

2019학년도

# 대학입학전형 기본계획

2017. 3. 31.

목포해양대학교  
(학생지원처)

## 2019, 2018학년도 주요사항 비교

구 분	2019학년도	2018학년도																																
모집인원	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수시모집 577명(76.1%)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부성적우수자 : 448명</li> <li>- 선원자녀 : 10명</li> <li>- <b>선원경력자 : 6명</b></li> <li>- 사회적 배려 대상자 : 18명</li> <li>- 농어촌학생 : 29명</li> <li>- 특성화고교 출신자 : 14명</li> <li>- 기초생활수급권자 : 23명</li> <li>- 재외국민 : 9명</li> <li>- 순수외국인 : 20명</li> </ul> </li> <li>○ 정시모집 181명(23.9%)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가군 : 158명, 다군 23명</li> <li>※2017학년도 이월 인원(5명) 미포함</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수시모집 544명(71.8%)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 학생부성적우수자 : 421명</li> <li>- 선원자녀 : 10명</li> <li>- 사회적 배려 대상자 : 18명</li> <li>- 농어촌학생 : 29명</li> <li>- 특성화고교 출신자 : 14명</li> <li>- 기초생활수급권자 : 23명</li> <li>- 재외국민 : 9명</li> <li>- 순수외국인 : 20명</li> </ul> </li> <li>○ 정시모집 214명(28.2%)                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가군 : 164명, 나군 50명</li> <li>※2016학년도 이월 인원(3명) 미포함</li> </ul> </li> </ul>																																
정시 모집군	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정시모집 ㉞군                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국제해사수송과학부를 제외한 해사대학 전 모집단위</li> <li>- 해양공과대학 전 모집단위</li> </ul> </li> <li>○ 정시모집 ㉠군                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 국제해사수송과학부</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정시모집 ㉞군                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해사대학 전 모집단위</li> </ul> </li> <li>○ 정시모집 ㉠군                             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 해양공과대학 전 모집단위</li> </ul> </li> </ul>																																
최저학력기준	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학생부성적우수자 전형</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr style="background-color: #d9e1f2;"> <th style="width: 20%;">모집단위</th> <th style="width: 80%;">최저학력기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">항 해 학 부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">국제해사수송과학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7이내(수학 가/나 형 구분 안함)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">항해정보시스템 학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">기관시스템공학부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">기관해양경찰 학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">해양메카트로닉스학부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">해군사관학부</td> <td>국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함, 탐구영역은 2과목 평균 반영)</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	최저학력기준	항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내	국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7이내(수학 가/나 형 구분 안함)	항해정보시스템 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내	기관시스템공학부	최저학력기준 미적용	기관해양경찰 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내	해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용	해군사관학부	국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함, 탐구영역은 2과목 평균 반영)	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 학생부성적우수자 전형</li> </ul> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 5px;"> <thead> <tr style="background-color: #d9e1f2;"> <th style="width: 20%;">모집단위</th> <th style="width: 80%;">최저학력기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">항 해 학 부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">국제해사수송과학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">항해정보시스템 학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6(7)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">기관시스템공학부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 7(8)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">기관해양경찰 학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">해양메카트로닉스학부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 7(8)이내</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">해군사관학부</td> <td>국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 5(6)이내(탐구영역은 2과목 평균 반영)</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	최저학력기준	항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내	국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함)	항해정보시스템 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6(7)이내	기관시스템공학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 7(8)이내	기관해양경찰 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내	해양메카트로닉스학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 7(8)이내	해군사관학부	국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 5(6)이내(탐구영역은 2과목 평균 반영)
모집단위	최저학력기준																																	
항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내																																	
국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7이내(수학 가/나 형 구분 안함)																																	
항해정보시스템 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내																																	
기관시스템공학부	최저학력기준 미적용																																	
기관해양경찰 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내																																	
해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용																																	
해군사관학부	국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함, 탐구영역은 2과목 평균 반영)																																	
모집단위	최저학력기준																																	
항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내																																	
국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함)																																	
항해정보시스템 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6(7)이내																																	
기관시스템공학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 7(8)이내																																	
기관해양경찰 학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내																																	
해양메카트로닉스학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 7(8)이내																																	
해군사관학부	국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 5(6)이내(탐구영역은 2과목 평균 반영)																																	

