学Ⅰ<br>材料力学Ⅱ<br>英語プレゼンテーションⅡ<br>基礎製図Ⅰ<br>卒業研究<br>△機械設計工学特論Ⅰ<br>△特別研究<br>計 | 6.0<br>4.0<br>2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>12.0 | 4.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0 | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0 | 4.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>0.0  | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>16.0 | 14.0   | 15.0 | 有  | 大連理工大学大学院材料科学および工学専攻博士課程修了<br>博士（工学）       |                |    |
| 教授 | すうーちゅう<br>う' あれんていん<br>数仲 馬恋典 | 男    | 2005. 4. 1   | 2009. 4. 1    | 知能機械工学科 | 知能機械設計Ⅰ<br>知能機械設計Ⅱ<br>知能機械創成実験<br>工学概論<br>卒業研究<br>△振動工学特論<br>△特別研究<br>計                 | 4.0<br>4.0<br>0.7<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>10.7 | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>8.0 | 4.0<br>4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0 | 4.0<br>4.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>0.0  | 4.0<br>4.0<br>0.0<br>0.7<br>2.0<br>2.0<br>14.7 | 4.0<br>4.0<br>4.0<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>16.0 | 15.4 | 有  | 神戸大学大学院自然科学研究科システム機能科学専攻博士後期課程修了<br>博士（工学） |                |    |

| 職名 | ふりがな氏名            | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目  |  |  |   |   |   |   |  | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数   | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |    |
|----|-------------------|------|--------------|---------------|---------|--|--|--|---|---|---|---|--|---|------------------------------------|----------------|----|
|    |                   |      |              |               |         | 科目名  | 毎週授業時間数  |  |   |   |   |   |  |   |                                    |                |    |
|    |                   |      |              |               |         |  | 講義   |  | 演習  |   | 実験・実習<br>・実技  |   | 計  |   |                                    |                |    |
|    |                   |      |              |               |         |  | 前期   | 後期   | 前期  | 後期  | 前期  | 後期  | 前期   |   |                                    |                | 後期 |
| 教授 | せんば たくや<br>仙波 卓弥  | 男    | 1986. 4. 1   | 1993. 4. 1    | 知能機械工学科 | 工業技術史<br>知能機械創成実験<br>機械工作法Ⅱ<br>機械工作法Ⅰ<br>卒業研究<br>△特別研究<br>計                      | 2.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>8.0 | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0<br>8.0 | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>0.0<br>4.0  | 4.0<br>4.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0<br>8.0  | 6.0<br>0.0<br>2.0<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0<br>16.0 | 16.0<br>4.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>11.0 | 有  | 同志社大学<br>大学院工学研究<br>科機械工学専<br>攻博士課程後<br>期単位取得満<br>期退学<br>工学博士           |                                    |                |    |
| 教授 | たかつ やすゆき<br>高津 康幸 | 男    | 2014. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 知能機械工学科 | 知能機械基礎実験Ⅰ<br>熱力学Ⅰ<br>熱力学Ⅱ<br>伝熱工学<br>知能機械創成実験<br>卒業研究<br>△熱流体工学特論Ⅰ<br>△特別研究<br>計 | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>4.0 | 4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>8.0 | 4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>4.0<br>12.0 | 4.0<br>4.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>2.0<br>20.0 | 16.0<br>4.0<br>0.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>16.0       | 有   | 九州工業大学<br>大学院工学研<br>究科設計生産<br>工学専攻博士<br>後期課程満期<br>退学<br>博士（工学） |   |                                    |                |    |
| 教授 | ひろた けんじ<br>廣田 健治  | 男    | 2015. 4. 1   | 2015. 4. 1    | 知能機械工学科 | 物理基礎演習<br>機械材料<br>機械物理学実験<br>知能機械創成実験<br>卒業研究<br>△成形工学特論Ⅰ<br>△特別研究<br>計          | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0        | 0.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>0.0        | 2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0         | 2.0<br>2.0<br>8.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>12.0        | 2.0<br>0.0<br>8.0<br>4.0<br>2.0<br>0.0<br>18.0        | 15.0<br>4.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>15.0 | 有  | 名古屋大学<br>大学院工学研<br>究科博士課程<br>後期課程機械<br>工学及び機械<br>工学第二専攻<br>修了<br>博士(工学) |                                    |                |    |
| 教授 | むらやま りいち<br>村山 理一 | 男    | 2000. 4. 1   | 2002. 4. 1    | 知能機械工学科 | 知能機械創成実験<br>物理学Ⅰ及び演習<br>機械物理学実験<br>技術者倫理<br>卒業研究<br>△センサ工学特論<br>△特別研究<br>計       | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>6.0        | 0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>0.0        | 4.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>8.0         | 4.0<br>4.0<br>8.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>12.0        | 4.0<br>4.0<br>8.0<br>0.0<br>2.0<br>0.0<br>20.0        | 15.0<br>4.0<br>0.0<br>4.0<br>2.0<br>2.0<br>15.0 | 有  | 大阪大学<br>大学院理学研<br>究科物理学専<br>攻前期課程修<br>了<br>博士（工学）                       |                                    |                |    |

| 職名  | ふりがな氏名             | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目      |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |  |
