

大分平松総合医療専門学校 視能訓練学科 教育課程

| 指定規則に定める 教育内容と単位数 | | 学則に定める 授業科目 | 授業 方法 | 学則に定める 単位数時間数 | | 1学年 | | 2学年 | | 3学年 | | | |
|---|--|----------------|----------|------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | | | | | | 前期 | | 後期 | | 前期 | | 後期 | |
| | | | | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 |
| 基礎 分野 科学的思考の 基盤 人間と生活 (14単位) | | 医療英語 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 医療統計学 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 基礎医療科学 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 生命倫理学 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 人間関係論 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | キャリアデザイン論 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 基礎教養学 | 講義 | 1 | 15 | 1 | 15 | | | | | | |
| | | 多職種連携学 | 講義 | 1 | 15 | 1 | 15 | | | | | | |
| 専門 基礎 分野 人体の構造と 機能及び心身 の発達 (8単位) | | 解剖生理学 I | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 解剖生理学 II | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | |
| | | 発達心理学 I | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 発達心理学 II | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | |
| | | 基礎医学 I | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | |
| | | 基礎医学 II | 講義 | 1 | 15 | | | 1 | 15 | | | | |
| | | 視覚認知学 | 講義 | 1 | 15 | | | 1 | 15 | | | | |
| | | 臨床神経学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| 専門 基礎 分野 疾病と障害の 成り立ち及び 回復過程の促進 (8単位) | | 内科学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| | | 精神医学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| | | 小児科学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| | | 耳鼻科学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| | | 視能学概論 | 講義 | 1 | 15 | 1 | 15 | | | | | | |
| | | レンズ光学 | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | レンズ光学演習 | 演習 | 1 | 30 | 1 | 30 | | | | | | |
| | | スポーツ眼科学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| 専門 基礎 分野 保健医療福祉 と視能障害の リハビリテー ションの理念 (5単位) | | 眼薬理学 | 講義 | 2 | 30 | | | | | 2 | 30 | | |
| | | 情報処理工学 | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | |
| | | 視覚リハビリテーション学 | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | |
| | | 公衆衛生学 | 講義 | 1 | 15 | | | 1 | 15 | | | | |
| | | 保健医療福祉学 I | 講義 | 1 | 15 | | | 1 | 15 | | | | |
| | | 保健医療福祉学 II | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| | | 保健医療福祉学 III | 講義 | 2 | 30 | | | | | 2 | 30 | | |
| | | 医療コミュニケーション学 | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| 専門 分野 基礎視能矯正 学 (10単位) | | 基礎視能矯正学 I | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | |
| | | 基礎視能矯正学 II | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | |
| | | 基礎視能矯正学 III | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | |
| | | 生理光学 I | 講義 | 2 | 30 | 2 | 30 | | | | | | |
| | | 生理光学 II | 講義 | 1 | 15 | | | 1 | 15 | | | | |
| | | 生理光学演習 I | 演習 | 1 | 30 | 1 | 30 | | | | | | |
| | | 生理光学演習 II | 演習 | 1 | 30 | | | 1 | 30 | | | | |
| | | 生理光学演習 III | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | |
| 専門 分野 | | 屈折矯正 I | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | |
| | | 屈折矯正 II | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | |

| 指定規則に定める 教育内容と単位数 | 学則に定める 授業科目 | 授業 方法 | 学則に定める 単位数時間数 | | 1学年 | | | | 2学年 | | | | 3学年 | | | | | |
|----------------------|-----------------|---------------|------------------|-----|-----|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|-----|
| | | | | | 前期 | | 後期 | | 前期 | | 後期 | | 前期 | | 後期 | | | |
| | | | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | 単位数 | 時間数 | | |
| 基礎分野 | 視能検査学 (10単位) | 視覚生理学 I | 講義 | 1 | 15 | 1 | 15 | | | | | | | | | | | |
| | | 視覚生理学 II | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | | | | | | |
| | | 視覚生理学演習 I | 演習 | 1 | 30 | 1 | 30 | | | | | | | | | | | |
| | | 視覚生理学演習 II | 演習 | 1 | 30 | | | 1 | 30 | | | | | | | | | |
| | | 視覚生理学演習 III | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | | | | | | |
| | | 視能検査学 I | 講義 | 1 | 15 | | | 1 | 15 | | | | | | | | | |
| | | 視能検査学 II | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | | | | | | |
| | | 視能検査学演習 I | 演習 | 1 | 30 | | | 1 | 30 | | | | | | | | | |
| | | 視能検査学演習 II | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | | | | | | |
| | | 視能矯正学 I | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | | | | | | |
| | | 視能矯正学 II | 講義 | 1 | 15 | | | | | 1 | 15 | | | | | | | |
| | | 視能矯正学 III | 講義 | 1 | 15 | | | | | | | 1 | 15 | | | | | |
| | | 視能矯正学 IV | 講義 | 1 | 15 | | | | | | | 1 | 15 | | | | | |
| | | 視能矯正学演習 I | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | | | | | | |
| | | 視能矯正学演習 II | 演習 | 1 | 30 | | | | | 1 | 30 | | | | | | | |
| | | 視能矯正学演習 III | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | 1 | 30 | | | | | |
| | | 視能矯正学演習 IV | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | 1 | 30 | | | | | |
| 視能障害学 (6単位) | | 視能障害学 I | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | | | | | | |
| | | 視能障害学 II | 講義 | 2 | 30 | | | | | 2 | 30 | | | | | | | |
| | | 視能障害学 III | 講義 | 1 | 15 | | | | | | | 1 | 15 | | | | | |
| | | 視能障害学演習 | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | 1 | 30 | | | | | |
| 視能訓練学 (10単位) | | 弱視各論 | 講義 | 2 | 30 | | | 2 | 30 | | | | | | | | | |
| | | 弱視視能訓練学 | 講義 | 2 | 30 | | | | | 2 | 30 | | | | | | | |
| | | 斜視各論 I | 講義 | 4 | 60 | | | | | 4 | 60 | | | | | | | |
| | | 斜視各論 II | 講義 | 2 | 30 | | | | | | | 2 | 30 | | | | | |
| | | 斜視視能訓練学 | 講義 | 2 | 30 | | | | | | | 2 | 30 | | | | | |
| | | 視覚リハビリテーション演習 | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | 1 | 30 | | | | | |
| | | 視能訓練学実習 | 実習 | 1 | 45 | | | | | | | 1 | 45 | | | | | |
| 臨地実習 (14単位) | | 視能学総合演習 I | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | 1 | 30 | | | | | |
| | | 視能学総合演習 II | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | | | | 1 | 30 | | |
| | | 臨地実習 | 実習 | 14 | 630 | | | | | | | | | 12 | 540 | 2 | 90 | |
| | | 卒業研究 | 演習 | 1 | 30 | | | | | | | | | | 1 | 30 | | |
| (93単位) | | | 合計 | | 122 | 2700 | 27 | 450 | 27 | 450 | 23 | 450 | 22 | 450 | 12 | 540 | 11 | 360 |