구 분	2019학년도	2018학년도																																																																																																																								
	<table border="1"> <tr> <td>해양컴퓨터 공 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>조선해양공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>환경·생명공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>해양플랜트 건설공학과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> </table>	해양컴퓨터 공 학 과	최저학력기준 미적용	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용	환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용	해양플랜트 건설공학과	최저학력기준 미적용	<table border="1"> <tr> <td>해양컴퓨터 공 학 과</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 10(11)이내</td> </tr> <tr> <td>조선해양공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>환경·생명공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>해양플랜트 건설공학과</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 10(11)이내</td> </tr> </table>	해양컴퓨터 공 학 과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 10(11)이내	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용	환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용	해양플랜트 건설공학과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 10(11)이내																																																																																																								
	해양컴퓨터 공 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	해양플랜트 건설공학과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	해양컴퓨터 공 학 과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 10(11)이내																																																																																																																								
	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	해양플랜트 건설공학과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 10(11)이내																																																																																																																								
	○ 학생부성적우수자 전형 외 모든 전형		○ 학생부성적우수자 전형 외 모든 전형																																																																																																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>최저학력기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>항 해 학 부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내</td> </tr> <tr> <td>국제해사수송과 학 부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학가/나 형 구분 안함)</td> </tr> <tr> <td>항해정보시스템 학 부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>기관시스템 공 학 부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>기관·해양경찰 학 부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>해양메카트로닉스학부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>해양컴퓨터 공 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>조선해양공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>환경·생명공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>해양플랜트 건설공학과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	최저학력기준	항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내	국제해사수송과 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학가/나 형 구분 안함)	항해정보시스템 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내	기관시스템 공 학 부	최저학력기준 미적용	기관·해양경찰 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내	해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용	해양컴퓨터 공 학 과	최저학력기준 미적용	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용	환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용	해양플랜트 건설공학과	최저학력기준 미적용	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>최저학력기준</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>항 해 학 부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내</td> </tr> <tr> <td>국제해사수송과 학 부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8이내(수학가/나 형 구분 안함)</td> </tr> <tr> <td>항해정보시스템 학 부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내</td> </tr> <tr> <td>기관시스템 공 학 부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>기관·해양경찰 학 부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>해양메카트로닉스학부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>해양컴퓨터 공 학 과</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 12(13)이내</td> </tr> <tr> <td>조선해양공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>환경·생명공학 학 과</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>해양플랜트 건설공학과</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 12(13)이내</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	최저학력기준	항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내	국제해사수송과 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8이내(수학가/나 형 구분 안함)	항해정보시스템 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내	기관시스템 공 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 9(10)이내	기관·해양경찰 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내	해양메카트로닉스학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 9(10)이내	해양컴퓨터 공 학 과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 12(13)이내	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용	환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용	해양플랜트 건설공학과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 12(13)이내																																																																												
	모집단위	최저학력기준																																																																																																																								
	항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내																																																																																																																								
	국제해사수송과 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학가/나 형 구분 안함)																																																																																																																								
	항해정보시스템 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내																																																																																																																								
	기관시스템 공 학 부	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	기관·해양경찰 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내																																																																																																																								
	해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	해양컴퓨터 공 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
	조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																								
환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																									
해양플랜트 건설공학과	최저학력기준 미적용																																																																																																																									
모집단위	최저학력기준																																																																																																																									
항 해 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내																																																																																																																									
국제해사수송과 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8이내(수학가/나 형 구분 안함)																																																																																																																									
항해정보시스템 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내																																																																																																																									
기관시스템 공 학 부	수학과 영어 영역 등급의 합이 9(10)이내																																																																																																																									
기관·해양경찰 학 부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내																																																																																																																									
해양메카트로닉스학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 9(10)이내																																																																																																																									
해양컴퓨터 공 학 과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 12(13)이내																																																																																																																									
조선해양공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																									
환경·생명공학 학 과	최저학력기준 미적용																																																																																																																									
해양플랜트 건설공학과	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 12(13)이내																																																																																																																									
수시 학생부 과목별 반영비율	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>국어</th> <th>수학</th> <th>영어</th> <th>사회/과학</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>항 해 학 부</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>국제해사수송과 학 부</td> <td>15</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>항해정보시스템 학 부</td> <td>15</td> <td>35</td> <td>35</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>기관시스템 공 학 부</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>35</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>기관·해양경찰 학 부</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>해양메카트로닉스학부</td> <td>15</td> <td>35</td> <td>35</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>해 군 사 관 학 부</td> <td>10</td> <td>30</td> <td>40</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>해양컴퓨터 공 학 과</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>조선 해양 공 학 과</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>환경·생명 공 학 과</td> <td>15</td> <td>35</td> <td>35</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>해양플랜트 건설공학과</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	국어	수학	영어	사회/과학	항 해 학 부	10	40	30	20	국제해사수송과 학 부	15	30	40	15	항해정보시스템 학 부	15	35	35	15	기관시스템 공 학 부	20	30	35	15	기관·해양경찰 학 부	20	30	30	20	해양메카트로닉스학부	15	35	35	15	해 군 사 관 학 부	10	30	40	20	해양컴퓨터 공 학 과	10	40	30	20	조선 해양 공 학 과	10	40	30	20	환경·생명 공 학 과	15	35	35	15	해양플랜트 건설공학과	10	40	30	20	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>국어</th> <th>수학</th> <th>영어</th> <th>사회/과학</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>항 해 학 부</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>국제해사수송과 학 부</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>35</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>항해정보시스템 학 부</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>40</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>기관시스템 공 학 부</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>기관·해양경찰 학 부</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>해양메카트로닉스학부</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>해 군 사 관 학 부</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>해양컴퓨터 공 학 과</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>조선 해양 공 학 과</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>환경·생명 공 학 과</td> <td>20</td> <td>30</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>해양플랜트 건설공학과</td> <td>10</td> <td>40</td> <td>30</td> <td>20</td> </tr> </tbody> </table>	모집단위	국어	수학	영어	사회/과학	항 해 학 부	10	40	30	20	국제해사수송과 학 부	20	30	35	15	항해정보시스템 학 부	10	40	40	10	기관시스템 공 학 부	10	40	30	20	기관·해양경찰 학 부	20	30	30	20	해양메카트로닉스학부	10	40	30	20	해 군 사 관 학 부	10	40	30	20	해양컴퓨터 공 학 과	10	40	30	20	조선 해양 공 학 과	10	40	30	20	환경·생명 공 학 과	20	30	30	20	해양플랜트 건설공학과	10	40	30	20
	모집단위	국어	수학	영어	사회/과학																																																																																																																					
	항 해 학 부	10	40	30	20																																																																																																																					
	국제해사수송과 학 부	15	30	40	15																																																																																																																					
	항해정보시스템 학 부	15	35	35	15																																																																																																																					
	기관시스템 공 학 부	20	30	35	15																																																																																																																					
	기관·해양경찰 학 부	20	30	30	20																																																																																																																					
	해양메카트로닉스학부	15	35	35	15																																																																																																																					
	해 군 사 관 학 부	10	30	40	20																																																																																																																					
	해양컴퓨터 공 학 과	10	40	30	20																																																																																																																					
	조선 해양 공 학 과	10	40	30	20																																																																																																																					
	환경·생명 공 학 과	15	35	35	15																																																																																																																					
	해양플랜트 건설공학과	10	40	30	20																																																																																																																					
	모집단위	국어	수학	영어	사회/과학																																																																																																																					
항 해 학 부	10	40	30	20																																																																																																																						
국제해사수송과 학 부	20	30	35	15																																																																																																																						
항해정보시스템 학 부	10	40	40	10																																																																																																																						
기관시스템 공 학 부	10	40	30	20																																																																																																																						
기관·해양경찰 학 부	20	30	30	20																																																																																																																						
해양메카트로닉스학부	10	40	30	20																																																																																																																						
해 군 사 관 학 부	10	40	30	20																																																																																																																						
해양컴퓨터 공 학 과	10	40	30	20																																																																																																																						
조선 해양 공 학 과	10	40	30	20																																																																																																																						
환경·생명 공 학 과	20	30	30	20																																																																																																																						
해양플랜트 건설공학과	10	40	30	20																																																																																																																						