|-----|--------------------|------|--------------|---------------|---------|--------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|
|     |                    |      |              |               |         | 科目名          | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         |              | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         |              | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |                | 後期   |
| 准教授 | あまもと よしふみ<br>天本 祥文 | 男    | 2008. 4. 1   | 2008. 4. 1    | 知能機械工学科 | 数学基礎演習       |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 | 15.0                               | 無              | 福岡工業大学<br>大学院工学研<br>究科物質生産<br>システム工学<br>専攻博士後期<br>課程単位取得<br>満期退学<br><br>博士（工学） |
|     |                    |      |              |               |         | C Dシステム      | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | デジタルエンジニアリング |         | 4.0  |     |     |              | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械基礎実験Ⅰ    |         |      |     | 4.0 | 4.0          | 4.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 産業人基礎情報      | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械創成実験     |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 計            | 6.0     | 4.0  | 4.0 | 4.0 | 4.0          | 8.0 | 14.0 | 16.0                |                                    |                |  |
| 准教授 | えがしら りゅう<br>江頭 竜   | 男    | 2014. 4. 1   | 2014. 4. 1    | 知能機械工学科 | 流体力学Ⅰ        |         | 4.0  |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 | 15.0                               | 有              | 北海道大学大<br>学院工学研究<br>科機械科学専<br>攻博士課程修<br>了<br><br>博士(工学)                        |
|     |                    |      |              |               |         | 流体力学Ⅱ        | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械基礎実験Ⅰ    |         |      |     |     | 4.0          | 4.0 | 4.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械創成実験     |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | △熱流体工学特論Ⅱ    | 2.0     |      |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | △特別研究        |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 計            | 6.0     | 4.0  | 4.0 | 4.0 | 4.0          | 8.0 | 14.0 | 16.0                |                                    |                |  |
| 准教授 | かとう ともり<br>加藤 友規   | 男    | 2010. 4. 1   | 2012. 4. 1    | 知能機械工学科 | CADシステム      | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 17.0                               | 有              | 東京工業大学<br>大学院総合理<br>工学研究科メ<br>カノマイクロ<br>工学専攻 博<br>士後期課程修<br>了<br><br>博士（工学）    |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械基礎実験Ⅱ    |         |      |     |     | 4.0          | 4.0 | 4.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械制御言語及び演習 |         |      | 4.0 |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械創成実験     |         |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 解析Ⅰ及び演習      |         |      |     | 4.0 |              |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | △制御工学特論Ⅰ     | 2.0     |      |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | △特別研究        |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
| 計   | 6.0                | 0.0  | 8.0          | 8.0           | 4.0     | 8.0          | 18.0    | 16.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
| 准教授 | すなはら けんじ<br>砂原 賢治  | 男    | 2015. 4. 1   | 2015. 4. 1    | 知能機械工学科 | 基礎製図Ⅱ        |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 | 14.0                               | 無              | 九州工業大学<br>大学院機械知<br>能工学専攻博<br>士後期課程修<br>了<br><br>博士（工学）                        |
|     |                    |      |              |               |         | ものづくり基礎実習    |         |      |     |     | 4.0          | 4.0 | 4.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械基礎実験Ⅱ    |         |      |     |     | 4.0          | 4.0 | 4.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | トライボロジー      | 2.0     |      |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 知能機械創成実験     |         |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|     |                    |      |              |               |         | 卒業研究         |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
| 計   | 2.0                | 2.0  | 2.0          | 2.0           | 8.0     | 12.0         | 12.0    | 16.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |

| 職名         | ふりがな氏名            | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科    | 授 業 科 目    |                   |     |            |            |              |       |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |   |
|------------|-------------------|------|--------------|---------------|---------|------------|-------------------|-----|------------|------------|--------------|-------|------|---------------------|------------------------------------|----------------|---|
