

|   |  |   |   |         |  |  |  |  |
|---|--|---|---|---------|--|--|--|--|
| 奈良工業高等専門学校  | 開講年度   | 令和03年度(2021年度)                            | 授業科目                                    | 留学生の日本語 |  |  |  |  |
| <b>科目基礎情報</b>   |  |   |   |         |  |  |  |  |
| 科目番号  | 0047   | 科目区分                                      | 一般 / 必修                                 |         |  |  |  |  |
| 授業形態  | 講義   | 単位の種別と単位数                                 | 履修単位: 2                                 |         |  |  |  |  |
| 開設学科  | 電気工学科  | 対象学年                                      | 3                                       |         |  |  |  |  |
| 開設期   | 通年   | 週時間数                                      | 2                                       |         |  |  |  |  |
| 教科書/教材  | 「高専留学生の日本語」国立奈良工業高等専門学校/「完全マスター日本語能力試験（漢字・文法・読解）」スリーエーネットワーク・「常用漢字ダブルクリア」三訂版・新聞記事  |   |   |         |  |  |  |  |
| 担当教員  | 中西 潔   |   |   |         |  |  |  |  |
| <b>到達目標</b>   |  |   |   |         |  |  |  |  |
| 授業やレポート作成に支障のない日本語運用能力を付ける。<br>日本語による日常会話に支障が無くなる。<br>日本語の様々な文章を読むことができる。（論文・新聞・小説・エッセイなど）<br>日本語で様々な文章を書くことができる。（自己紹介・必要書類・レポート・エッセイ）<br>日本語（口頭）で様々なことが表現でき、様々なことを理解できる。<br>日本語によるスピーチコンテストに出席する。<br>日本語能力検定試験に合格する（1級・2級）<br>日本語の新聞が読めるようになる。<br>漢字の読み書きが中学卒業程度、または高校1年生レベルになる。<br>日本語で考える。 |  |   |   |         |  |  |  |  |
| <b>ループリック</b>   |  |   |   |         |  |  |  |  |
| 評価項目1   | 理想的な到達レベルの目安<br>文章の表現内容を細部にわたるまで理解（読解）できる。   | 標準的な到達レベルの目安<br>文章の表現内容の要旨を大まかに理解（読解）できる。 | 未到達レベルの目安<br>文章の表現内容の要旨をほとんど理解（読解）できない。 |         |  |  |  |  |
| 評価項目2   | 自分の考えや思いを、日本語で細部にわたるまで表現（記述）できる。   | 自分の考えや思いを、日本語でおおまかに表現（記述）できる。             | 自分の考えや思いを、日本語でほとんど表現（記述）できない。           |         |  |  |  |  |
| 評価項目3   | 自分の考えや思いを日本語で細部にわたるまで表現（口述）できる。  | 自分の考えや思いを、日本語でおおまかに表現（口述）できる。             | 自分の考えや思いを日本語でほとんど表現（口述）できない。            |         |  |  |  |  |
| 評価項目4   | 日本人の話す内容（聴解）を細部にわたるまで理解できる。  | 日本人の話す内容（聴解）をおおまかに理解できる。                  | 日本人の話す内容（聴解）をほとんど理解できない。                |         |  |  |  |  |
| 評価項目5   | 日本文化の特徴を細部にわたるまで理解できる。   | 日本文化の特徴をおおまかに理解できる。                       | 日本文化の特徴をほとんど理解できない。                     |         |  |  |  |  |
| <b>学科の到達目標項目との関係</b>  |  |   |   |         |  |  |  |  |
| 準学士課程（本科1～5年）学習教育目標（3）  |  |   |   |         |  |  |  |  |
| <b>教育方法等</b>  |  |   |   |         |  |  |  |  |
| 概要  | ① 日本語による会話を通して、聞く力、話す力を高める。<br>② 教科書を用いて、様々な分野の文章を読み、日本語の文法力・語彙力・読解力を高める。<br>③ 作文を通して、日本語による表現力を高める。また、日本語による思考力を高める。<br>④ 日本語によるスピーチコンテストに参加し、自分の考えを日本語で発表する。<br>⑤ 日本語能力検定試験を受験し、1級または2級を取得する能力を育成する。 |   |   |         |  |  |  |  |
| 授業の進め方・方法   | 教科書を用い、日本語の読解力を高める。音読を通して、発音・イントネーションを是正する。<br>教科書の本文を要約し、読解力を高めるとともに、漢字・ひらかな・カタカナを書く力を育成する。<br>教科書の本文に関する質問に、口述・筆記で答える。<br>会話を通じて、聴解力・口述力を高める。<br>自分の思いや考えを日本語（口述・筆記）で表現する。                           |   |   |         |  |  |  |  |
| 注意点   | 関連科目<br>すべての科目<br>学習指針<br>1年間で日本の中学卒業程度、または、日本の学生と同等レベルの日本語運用能力を育成する。<br><br>事前学習：授業前に文章を読み、難しい単語の意味を調べ、全体の要旨を考えておく。<br>事後発展学習：漢字の読み書きと、言葉の意味を確認し、文章全体の要旨をまとめること。                                      |   |   |         |  |  |  |  |
| <b>学修単位の履修上の注意</b>  |  |   |   |         |  |  |  |  |
| <b>授業の属性・履修上の区分</b>   |  |   |   |         |  |  |  |  |
| <input type="checkbox"/> アクティブラーニング   | <input type="checkbox"/> ICT 利用  | <input type="checkbox"/> 遠隔授業対応           | <input type="checkbox"/> 実務経験のある教員による授業 |         |  |  |  |  |
| <b>授業計画</b>   |  |   |   |         |  |  |  |  |
|   | 週  | 授業内容                                      | 週ごとの到達目標                                |         |  |  |  |  |
| 前期  | 1stQ   | 1週 ガイダンス／一二人称                             | 授業の進め方／多数ある二人称の違いを理解できる。                |         |  |  |  |  |
|   |  | 2週 二「が」と「は」                               | 主語を表す「が」と、話題の取り立て「は」を区別できる。             |         |  |  |  |  |
|   |  | 3週 三「涼しい」                                 | 相対的感覚的な語「涼しい」の使い方を理解できる。                |         |  |  |  |  |
|   |  | 4週 四「こそあど」の原理                             | 「こそあど」の距離と感情移入の原理を理解できる。                |         |  |  |  |  |
|   |  | 5週 五「敬語の使い方」                              | 尊敬語・謙譲語・丁寧語の区別と使い方を理解できる。               |         |  |  |  |  |
|   |  | 6週 六「言葉の感じ」                               | 和語と漢語の感じの違いを理解できる。                      |         |  |  |  |  |
|   |  | 7週 前期中間試験                                 | 授業内容を理解し、正しく解答できる。                      |         |  |  |  |  |
|   |  | 8週 試験返却と解説・七「鰐」                           | 試験の解説・鰐が季節によって移動する理由を理解できる。             |         |  |  |  |  |
| 後期  | 2ndQ   | 9週 八「大陸は動く」                               | 大陸は一つにつながっていたことを理解できる。                  |         |  |  |  |  |
|   |  | 10週 九「砂漠」十「黒四ダム」                          | 大陸に砂漠ができる理由・黒四ダムの大工事を理解できる。             |         |  |  |  |  |

