

大学・短期大学の高大連携に関する取組予定

1 大学名	千葉大学	
2 担当窓口部署	高大連携支援室	
3 連絡先	TEL	043-290-3526
	FAX	043-290-3962
	メール	koudairenkei@office.chiba-u.jp
4 ホームページ URL	https://www.cfs.chiba-u.jp/koudai-renkei/	
5 問合せ受付	月～金 9:00～17:00 (休、祝日除く)	

6 高大連携取組	取組内容	実施	経費	教育庁内担当課等
	①高校等への出張講義(1日のみの単発)	○	△	当該高等学校
	②高校等への出張講義(2日以上複数の日程)	△	△	当該高等学校
	③インターネット等の情報通信技術を活用した高校等への講義配信	○	△	当該高等学校
	④大学で実施する高校生向け公開講座の開催	○	△	当該高等学校
	⑤大学の講義の高校生への開放	○	○	当該高等学校
	⑥依頼校と大学教員共同による授業プログラム開発・実践	○	△	当該高等学校
	⑦依頼校の教員向け講座・セミナー・シンポジウム	○	△	当該高等学校
	⑧大学生ボランティアの高校等への派遣	△	△	当該高等学校
7 その他の取組	<ul style="list-style-type: none"> ○第18回高校生理学研究発表会の開催 ○第27回数理科学コンクールの開催 ○高校生課題研究発表会への審査委員の派遣 ○理学教育高度化推進委員会, 高大接続推進委員会の開催 ○千葉県高等学校長協会との連絡会議の開催 ○千葉県高等学校進学指導部会担当教諭との懇談会の開催 ○千葉理数教育高大連携ニュースの発行 ○Ascent Program(アセントプログラム)の実施 ○先端科学基礎講座(データサイエンス素養、未来デザイン思考の養成、グローバル科学技術・研究者の基礎力養成等)の実施、課題研究支援(受講生の個別指導、国際研究発表会での研究発表等) ○次世代才能スキップアッププログラムの実施 基礎力養成講座 ○スーパー・サイエンス・ハイスクール(SSH)への支援 ○進路指導の一環としての高校での進学説明会の開催並びに千葉大学見学等の受け入れ ○大学主催の各種「高校生対象サイエンスイベント」のHP紹介 ○全国物理コンテスト物理チャレンジ2024への協力 ○科学の甲子園第14回全国大会, 第11回科学の甲子園Jr全国大会出場校への協力 			
8 備考 ※特別な支援が必要な生徒への対応				