|            |                   |      |              |               |         | 科目名        | 毎週授業時間数           |     |            |            |              |       |      |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         |            | 講義                |     | 演習         |            | 実験・実習<br>・実技 |       | 計    |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         |            | 前期                | 後期  | 前期         | 後期         | 前期           | 後期    | 前期   |                     |                                    |                | 後期  |
| 准教授        | たけだ ひろし<br>竹田 寛志  | 男    | 2011. 4. 1   | 2014. 4. 1    | 知能機械工学科 | 数学基礎演習     |                   |     | 2.0        | 2.0        |              |       | 2.0  | 2.0                 | 13.0                               | 有              | 東北大学大学院<br>理学研究科<br>数学専攻博士<br>課程後期修了<br>博士（理学）          |
|            |                   |      |              |               |         | 解析Ⅱ        | 4.0               |     |            |            |              | 4.0   | 0.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 線形打数Ⅱ      | 4.0               |     |            |            |              | 4.0   | 0.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 解析Ⅰ及び演習    |                   |     |            | 8.0        |              | 0.0   | 8.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 線形打数Ⅰ      |                   | 4.0 |            |            |              | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | △応用解析Ⅰ     | 2.0               |     |            |            |              | 2.0   | 0.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 計          | 10.0              | 4.0 | 2.0        | 10.0       | 0.0          | 0.0   | 12.0 | 14.0                |                                    |                |   |
| 准教授        | やまぎし りえ<br>山岸 里枝  | 女    | 2018. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 知能機械工学科 | 機械物理学実験    |                   |     |            |            |              | 8.0   | 0.0  | 8.0                 | 12.0                               | 有              | 長岡技術科学<br>大学大学院博<br>士後期課程修<br>了<br>博士（工学）               |
|            |                   |      |              |               |         | 知能機械創成実験   |                   |     |            |            | 4.0          | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 物理基礎演習     |                   |     |            | 2.0        |              | 2.0   | 0.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 線形代数Ⅰ      |                   | 4.0 |            |            |              | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 卒業研究       |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | △超精密加工演習   |                   | 2.0 |            |            |              | 0.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 計          | 0.0               | 6.0 | 2.0        | 2.0        | 2.0          | 12.0  | 4.0  | 20.0                |                                    |                |   |
| 助教         | こまだ けいすけ<br>駒田 佳介 | 男    | 2018. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 知能機械工学科 | 物理学Ⅰ及び演習   |                   |     |            | 4.0        |              |       | 0.0  | 4.0                 | 13.0                               | 有              | 九州大学総合<br>理工学府環境<br>エネルギー工<br>学専攻博士後<br>期課程修了<br>博士（工学） |
|            |                   |      |              |               |         | 知能機械基礎実験Ⅱ  |                   |     |            | 4.0        | 4.0          | 4.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 知能機械創成実験   |                   |     |            |            | 4.0          | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 微分方程式      |                   | 4.0 |            |            |              | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 卒業研究       |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | △知能機械基礎学演習 |                   |     |            | 2.0        |              | 0.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 計          | 0.0               | 4.0 | 2.0        | 8.0        | 4.0          | 8.0   | 6.0  | 20.0                |                                    |                |   |
| 助教         | しもかわ みちこ<br>下川 倫子 | 女    | 2013. 4. 1   | 2013. 4. 1    | 知能機械工学科 | 物理基礎演習     |                   |     | 2.0        | 2.0        |              |       | 2.0  | 2.0                 | 12.0                               | 有              | 九州大学大学<br>院総合理工学<br>府博士課程修<br>了<br>博士(理学)               |
|            |                   |      |              |               |         | 物理学Ⅰ及び演習   |                   |     |            | 4.0        |              | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 機械物理学実験    |                   |     |            |            | 8.0          | 0.0   | 8.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 知能機械創成実験   |                   |     |            |            | 4.0          | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 卒業研究       |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 計          | 0.0               | 0.0 | 4.0        | 8.0        | 0.0          | 12.0  | 4.0  | 20.0                |                                    |                |   |
