

عدد الطلاب	شروط التخصص	التخصص	كود التخصص
	النجاح جيد (١٣٢) جيد (١١٠) جيد (١٧٠)	رياضات منفرد	١
	جيد (١٣٢) جيد (ص١٠٠)	رياضات/ إحصاء	١٢
	الحصول علي تقدير جيد في أي مقرر من ر ١١٠ ، ١٣٢، س١٠١	علوم حاسب	٣
	الحصول علي تقدير جيد في أي مقرر من ر ١١٠ ، ١٣٢، س١٠١	رياضات/علوم حاسب	١٣
٢٠ ولا يقبل عن ٥ طلاب	النجاح في ر ١١٠ والنجاح في ل ١١١ و ل ١١٢ بتقدير جيد جدا والحصول علي معدل تراكمي GPA أكبر من أو يساوي ١,٢٥	رياضات/ فلك	١٥
	النجاح في (ر ١٣٢)، واجتياز (ف١٠١) و(ف١٠٢) بتقدير جيد لأحدهما على الأقل.	رياضات/فيزياء	١٤
٢٠ ولا يقبل عن ٥ طلاب	النجاح في ر ١١٠ والنجاح في ل ١١١ و ل ١١٢ بتقدير جيد جدا والحصول علي معدل تراكمي GPA أكبر من أو يساوي ١,٢٥	فلك منفرد	٨
٢٠ ولا يقبل عن ٥ طلاب	النجاح في ر ١١٠ والنجاح في ل ١١١ و ل ١١٢ بتقدير جيد جدا والحصول علي معدل تراكمي GPA أكبر من أو يساوي ١,٢٥	علوم فضاء منفرد	٩
	- اجتياز مقرري (ح١٠١) - (ح١٠٢) - النجاح في كل من مقرري (ك١٠١) و ك١٠٢) والعدد متروك للقسم المشارك	كيمياء/ حيوان	٢٢
	- النجاح في كل من مقرري (ك١٠١) و ك١٠٢) والعدد متروك للقسم المشارك	كيمياء/حشرات	٢٤
	- النجاح في كل من مقرري (ك١٠١) و ك١٠٢) والعدد متروك للقسم المشارك	كيمياء/نبات	٢٠
	- النجاح في كل من مقرري (ك١٠١) و ك١٠٢) ون ١٠١ + ن ١٠٢ والعدد متروك للقسم المشارك	كيمياء/ميكروبيولوجي	٢١
٥٠ طالب	الحصول على جيد على الأقل في كل من مقرري (ك١٠١ و ك١٠٢) • يتم السماح بإضافة ٥% للطلاب المحولين من جامعات أخرى أو الطلاب الحاصلين على بكالوريوس سابقًا بواقع عدد (٣ طلاب)	كيمياء/ كيمياء حيوي	١٩
الحد الأقصى ٤٠ طالب	النجاح في مقرري (ج١٠١ و ج١٠٢) على أن يكون مجموع المقررين مع بعض لا يقل جيد جداً - وألا يقل التراكمي عن (٢)	جيولوجيا منفرد	٧

عدد الطلاب	شروط التخصص	التخصص	كود التخصص
المفاضلة طبقاً للمعدل التراكمي	اجتياز (بف١١١)-(بف١١٢)- ومقررات حيوان (ح١٠١)- و(ح١٠٢) أو مقررات البيولوجي (بيو١٠١)- و (بيو١٠٢)	فيزياء حيوية منفرد	١٠
٢٠ ولا يقل عن ٥ طلاب	اجتياز (ف١٠١) و(ف١٠٢) بتقدير جيد لأحدهما على الأقل و اجتياز (ر١٣١) والنجاح في ل١١١ و بتقدير جيد جدا والنجاح في ل١١٢ والحصول علي معدل تراكمي GPA أكبر من أو يساوي ١,٢٥	فيزياء/فلك	١٦
	اجتياز (ف١٠١) و(ف١٠٢) بتقدير جيد لأحدهما على الأقل و اجتياز (ر١٣١) والنجاح في ل١١١ و النجاح في ل١١٢ بتقدير جيد والحصول علي معدل تراكمي GPA أكبر من أو يساوي ١	فيزياء/علوم جوية	١٧
	النجاح بتقدير جيد في مقررات ج١٠١ و ج١٠٢ و جف١٠١ و جف١٠٢	جيوفيزياء منفرد	١١
	اجتياز (ف١٠١) و(ف١٠٢) بتقدير جيد لأحدهما على الأقل و اجتياز (ر١٣٢)	فيزياء منفرد	٤
	- اجتياز (ف١٠١) و(ف١٠٢) بتقدير جيد لأحدهما على الأقل و اجتياز (ر١٣١) النجاح في كل من مقرري (ك١٠١) و، (ك١٠٢) والعدد متروك للقسم المشارك	كيمياء / فيزياء	١٨
٥٠ طالب	الحصول على جيد على الأقل في كل من مقرري (ك١٠١ و ك١٠٢) • يتم السماح بإضافة ٥% للطلاب المحولين من جامعات أخرى أو الطلاب الحاصلين على بكالوريوس سابقاً بواقع عدد (٣ طلاب)	كيمياء منفرد	٦
الحد الأقصى ٦٠ طالب	النجاح في مقرري (ج١٠١ و ج١٠٢) - الترتيب التراكمي طبقاً للمعدل التراكمي ويراعي إلا يقل عن واحد مع إضافة ١٠٪ لطلاب تعديل المسار - النجاح في كل من مقرري (ك١٠١) و (ك١٠٢) والعدد متروك للقسم المشارك	كيمياء/ جيولوجيا	٢٣
	جيد(ر١٣٢) جيد(ص١٠٠)	إحصاء منفرد	٢
	اجتياز (ف١٠١) و(ف١٠٢) بتقدير جيد لأحدهما على الأقل و اجتياز (ر١٣١)	فيزياء اتصالات	٥
	العدد ٩٠ طالب	تقنية حيوية/ كيمياء حيوية	