구 분	2019학년도						2018학년도							
정시 수능 영역별 반영비율	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>국 어</th> <th>수 학</th> <th>영 어</th> <th>탐 구</th> <th>한 국 사</th> </tr> </thead> </table>	모집단위	국 어	수 학	영 어	탐 구	한 국 사	<table border="1"> <thead> <tr> <th>모집단위</th> <th>국 어</th> <th>수 학</th> <th>영 어</th> <th>탐 구</th> <th>한 국 사</th> </tr> </thead> </table>	모집단위	국 어	수 학	영 어	탐 구	한 국 사
	모집단위	국 어	수 학	영 어	탐 구	한 국 사								
	모집단위	국 어	수 학	영 어	탐 구	한 국 사								
	항 해 학 부	항 해 학 부												
	국제해사수송과학부	국제해사수송과학부												
	항해정보시스템학부	항해정보시스템학부												
	기관시스템공학부	기관시스템공학부												
	기관·해양경찰학부	기관·해양경찰학부												
	해양메카트로닉스학부	해양메카트로닉스학부												
	해 군 사 관 학 부	해 군 사 관 학 부												
	해양컴퓨터공학과	해양컴퓨터공학과												
	조선해양공학과	조선해양공학과												
	환경·생명공학과	환경·생명공학과												
해양플랜트건설공학과	해양플랜트건설공학과													
수시모집 전형신설	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수시모집 전형신설</li> <li>- 선원경력자 전형 신설</li> </ul>													