|            |                   |      |              |               |         | 助教         | ともだ あきのり<br>鞆田 顕章 | 男   | 2017. 4. 1 | 2017. 4. 1 | 知能機械工学科      | 機械力学Ⅰ | 4.0  |                     |                                    |                |   |
| 機械力学Ⅱ      |                   | 4.0  |              |               |         |            |                   |     |            |            |              |       | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |   |
| 知能機械創成実験   |                   |      |              |               | 4.0     |            |                   |     |            |            |              | 0.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
| 知能機械設計Ⅱ    | 4.0               | 4.0  |              |               |         |            |                   |     |            |            |              | 4.0   | 4.0  |                     |                                    |                |   |
| 卒業研究       |                   |      | 2.0          | 2.0           |         |            |                   |     |            |            |              | 2.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
| △機械設計工学特論Ⅱ |                   | 2.0  |              |               |         |            |                   |     |            |            |              | 0.0   | 2.0  |                     |                                    |                |   |
| 計          | 8.0               | 10.0 | 2.0          | 2.0           | 0.0     |            |                   |     |            |            |              | 4.0   | 10.0 | 16.0                |                                    |                |   |

| 職名 | ふりがな氏名             | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科  | 授 業 科 目             |         |     |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |  |
|----|--------------------|------|--------------|---------------|-------|---------------------|---------|-----|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|
|    |                    |      |              |               |       | 科目名                 | 毎週授業時間数 |     |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       |                     | 講義      |     | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       |                     | 前期      | 後期  | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |                | 後期   |
| 教授 | いのうえまさよし<br>井上 昌睦  | 男    | 2018. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論              | 1.0     |     |     |     |              |     | 1.0  | 0.0                 | 12.5                               | 有              | 九州大学大学院<br>総合理工学<br>研究科エネルギー<br>変換工学専攻<br>博士後期課程<br>修了<br><br>工学博士 |
|    |                    |      |              |               |       | 電気エネルギーシステム工学Ⅰ      | 4.0     |     |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気工学実験Ⅰ             |         |     |     |     | 8.0          |     | 8.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気エネルギーシステム工学Ⅲ      | 2.0     |     |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気工学総合              |         | 2.0 |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 卒業研究                |         |     | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △電力工学特論             |         | 2.0 |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △エネルギーシステム工学特別演習    |         |     |     | 2.0 |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 計                   | 7.0     | 4.0 | 2.0 | 4.0 | 8.0          | 0.0 | 17.0 | 8.0                 |                                    |                |  |
| 教授 | おおやま かずひろ<br>大山 和宏 | 男    | 1999. 4. 1   | 2010. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論              | 1.5     |     |     |     |              |     | 1.5  | 0.0                 | 18.0                               | 有              | 鹿児島大学大<br>学院工学研究<br>科博士後期課<br>程システム情<br>報工学専攻修<br>了<br><br>博士（工学）  |
|    |                    |      |              |               |       | エンジニアリングデザインⅠ       | 4.0     |     |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | エンジニアリングデザインⅡ       | 2.0     | 2.0 |     |     |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気機器Ⅰ               |         | 4.0 |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気機器Ⅱ               | 4.0     |     |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 卒業研究                |         |     | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △回転機設計制御特論          | 2.0     |     |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △パワーエレクトロニクス特論      |         | 2.0 |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △電気機器・パワーエレクトロニクス演習 |         |     | 2.0 |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △国際学会等発表特別演習        |         |     |     | 0.4 |              |     | 0.4  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △特別研究               |         |     | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | ▲特別研究               |         |     | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 計                   | 13.5    | 8.0 | 8.4 | 6.0 | 0.0          | 0.0 | 21.9 | 14.0                |                                    |                |  |