|    |      |             |                          |                                    |
|----|------|-------------|--------------------------|------------------------------------|
|    | 11週  | 十一「南極の氷」    | 南極の氷を調査してわからることを理解できる。   |                                    |
|    | 12週  | 十二「またとない天敵」 | ヒキガエルの生態を理解できる。          |                                    |
|    | 13週  | 十三「貝塚が教える謎」 | 貝塚の分布から見えてくるものを理解できる。    |                                    |
|    | 14週  | 十四「眠りについて」  | 眠りとは何かを理解できる。            |                                    |
|    | 15週  | 前期末試験       | 授業内容を理解し、正しく解答することができる。  |                                    |
|    | 16週  | 試験返却と解説・十五  | 試験の解説、復習・微生物活動の防止を理解できる。 |                                    |
| 後期 | 3rdQ | 1週          | 十六・十七                    | コミュニケーションの拡大・人間の「考える」を理解できる。       |
|    |      | 2週          | 十八・十九                    | アドベンチュア・人類文明の発掘の魅力を理解できる。          |
|    |      | 3週          | 二〇・二一                    | 公共物の大切さ・人間に必要な自然を理解できる。            |
|    |      | 4週          | 二二・二三                    | 映像のすばらしさ・チームワークの本当の意味を理解できる。       |
|    |      | 5週          | 二四・二五                    | 気持ちのよい対話・科学技術複合体を理解できる。            |
|    |      | 6週          | 二六・二七                    | 帆のついたスクリューボルト・燃料消費と材料の削減を理解できる。    |
|    |      | 7週          | 後期中間試験                   | 授業内容を理解し、正しく解答することができる。            |
|    |      | 8週          | 試験返却と解説・二八               | 試験の解説と復習・天気の種類を理解できる。              |
| 後期 | 4thQ | 9週          | 二九・三〇                    | 遺伝子操作技術・水鳥の眼と翼の仕組みを理解できる。          |
|    |      | 10週         | 三一・三二                    | 雷被害の避け方・生きて行く基本条件を理解できる。           |
|    |      | 11週         | 三三・三四                    | フロンガスの環境破壊・様々な意味を表す「手」を理解できる。      |
|    |      | 12週         | 三五・三六                    | 「申す」と「言う」の違い・遊びは環境適応能力を育むことを理解できる。 |
|    |      | 13週         | 三七・三八                    | 数字への意味付けと言魂思想・日本人のあいさつを理解できる。      |
|    |      | 14週         | 三九・四十                    | 西欧に追従する日本人・日本人の美意識を理解できる。          |
|    |      | 15週         | 学年末試験                    | 授業内容を理解し、正しく解答することができる。            |
|    |      | 16週         | 試験返却と解説                  | 試験問題を見直し、理解できていない部分を復習する。          |

#### モデルコアカリキュラムの学習内容と到達目標

| 分類          | 分野 | 学習内容    | 学習内容の到達目標 | 到達レベル | 授業週 |
|-------------|----|---------|-----------|-------|-----|
| <b>評価割合</b> |    |         |           |       |     |
| 総合評価割合      | 試験 | 漢字の小テスト | 本文の要約・作文  | 合計    |     |
| 基礎的能力       | 70 | 15      | 15        | 100   |     |
|             |    | 15      | 15        | 100   |     |