

●進級基準 <平成 26 年度・平成 27 年度入学者カリキュラム>

・2 年次生への進級

1 年次生は以下の必修科目および選択必修科目の合計 36 単位を修得した者の進級を認めます。また、このうち 30 単位以上を修得した者については、仮進級を認めることがあります。

1 年次配当科目及び単位数

必修科目

【1 群科目】 外国語系 (英語 A I、A II、B I、B II)	4 単位
自然科学系 {物理学 (同実験)、化学 (同実験)、生物学 (同実験)}	15 単位
【2 群科目】 海洋生命科学概論、ラーニングスキル、生物海洋学	5 単位
計	24 単位

選択必修科目

【1 群科目】 人間形成の基礎科目 (文化の領域・社会の領域・健康の領域)、 総合領域科目、教養演習系科目 (教養演習、大学基礎演習)、 数学の基礎	
93 単位 (48 科目) の中から	6 単位
数理・情報系 14 単位 (6 科目) の中から	
数学または発展数学 A・B より	4 単位
情報科学 A、B または C より	2 単位
計	12 単位

※仕事と人生、北里の世界を推奨科目とします。また、様々な領域の科目の履修を推奨します。

・3年次生への進級

卒業に必要な125単位のうち、1年次進級要件36単位と2年次に開講される2・3群必修科目36単位の合計72単位以上を修得した者の進級を認めます。また、2年次に開講される2・3群選択科目8単位を含めて72単位以上を修得した者の仮進級を認めることがあります。

2年次配当科目及び単位数

必修科目

【2群科目】 32単位（17科目）

（海洋生命科学実験Ⅰ 3単位）

（海洋生命科学実験Ⅱ 3単位）

【3群科目】 4単位（2科目）

選択科目

【2群科目】 2単位（2科目）

【3群科目】 10単位（9科目）

*1～3年次、2～3年次にまたがる通年科目は、2年次には単位認定されません。

・4年次生への進級

卒業に必要な125単位のうち、3年次までに修得すべき、1群科目31単位、2群必修科目44単位、3群必修科目19単位の合計94単位、および2・3群選択科目のうち17単位の合計111単位以上を修得した者の進級を認めます。また、このうち103単位以上を修得した者の仮進級を認めることがあります。

3年次配当科目及び単位数

必修科目

【2群科目】 7単位（5科目）

（海洋生命科学実験Ⅲ 3単位）

【3群科目】 15単位（8科目）

選択科目

【2群科目】 1単位（1科目）

【3群科目】 26単位（23科目）