| 教授 | かじわら としのり<br>梶原 寿了 | 男    | 2000. 4. 1   | 2000. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論              | 1.0     |     |     |     |              |     | 1.0  | 0.0                 | 11.8                               | 有              | 九州大学大学院<br>総合理工学<br>研究科エネルギー<br>変換工学専攻<br>博士後期課程<br>修了<br><br>工学博士 |
|    |                    |      |              |               |       | 交流電力伝送の基礎           | 4.0     |     |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 高電圧・プラズマ            |         | 2.0 |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気工学実験Ⅱ             |         |     |     |     | 4.0          |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気エネルギーシステム工学Ⅱ      | 4.0     |     |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 電気工学総合              |         | 2.0 |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 工学概論                | 0.5     |     |     |     |              |     | 0.5  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 卒業研究                |         |     | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | △電気エネルギーシステム工学特論Ⅰ   | 2.0     |     |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|    |                    |      |              |               |       | 計                   | 7.5     | 8.0 | 2.0 | 2.0 | 0.0          | 4.0 | 9.5  | 14.0                |                                    |                |  |

| 職名            | ふりがな氏名            | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科  | 授 業 科 目       |                   |     |            |            |              |        |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |  |
|---------------|-------------------|------|--------------|---------------|-------|---------------|-------------------|-----|------------|------------|--------------|--------|------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|
|               |                   |      |              |               |       | 科目名           | 毎週授業時間数           |     |            |            |              |        |      |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       |               | 講義                |     | 演習         |            | 実験・実習<br>・実技 |        | 計    |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       |               | 前期                | 後期  | 前期         | 後期         | 前期           | 後期     | 前期   |                     |                                    |                | 後期   |
| 教授            | きたがわ じろう<br>北川 二郎 | 男    | 2012. 4. 1   | 2015. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論        | 1.0               |     |            |            |              |        | 1.0  | 0.0                 | 12.8                               | 有              | 東京大学大学院理学系研究科博士課程物理学専攻修了<br>博士(理学)             |
|               |                   |      |              |               |       | 電磁気学Ⅰ         | 4.0               |     |            |            |              | 4.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電磁気学Ⅱ         |                   | 4.0 |            |            |              | 0.0    | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電磁気学Ⅲ         | 4.0               |     |            |            |              | 4.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電気基礎学実験       |                   |     |            |            | 4.0          | 0.0    | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 卒業研究          |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | △国際学会等特別演習    |                   |     | 0.5        |            |              | 0.5    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | △特別研究         |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 計             | 9.0               | 4.0 | 4.5        | 4.0        | 0.0          | 4.0    | 13.5 | 12.0                |                                    |                |  |
| 教授            | たかはら けんじ<br>高原 健爾 | 男    | 2005. 4. 1   | 2013. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論        | 1.0               |     |            |            |              |        | 1.0  | 0.0                 | 10.5                               | 有              | 東京医科歯科大学大学院医学系研究科博士課程機能学系生理学専攻単位取得退学<br>博士(工学) |