## 2019학년도 대학입학전형 기본계획

### 수시모집

#### 1 모집단위 및 전형유형별 모집인원

모집단위		학생부 성적 우수자	선원 자녀	선원 경력자	사회적 배려 대상자	농어촌 학 생	특성화 고교 출신자	기초생 활 수급권 자 및 차상위 계층자	합계	
해사 대학	항 해 학 부	남	53	2	1	2	2	1	2	63
		여	4	-	-	1	1	-	-	6
	국제해사수송과학부	남	52	2	1	2	2	1	2	62
		여	4	-	-	1	1	-	-	6
	항해정보시스템학부	남	40	1	1	1	1	-	1	45
		여	4	-	-	-	-	-	-	4
	기관시스템공학부	남	53	2	1	2	2	1	2	63
		여	4	-	-	1	1	-	-	6
	기관·해양경찰학부	남	48	2	1	2	2	1	2	58
		여	8	-	-	1	1	-	-	10
	해양메카트로닉스학부	남	39	1	1	1	1	-	1	44
		여	4	-	-	-	-	-	-	4
	해군사관학부	남	14	-	-	-	-	-	-	14
		여	1	-	-	-	-	-	-	1
해양 공과 대학	해양컴퓨터공학과	32			1	4	3	3	43	
	조선해양공학과	31			1	4	3	3	42	
	환경·생명공학과	28			1	3	2	4	38	
	해양·플랜트건설공학과	29			1	4	2	3	39	
합 계		448	10	6	18	29	14	23	548	

※ 해양공과대학의 농어촌학생, 특성화고교출신자, 기초생활수급권자 및 차상위계층자 전형은 정원 외 모집인원으로 미달 또는 미등록으로 인한 결원은 정시모집으로 이월하여 선발

## 2 전형 유형별 지원 자격 및 최저학력기준

### 가. 학생부 성적 우수자

지원 자격	2015년 이후 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 학교생활기록부의 영어교과 및 수학교과를 각각 15단위(졸업자는 18단위) 이상 이수한 자 ※ 외국고교에서 2학기(졸업자는 3학기) 이상 이수한 자 지원 불가		
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 6(7)이내
		국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7이내(수학 가/나 형 구분 안함)
		항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 7(8)이내
		기관시스템공학부	최저학력기준 미적용
		기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 8(9)이내
		해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용
		해군사관학부	국어, 수학, 영어, 탐구 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 6이내(수학 가/나 형 구분 안함, 탐구 영역은 2과목 평균 반영)
		해양공과대학 전 모집단위	최저학력기준 미적용
수학 ㉔형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용			

