

改訂後				改訂前																																					
<p>(1) 科目修得基準</p> <p>第2年次末において、修得した科目及び単位数が以下に掲げる各課程の修得基準に達しない場合は、第3年次へ進級することができません。</p> <p><u>機械工学課程</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>授業科目</th> <th>単位数</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般科目基礎</td> <td>一般基礎科目の開講科目の内</td> <td>20</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">専門 I</td> <td>必修科目の内</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>選択科目の内</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>44</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><u>電気・電子情報工学課程</u></p> <p>(省略)</p> <p>47</p>				区分	授業科目	単位数	備考	一般科目基礎	一般基礎科目の開講科目の内	20		専門 I	必修科目の内	12	選択科目の内	12			44		<p>(1) 科目修得基準</p> <p>第2年次末において、修得した科目及び単位数が以下に掲げる各課程の修得基準に達しない場合は、第3年次へ進級することができません。</p> <p><u>(追加)</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>授業科目</th> <th>単位数</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>一般科目基礎</td> <td>一般基礎科目の開講科目の内</td> <td>20</td> <td rowspan="3"></td> </tr> <tr> <td rowspan="2">専門 I</td> <td>必修科目の内</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td>選択科目の内</td> <td>12</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>44</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p><u>電気・電子情報工学課程</u></p> <p>(省略)</p> <p>47</p>				区分	授業科目	単位数	備考	一般科目基礎	一般基礎科目の開講科目の内	20		専門 I	必修科目の内	12	選択科目の内	12			44	
区分	授業科目	単位数	備考																																						
一般科目基礎	一般基礎科目の開講科目の内	20																																							
専門 I	必修科目の内	12																																							
	選択科目の内	12																																							
		44																																							
区分	授業科目	単位数	備考																																						
一般科目基礎	一般基礎科目の開講科目の内	20																																							
専門 I	必修科目の内	12																																							
	選択科目の内	12																																							
		44																																							