|               |                   |      |              |               |       | 電気工学実験Ⅱ       |                   |     |            |            | 4.0          | 0.0    | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電気回路Ⅳ         | 2.0               | 2.0 |            |            |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電気工学総合        |                   | 2.0 |            |            |              | 0.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | システム制御工学Ⅰ     |                   | 2.0 |            |            |              | 0.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | システム制御工学Ⅱ     | 2.0               |     |            |            |              | 2.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 卒業研究          |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | △制御工学特論       | 2.0               |     |            |            |              | 2.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 計             | 7.0               | 6.0 | 2.0        | 2.0        | 0.0          | 4.0    | 9.0  | 12.0                |                                    |                |  |
| 教授            | まつお けいじ<br>松尾 敬二  | 男    | 1993. 4. 1   | 2001. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論        | 1.0               |     |            |            |              |        | 1.0  | 0.0                 | 10.1                               | 有              | 九州大学大学院総合理工学研究科エネルギー変換工学専攻博士課程修了<br>工学博士       |
|               |                   |      |              |               |       | エンジニアリングデザインⅠ | 4.0               |     |            |            |              | 4.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | エンジニアリングデザインⅡ | 2.0               | 2.0 |            |            |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電子回路Ⅰ         |                   | 4.0 |            |            |              | 0.0    | 4.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 電子回路Ⅱ         | 1.6               |     |            |            |              | 1.6    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | デジタル回路        | 1.6               |     |            |            |              | 1.6    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 卒業研究          |                   |     | 2.0        | 2.0        |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 計             | 10.2              | 6.0 | 2.0        | 2.0        | 0.0          | 0.0    | 12.2 | 8.0                 |                                    |                |  |
|               |                   |      |              |               |       | 准教授           | おのぎ しんや<br>小野木 真哉 | 男   | 2018. 4. 1 | 2018. 4. 1 | 電気工学科        | 電気工学概論 | 1.0  |                     |                                    |                |  |
| 論理表現          | 4.0               |      |              |               |       |               |                   |     |            |            |              | 4.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
| プログラミング言語     | 4.0               |      |              |               |       |               |                   |     |            |            |              | 4.0    | 0.0  |                     |                                    |                |  |
| 電気工学フレッシュマン演習 |                   |      |              | 4.0           |       |               |                   |     |            |            |              | 0.0    | 4.0  |                     |                                    |                |  |
| メカトロニクスⅠ      |                   | 4.0  |              |               |       |               |                   |     |            |            |              | 0.0    | 4.0  |                     |                                    |                |  |
| 卒業研究          |                   |      | 2.0          | 2.0           |       |               |                   |     |            |            |              | 2.0    | 2.0  |                     |                                    |                |  |
| 計             | 9.0               | 4.0  | 2.0          | 6.0           | 0.0   |               |                   |     |            |            |              | 0.0    | 11.0 | 10.0                |                                    |                |  |



| 職名  | ふりがな氏名            | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科  | 授 業 科 目           |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号   |   |
|-----|-------------------|------|--------------|---------------|-------|-------------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|--|---|
|     |                   |      |              |               |       | 科目名               | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       |                   | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       |                   | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |  | 後期  |
| 准教授 | すずききょういち<br>鈴木 恭一 | 男    | 2017. 4. 1   | 2017. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学総合            |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 | 13.7                               | 有  | 東北大学大学院<br>工学研究科<br>応用物理学専<br>攻博士課程前<br>期修了<br><br>博士(工学)         |