### 나. 선원자녀

지원 자격	다음의 사항 모두에 해당하는 자 ○ 2015년 이후 국내 고등학교 졸업(예정)자 ○ 원서접수일 현재를 기준으로 선원법에 따른 선원(관공선 근무자 포함), 해군, 해양경찰로 근무하고 있으며, 3년 이상의 승선경력이 있는 자의 자녀 ※ 외국고교에서 2학기(졸업자는 3학기) 이상 이수한 자 지원 불가		
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내
		국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)
		항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		기관시스템공학부	최저학력기준 미적용
		기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용
		수학 ㉔형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용	

다. 선원경력자

지원 자격	다음의 사항 모두에 해당하는 자 ○ 2015년 이후 국내 고등학교 졸업자 ○ 고등학교 졸업 후 5년 이내의 기간에 3년 이상 승선경력자 ※ 외국고교에서 2학기(졸업자는 3학기) 이상 이수한 자 지원 불가		
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내
		국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)
		항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		기관시스템공학부	최저학력기준 미적용
		기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용
	수학 ㉓형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용		

라. 사회적 배려대상자

지원 자격	2015년 이후 국내 고등학교 졸업(예정)자로서 다음의 어느 하나에 해당된 자 ○ 국가보훈 법령에 따른 교육지원대상자 ○ 아동복지시설 수용자(3년 이상) ○ 소년소녀가정의 구성원 ○ 가정위탁보호 아동 ○ 다문화 가정 자녀 ○ 다자녀(4인) 가정 자녀 ○ 부사관으로 20년 이상 장기복무 중인 자의 자녀(부사관으로 20년 이상 복무한 준위 자녀 포함) ※ 외국고교에서 2학기(졸업자는 3학기) 이상 이수한 자 지원 불가		
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내
		국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)
		항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		기관시스템공학부	최저학력기준 미적용
		기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용
	해양공과대학 전 모집단위	최저학력기준 미적용	
수학 ㉓형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용			

마. 농어촌학생

지원 자격	<p>고등학교 졸업(예정)자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 유형 I: 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하는 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수(이수 예정 포함)하고, 재학기간 중 본인과 부모[의부(義父) 또는 의모(義母) 포함] 모두가 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자(국제중, 체육중, 예술중, 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 및 자립형 사립고는 제외)</li> <li>○ 유형 II: 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하는 학교에서 초·중·고등학교 전 교육과정을 이수(이수 예정 포함)하고, 재학기간 중 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자(국제중, 체육중, 예술중, 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 및 자립형 사립고는 제외)</li> </ul>													
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">항해학부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내</td> </tr> <tr> <td>국제해사수송과학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)</td> </tr> <tr> <td>항해정보시스템학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>기관시스템공학부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>기관·해양경찰학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> <tr> <td>해양메카트로닉스학부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> </table> <p>해양공과대학 전 모집단위      최저학력기준 미적용</p> <p>수학 ㉠형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용</p>	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내	국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)	항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내	기관시스템공학부	최저학력기준 미적용	기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내	해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용
항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내													
국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)													
항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내													
기관시스템공학부	최저학력기준 미적용													
기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내													
해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용													

바. 특성화고교 출신자

지원 자격	<p>특성화 고등학교(특성화 고등학교와 같은 교육과정을 운영하는 종합고등학교를 포함하며, 특성화 고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 및 산업수요 맞춤형 고등학교는 제외)에서 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 우리 대학 모집단위별 기준학과를 이수한 자</p>									
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">항해학부</td> <td>수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내</td> </tr> <tr> <td>국제해사수송과학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)</td> </tr> <tr> <td>기관시스템공학부</td> <td>최저학력기준 미적용</td> </tr> <tr> <td>기관·해양경찰학부</td> <td>국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내</td> </tr> </table> <p>해양공과대학 전 모집단위      최저학력기준 미적용</p> <p>수학 ㉠형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용</p>	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내	국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)	기관시스템공학부	최저학력기준 미적용	기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내									
국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)									
기관시스템공학부	최저학력기준 미적용									
기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내									



