

【2023年度履修要項〈学部〉】

以下のとおり訂正があります。恐れ入りますが、各自で訂正をお願いします。

訂正追加日	頁	訂正内容	変更前	変更後
2023年3月16日	14 下から1行目	別表第7の(3) 実習費の金額	「知能情報学セミナーⅠ」 <u>10,000</u>	「知能情報学セミナーⅠ」 <u>5,000</u>
2023年3月16日	15 上から1行目	別表第7の(3) 実習費の金額	「知能情報学セミナーⅡ」 <u>5,000</u>	「知能情報学セミナーⅡ」 <u>10,000</u>
2023年3月16日	19 下から5行目	附則 第2項	2 第2条第1項第1号、第2号及び第3号に規定する専攻分野の名称「知能情報教育」は、令和5年度以降に入学する者及び博士論文の審査を申請する者が学位の授与を受ける日から適用することとし、令和4年度以前に入学した者及び博士論文の審査を申請した者への学位授与にあたっての専攻分野の名称は、従前の例によることとする。	2 第2条第1項第1号、第2号及び第3号に規定する専攻分野の名称「 <u>知能情報学</u> 」は、令和5年度以降に入学する者及び博士論文の審査を申請する者が学位の授与を受ける日から適用することとし、令和4年度以前に入学した者及び博士論文の審査を申請した者への学位授与にあたっての専攻分野の名称は、従前の例によることとする。
2023年3月24日	66 上から8,9行目 下から2行目	授業科目名称	「副専攻外国語科目Ⅰ」 「副専攻外国語科目Ⅱ」	「副専攻外国 <u>留学</u> 科目Ⅰ」 「副専攻外国 <u>留学</u> 科目Ⅱ」
2023年4月5日	130 下から7行目	配当年次	教育心理 2（単位） <u>2</u> （配当年次）	教育心理 2（単位） <u>1</u> （配当年次）
2023年4月18日	262 上から11行目	卒業必要単位数	先進科学コース 専門教育科目 <u>102単位</u> 学際科学コース 専門教育科目 <u>66単位</u>	先進科学コース 専門教育科目 <u>102単位以上</u> 学際科学コース 専門教育科目 <u>66単位以上</u>

訂正追加日	頁	訂正内容	変更前	変更後
2024年3月5日	142 下から16行目	履修方法による分類の変更 ※卒業必要単位数への影響はありません。	<p>【卒業必要単位数】（文理融合コース）</p> <p>1. 理工学部物理学科文理融合コースの学生は、次に定めるところに従って合計128 単位以上修得しなければならない。</p> <p>基礎共通科目または国際言語文化科目 16 単位 外国語科目 8 単位 保健体育科目 2 単位 専門教育科目 102 単位以上</p> <p>・物理科目 <u>68 単位以上</u> 必修科目 13 単位</p> <p><u>選択必修科目</u>④ 20 単位以上 <u>自由選択科目</u> <u>少人数・参加型科目</u></p> <p>・文理融合科目 必修科目 12 単位</p> <p>合 計 128 単位以上</p>	<p>【卒業必要単位数】（文理融合コース）</p> <p>1. 理工学部物理学科文理融合コースの学生は、次に定めるところに従って合計128 単位以上修得しなければならない。</p> <p>基礎共通科目または国際言語文化科目 16 単位 外国語科目 8 単位 保健体育科目 2 単位 専門教育科目 102 単位以上</p> <p>・物理科目 必修科目 13 単位</p> <p><u>・物理科目及び文理融合科目</u> <u>55 単位以上</u> <u>物理科目 選択必修科目</u>④ 20 単位以上 <u>物理科目 少人数・参加型科目</u> <u>物理科目 自由選択科目</u> <u>文理融合科目 自由選択科目</u></p> <p>・文理融合科目 必修科目 12 単位</p> <p>合 計 128 単位以上</p>
2024年3月5日	151	カリキュラムツリーの変更	「文理融合リサーチ」の記載なし	3年次 文理融合科目の分類に「 <u>文理融合リサーチ</u> 」の追加