|     |                   |      |              |               |       | 基礎物質工学            | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 半導体工学             | 4.0     |      |     |     |              | 4.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電気基礎学実験           |         |      |     |     | 8.0          | 0.0 | 8.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 集積回路              |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電気工学概論            | 1.3     |      |     |     |              | 1.3 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 卒業研究              |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | △半導体工学特論          | 2.0     |      |     |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 計                 | 11.3    | 4.0  | 2.0 | 2.0 | 0.0          | 8.0 | 13.3 | 14.0                |                                    |  |   |
| 准教授 | たしま だいすけ<br>田島 大輔 | 男    | 2015. 4. 1   | 2018. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論            | 1.0     |      |     |     |              |     | 1.0  | 0.0                 | 15.8                               | 有  | 宮崎大学大学<br>院工学研究科<br>博士後期課程<br>物質エネル<br>ギー工学専攻<br>修了<br><br>博士(工学) |
|     |                   |      |              |               |       | 電気工学実験Ⅱ           |         |      |     |     | 8.0          | 0.0 | 8.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電気エネルギーシステムⅣ      |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電気応用              | 2.0     | 2.0  |     |     |              | 2.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電験電力              | 2.0     |      |     |     |              | 2.0 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 卒業研究              |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | △電気エネルギーシステム工学特論Ⅱ | 2.0     | 2.0  |     |     |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | △国際学会等発表特別演習      |         |      | 0.5 |     |              |     | 0.5  | 0.0                 |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | △電気エネルギーシステム工学演習  |         |      | 2.0 |     |              |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | △特別研究             |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |  |   |
| 計   | 7.0               | 6.0  | 6.5          | 4.0           | 0.0   | 8.0               | 13.5    | 18.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |  |   |
| 准教授 | つじの たろう<br>辻野 太郎  | 男    | 1999. 4. 1   | 1999. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論            | 1.3     |      |     |     |              | 1.3 | 0.0  | 13.1                | 有                                  | 大阪大学大学<br>院工学研究科<br>博士前期課程<br>産業機械工学<br>専攻修了<br><br>博士(工学) |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電気工学フレッシュマン演習     |         |      |     | 4.0 |              |     | 0.0  |                     |                                    |  | 4.0   |
|     |                   |      |              |               |       | メカトロニクスⅠ          |         | 4.0  |     |     |              |     | 0.0  |                     |                                    |  | 4.0   |
|     |                   |      |              |               |       | メカトロニクスⅡ          | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  |                     |                                    |  | 0.0   |
|     |                   |      |              |               |       | 電気工学実験Ⅱ           |         |      |     |     | 4.0          | 0.0 | 4.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 現代制御              |         | 2.0  |     |     |              | 0.0 | 2.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 電子回路Ⅱ             | 0.4     |      |     |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | デジタル回路            | 0.4     |      |     |     |              | 0.4 | 0.0  |                     |                                    |  |   |
|     |                   |      |              |               |       | 卒業研究              |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  |                     |                                    |  | 2.0   |
|     |                   |      |              |               |       | △情報制御工学特論         |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  |                     |                                    |  | 2.0   |
|     |                   |      |              |               |       | 計                 | 6.1     | 8.0  | 2.0 | 6.0 | 0.0          | 4.0 | 8.1  |                     |                                    |  | 18.0  |

| 職名         | ふりがな氏名             | (性別) | 就 職<br>年 月 日 | 現職就任<br>年 月 日 | 所属学科  | 授 業 科 目     |         |      |     |     |              |     |      | 年間平均<br>毎週授業<br>時間数 | 大学院に<br>おける研<br>究指導担<br>当資格の<br>有無 | 最終学歴及び<br>学位称号 |  |
|------------|--------------------|------|--------------|---------------|-------|-------------|---------|------|-----|-----|--------------|-----|------|---------------------|------------------------------------|----------------|--|