사. 기초생활수급권자 및 차상위계층자

지원 자격	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 「국민기초생활보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) 및 제11호(차상위계층)에 해당하는 본인 및 그 자녀		
대학수학능력시험 최저학력기준	해사 대학	항해학부	수학과 영어 영역 등급의 합이 8(9)이내
		국제해사수송과학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9이내(수학 가/나 형 구분 안함)
		항해정보시스템학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		기관시스템공학부	최저학력기준 미적용
		기관·해양경찰학부	국어, 수학, 영어 영역 중 상위 2개 영역 등급의 합이 9(10)이내
		해양메카트로닉스학부	최저학력기준 미적용
	해양공과대학 전 모집단위	최저학력기준 미적용	
수학 ㉠형을 반영하는 경우 ( )안의 숫자를 적용			

### 3 학교생활기록부 전형 요소별 반영비율

교과성적 학년별 반영비율			학교생활기록부 반영 요소					
			교과성적			출결성적		
1학년	2학년	3학년	반영비율	최저점	최고점	반영비율	최저점	최고점
100%(학년구분 없음)			90%	0	900	10%	0	100

### 4 학교생활기록부 교과별 반영비율

모집단위		국어	수학	영어	과학/사회	합계
해사대학	항 해 학 부	10%	40%	30%	20%	100%
	국 제 해 사 수 송 과 학 부	15%	30%	40%	15%	100%
	항 해 정 보 시 스템 학 부	15%	35%	35%	15%	100%
	기 관 시 스템 공 학 부	20%	30%	35%	15%	100%
	기 관 · 해 양 경 찰 학 부	20%	30%	30%	20%	100%
	해 양 메 카 트로 닉 스 학 부	15%	35%	35%	15%	100%
	해 군 사 관 학 부	10%	30%	40%	20%	100%
해양공과대학	해 양 컴 퓨 터 공 학 과	10%	40%	30%	20%	100%
	조 선 해 양 공 학 과	10%	40%	30%	20%	100%
	환 경 · 생 명 공 학 과	15%	35%	35%	15%	100%
	해 양 · 플 란 트 건 설 공 학 과	10%	40%	30%	20%	100%

※ 계열구분하지 않고 과학교과 사회교과(역사 포함)를 모두 반영

# 정시모집

## 1 모집단위별 모집인원

모집 단위		㉠군				㉡군	합계	
		일반 학생	농어촌 학생	특성화 고교 졸업자	기초생활수급권자 및 차상위계층자	일반 학생		
해사 대학	항 해 학 부	남	19				19	
		여	4				4	
	국제해사수송과학부	남				19	19	
		여				4	4	
	항해정보시스템학부	남	13				13	
		여	3				3	
	기관시스템공학부	남	19				19	
		여	4				4	
	기관·해양경찰학부	남	19				19	
		여	4				4	
	해양메카트로닉스학부	남	13				13	
		여	3				3	
	해군사관학부	남	13				13	
		여	2				2	
해양공과 대학	해양 컴퓨터 공 학 과		11				11	
	조 선 해 양 공 학 과		11	수시모집 미충원 시 선발	수시모집 미충원 시 선발	수시모집 미충원 시 선발	11	
	환 경 · 생 명 공 학 과		10				10	
	해 양 · 플 렌 트 건 설 공 학 과		10				10	
합 계			158	0	0	0	23	181

## 2 지원자격

전형유형	지원자격
일반전형	고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자
농어촌학생	고등학교 졸업(예정)자로서 다음의 어느 하나에 해당하는 자 ○ 유형 1 : 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하는 중학교 입학 시부터 고등학교 졸업 시까지 전 교육과정을 이수(이수 예정 포함)하고, 재학기간 중 본인과 부모[의부(義父) 또는 의모(義母) 포함] 모두가 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자