|            |                    |      |              |               |       | 科目名         | 毎週授業時間数 |      |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       |             | 講義      |      | 演習  |     | 実験・実習<br>・実技 |     | 計    |                     |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       |             | 前期      | 後期   | 前期  | 後期  | 前期           | 後期  | 前期   |                     |                                    |                | 後期   |
| 助教         | きたざき さとし<br>北崎 訓   | 男    | 2014. 4. 1   | 2014. 4. 1    | 電気工学科 | 電気回路Ⅰ       | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 13.8                               | 有              | 九州大学大学院システム情報科学府電気電子情報学科工学専攻博士課程（後期）修了<br>博士(工学) |
|            |                    |      |              |               |       | 電気回路Ⅱ       |         | 4.0  |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 電気回路Ⅲ       | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 電気工学概論      | 1.0     |      |     |     |              |     | 1.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 電気基礎学実験     |         |      |     |     | 4.0          |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 卒業研究        |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | △国際学会等特別演習  |         |      | 0.5 |     |              |     | 0.5  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | △プラズマ工学特論   |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | △特別研究       |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
| 計          | 9.0                | 6.0  | 4.5          | 4.0           | 0.0   | 4.0         | 13.5    | 14.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
| 助教         | しんどう ひさかず<br>進藤 久和 | 男    | 2012. 4. 1   | 2012. 4. 1    | 電気工学科 | 電気工学概論      | 1.0     |      |     |     |              |     | 1.0  | 0.0                 | 10.5                               | 有              | 東京理科大学大学院理学研究科数学専攻博士後期課程修了<br>博士(理学)             |
|            |                    |      |              |               |       | 解析Ⅰ         | 6.0     |      |     |     |              |     | 6.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 解析Ⅱ         |         | 6.0  |     |     |              |     | 0.0  | 6.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 解析Ⅲ         | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 解析Ⅳ         |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | △応用解析Ⅱ      |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 計           | 11.0    | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0          | 0.0 | 11.0 | 10.0                |                                    |                |  |
| 助教         | なかにし まさひろ<br>中西 真大 | 男    | 2015. 4. 1   | 2015. 4. 1    | 電気工学科 | 電気基礎物理学     | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 | 14.5                               | 有              | 北海道大学理学院量子理学専攻博士後期課程修了<br>博士(理学)                 |
|            |                    |      |              |               |       | 電気基礎数学      | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 力学Ⅰ         |         | 4.0  |     |     |              |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 力学Ⅱ         | 4.0     |      |     |     |              |     | 4.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 電気工学概論      | 1.0     |      |     |     |              |     | 1.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 電気基礎学実験     |         |      |     |     | 4.0          |     | 0.0  | 4.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 卒業研究        |         |      | 2.0 | 2.0 |              |     | 2.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | △英語論文作成特別演習 |         |      |     | 2.0 |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | △応用物理学特論Ⅱ   |         | 2.0  |     |     |              |     | 0.0  | 2.0                 |                                    |                |  |
| 計          | 13.0               | 6.0  | 2.0          | 4.0           | 0.0   | 4.0         | 15.0    | 14.0 |     |     |              |     |      |                     |                                    |                |  |
| 特任<br>(助教) | みやもと ちかこ<br>宮本 知加子 | 女    | 2011. 4. 1   | 2011. 4. 1    | 電気工学科 | キャリア形成      | 10.0    |      |     |     |              |     | 10.0 | 0.0                 | 12.0                               | 無              | 九州大学大学院人間環境学府実践臨床心理学専攻修了                         |
|            |                    |      |              |               |       | コミュニケーション基礎 |         | 10.0 |     |     |              |     | 0.0  | 10.0                |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 就業実習        |         |      |     |     | 2.0          |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | インターンシップⅠ   |         |      |     |     | 2.0          |     | 2.0  | 0.0                 |                                    |                |  |
|            |                    |      |              |               |       | 計           | 10.0    | 10.0 | 0.0 | 0.0 | 4.0          | 0.0 | 14.0 | 10.0                |                                    |                |  |