전형유형	지원자격
	※ 국제중, 체육중, 예술중, 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 및 자립형 사립고는 제외 ○ 유형 II: 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 소재하는 학교에서 초·중·고등학교 전 교육과정을 이수(이수 예정 포함)하고, 재학기간 중 농어촌 지역 또는 도서·벽지 지역에 거주한 자(국제중, 체육중, 예술중, 과학고, 외국어고, 국제고, 예술고, 체육고 및 자립형 사립고는 제외)
특성화 고교 출신자	특성화 고등학교(특성화 고등학교와 같은 교육과정을 운영하는 종합고등학교를 포함하며, 특성화 고등학교 중 자연현장실습 등 체험위주의 교육을 전문으로 실시하는 고등학교 및 산업수요 맞춤형 고등학교는 제외)에서 전 교육과정을 이수하고 졸업(예정)한 자로서 우리 대학 모집단위별 기준학과를 이수한 자
기초생활 수급권자 및 차상위계층자	국내 고등학교 졸업(예정)자 또는 법령에 의하여 이와 동등 이상의 학력이 있다고 인정된 자로서 「국민기초생활보장법」 제2조제1호(수급권자), 제2호(수급자) 및 제11호(차상위 계층)에 해당하는 본인 및 그 자녀

### 3 전형요소 및 반영비율, 점수산출 활용지표

전형요소	반영비율	반영점수		점수산출 활용지표
		최저점	최고점	
대학수학능력시험 성적	100	0	1,000	백분위 및 등급

### 4 대학수학능력시험 영역별 반영 비율

모집단위		국어	수학	영어	탐구	한국사	합계
해사대학	항 해 학 부	10%	40%	30%	15%	5%	100%
	국 제 해 사 수 송 과 학 부	15%	30%	40%	10%	5%	100%
	항 해 정 보 시 스템 학 부	10%	35%	35%	15%	5%	100%
	기 관 시 스템 공 학 부	15%	30%	35%	15%	5%	100%
	기 관 · 해 양 경 찰 학 부	20%	30%	30%	15%	5%	100%
	해 양 메 카 트 로 닉 스 학 부	10%	35%	35%	15%	5%	100%
	해 군 사 관 학 부	10%	30%	40%	15%	5%	100%
해양공과대학	해 양 컴 퓨 터 공 학 과	10%	40%	30%	15%	5%	100%
	조 선 해 양 공 학 과	10%	40%	30%	15%	5%	100%
	환 경 · 생 명 공 학 과	10%	35%	35%	15%	5%	100%
	해 양 · 플 란 트 건 설 공 학 과	10%	40%	30%	15%	5%	100%

※ 탐구영역은 2과목 평균 반영

※ 영어 및 한국사는 등급에 따른 자체 환산표 적용

※ 수학 ㉗형 응시자에게는 수학영역 환산점수의 15% 가산점 부여

## 5 영어 및 한국사 영역 등급 자체 환산표

가. 정시모집 수능 「영어」 영역 반영

등급	과목	1	2	3	4	5	6	7	8	9
원점수	영어	100-90	89-80	79-70	69-60	59-50	49-40	39-30	29-20	19-0
백분위		100	88	76	64	52	40	28	16	4

나. 정시모집 수능 「한국사」 영역 반영

등급	과목	1	2	3	4	5	6	7	8	9
원점수	한국사	50-40	39-35	34-30	29-25	24-20	19-15	14-10	9-5	4-0
백분위		100	88	76	64	52	40	28	16	4

# 재외국민 및 외국인 (수시모집전형)

## 1 모집단위 및 모집인원

모집단위		재외국민	외국인
해사 대학	항 해 학 부	9	20
	국 제 해 사 수 송 과 학 부		
	항 해 정 보 시 스 템 학 부		
	기 관 시 스 템 공 학 부		
	기 관 · 해 양 경 찰 학 부		
	해 양 메 카 트 로 닉 스 학 부		
해양 공과 대학	해 양 컴 퓨 터 공 학 과		
	조 선 해 양 공 학 과		
	환 경 · 생 명 공 학 과		
	해 양 · 플 랜 트 건 설 공 학 과		
합 계		9	20

## 2 지원자격

### 가. 재외국민

#### ■ 기본학력 요건

2017년 이후 고등학교 졸업(예정)자로서 외국의 학교에서 고등학교 과정 또는 고등학교 과정 1년 이상을 포함한 중·고교 과정을 연속해서 2년 이상을 수료한 자. 다만, 2년 이상 연속하여 수료하지 아니한 경우는 고등학교 과정 1년을 포함하여 중·고등학교 과정을 통산 3년 이상 수료하여야 한다. ※ 외국학교 재학기간은 보호자의 근무 또는 영주기간과 중첩된 기간을 의미함

#### ■ 유형별 지원 자격 및 근무, 거주, 체류요건 적용

유형구분	지원 자격	학 생		보호자			배우자	
		거주	체류	근무	거주	체류	거주	체류
외국 영주 교포의 자녀	부모 및 학생 모두가 영주권을 취득 후 2년 이상 영주한 교포의 자녀	○	○	×	○	○	○	○
외국 근무 공무원의 자녀	외국에서 근무(상근한 경우에 한함) 중이거나 근무하고 귀국한 자의 자녀	○	○	○	○	○	×	×
외국 근무 상사직원의 자녀								
외국 정부 또는 국제 기구 근무자의 자녀								
정부초청 유치과학자 및 교수요원의 자녀	정부의 초청 또는 추천에 의해 귀국한 과학기술자 및 교수요원의 자녀	○	○	○	○	○	×	×

유형구분	지원 자격	학 생		보호자			배우자	
		거주	체류	근무	거주	체류	거주	체류
현지 법인 근무자의 자녀	외국의 현지법인에서 근무(상근한 경우에 한함) 중이거나 근무하고 귀국한 자의 자녀	○	○	○	○	○	○	○
현지 자영업자의 자녀	외국에서 자영업 중이거나 자영업을 하고 귀국한 자의 자녀	○	○	○	○	○	○	○
외국 유학생의 자녀	외국에서 유학 중이거나 유학하고 귀국한 자의 자녀 (보호자의 근무기간은 보호자의 유학기간임)	○	○	○	○	○	○	○
해외 파견 교직원	외국의 학교에서 근무(상근한 경우에 한함) 중이거나 근무하고 귀국한 자의 자녀	○	○	○	○	○	○	○

■ 유형별 근무, 거주, 체류 기간 적용

구분	정의	적용 기간
근무기간	증명서상 해외근무 기간	○ 학생 이수기간
거주기간	해외로 출국하여 해당국에 거주한 기간으로 재외국민등록부등본, 출입국 사실증명서, 해외근무확인서, 재학기간 등을 종합적으로 검토하여 산정함	○ 학생 이수기간
체류기간	출입국증명서상 해당국의 거주기간에서 국내 체류일수를 제외한 기간.	○ 학생: 학생 이수기간의 3/4 ○ 보호자 및 배우자: 학생 이수기간의 2/3

※ 학생 이수기간

- 2년: 외국의 학교에서 고등학교 과정 또는 고등학교 과정 1년 이상을 포함한 중·고교 과정을 연속해서 2년 이상을 수료한 자
- 3년: 외국의 학교에서 고등학교 과정 또는 고등학교 과정 1년 이상을 포함한 중·고교 과정을 연속해서 2년 이상을 수료하지 아니한 자

나. 외국인

부모가 외국인인 외국인 학생으로서 한국의 초·중등 교육에 상응하는 교육과정을 이수한 졸업(예정)자로서 국립국제교육원의 한국어능력시험(TOPIK) 3급 이상을 취득한 자

3 전형요소

전형구분	면접	언어성적	수학능력	합계
재외국민	100	-	-	100%
외국인	○	30	70	100%

- 언어성적은 TOPIK의 등급으로 산출
- 수학능력 심사는 모집단위별 서류 전형으로 평가
- 순수 외국인 전형의 면접은 합·불 여부만 판정