

Transcripción de Wildkit Way: Temporada 2, Episodio 5

Locutor:

Bienvenido a Wildkit Way, un podcast que le da el micrófono al Dr. Marcus Campbell, superintendente de Evanston Township High School. Únase a nosotros en este viaje de audio mientras el Dr. Campbell comparte sus historias y puntos de vista y mantiene conversaciones reales y honestas con personas que hacen de ETHS y nuestra comunidad el lugar increíble que es.

En este episodio de The Wildkit Way, nos centramos en el crédito dual, un programa de ETHS que brinda a Wildkits acceso a cursos de nivel universitario para ayudarlos a realizar una transición exitosa a la educación superior. El presidente del departamento de matemáticas de ETHS, Dale Leibforth, y la estudiante de último año, Katalin Maji, se unen al Dr. Campbell para hablar sobre el creciente programa, sus cursos sólidos y únicos, y por qué todos los Wildkits deberían aprovecharlo. Empecemos.

Marcus Campbell:

Hola a todos, soy el Dr. Campbell y bienvenidos a otro podcast de Wildkit Way. Soy Marcus Campbell, superintendente aquí en Evanston Township High School, y hoy me acompañan esta vez Katalin Maji, estudiante de último año de ETHS, y Dale Leibforth, quien es nuestro director del Departamento de Matemáticas y nos ayuda mucho con la universidad temprana de doble crédito. De eso es de lo que vamos a hablar hoy. Entonces me gustaría darles la bienvenida a Dale y Katalin. Bienvenido.

Dale Leibforth:

Gracias por recibirnos.

Marcus Campbell:

¿Cómo van tus datos hoy?

Dale Leibforth:

Es bueno. El sol brilla afuera, ¿verdad?

Marcus Campbell:

Sí, es uno de esos días cálidos, así que estamos entusiasmados con eso. Entonces, nuestro tema de hoy es el crédito dual, por lo que voy a dirigirme al Sr. Leibforth, quien históricamente ha dirigido todo nuestro trabajo en torno al reclutamiento y la retención AP, y ahora nos estamos esforzando en otro viaje más de lo que nuestros estudiantes acreditan como nuestro los estudiantes pueden obtener después de ETHS, y esto se conoce como universidad temprana de doble crédito. Entonces, Dale, ¿podrías compartir un poco sobre qué es el crédito dual y hablar sobre nuestra relación con Oakton College?

Dale Leibforth:

Sí, como dijiste, he estado trabajando con el Programa de Colocación Avanzada durante mucho tiempo, pero en la primavera nos reunimos en tu oficina, si recuerdas, tuvimos una sesión de lluvia de ideas. Fueron los líderes de ETHS y los líderes de Oakton. Y nos reunimos y dijimos: ¿qué podemos hacer realmente para ayudar a nuestros estudiantes con sus planes postsecundarios? Y uno de los ámbitos que se destacó fue el año del crédito dual. Habíamos estado haciendo crédito dual durante mucho tiempo, pero no todos los estudiantes que estaban en la clase de crédito dual aprovechaban esa oportunidad. Entonces pensamos ¿cómo podemos hacer que esto suceda? ¿Cuáles son algunas de las barreras? Y entonces, en esa sala hablamos sobre: ¿cómo podemos difundir la comunicación? ¿Cómo podemos agilizar el proceso de solicitud? ¿Cómo podemos deshacernos de la barrera de las tarifas? Pudimos resolver todo eso y lo escribí aquí. Es un aumento del 112%. Tenemos más de 400 estudiantes únicos que toman crédito dual este año.

Marcus Campbell:

¿Eso es desde el año pasado hasta este año?

Dale Leibforth:

Desde el año pasado hasta este año.

Marcus Campbell:

Tenemos un aumento del 112%. Es genial saberlo. Pero para nuestra gente, ¿qué es el crédito dual?

Dale Leibforth:

El crédito dual es una oportunidad de tomar una clase de nivel universitario mientras aún estás en la escuela secundaria y el crédito dual, la palabra crédito, en realidad puedes obtener crédito en tu universidad.

Marcus Campbell:

¿Qué tipo de crédito? ¿Crédito universitario?

Dale Leibforth:

Crédito universitario, sí, crédito universitario.

Marcus Campbell:

¿Entonces es como AP?

Dale Leibforth:

Como AP. De manera similar, usted toma el examen AP, tiene la oportunidad de obtener crédito universitario, crédito dual, tiene un expediente académico de Oakton, también tiene la oportunidad de obtener crédito universitario por eso.

Marcus Campbell:

Entonces, ¿hay alguna razón por la cual un estudiante de ETHS no tomaría una clase de crédito dual? ¿Cuál es la desventaja?

Dale Leibforth:

Me estás dando una pelota de softbol. No hay ningún inconveniente. Creo que muchos de nuestros estudiantes están allí y creo que probablemente hablarán de ello en un momento. Ni siquiera sabía que era una clase de crédito dual; Eso sucede a veces en nuestras clases AP. Pero no hay razón para no tomar una clase de crédito dual. Sólo puedes obtener una ventaja de ello. Y realmente creo que tenemos profesores de ETHS aquí impartiendo la clase. Están entusiasmados con eso; son apasionados. A menudo, las clases de crédito dual tienen aplicaciones directas de lo que les interesa a los estudiantes para el futuro. Así que es una gran oportunidad para obtener esa experiencia universitaria, obtener ese expediente académico incluso antes de dejar la escuela secundaria.

Marcus Campbell:

Bueno, es fantástico escuchar eso de un adulto. Ahora escuchemos a una estudiante Katalin, que ha tomado bastantes cursos en ETHS. ¿Puedes hablar con nosotros y tal vez con los oyentes sobre cómo ha sido tu experiencia en crédito dual, tomando algunos cursos de crédito dual?

Agua Katalín:

Así que este año soy parte de la clase de Manufactura, Ingeniería y Robótica del Proyecto Lead the Way, que al principio no sabía que era una clase de doble crédito, pero estoy muy agradecida de que sea porque puedo obtener créditos universitarios, lo cual es realmente lindo. Y he sido muy feliz aprendiendo algunas de estas clases más avanzadas y también teniendo la oportunidad de aprender cómo es la universidad, pero en el ambiente de la escuela secundaria. Y definitivamente he adaptado muchas de mis clases a lo largo de la escuela secundaria para ampliar mis intereses en algunas de las clases AP, como química AP y física y cálculo AP.

Marcus Campbell:

Entonces ha tomado una combinación de cursos AP y de crédito dual.

Agua Katalín:

Y eso me gusta mucho. Aprendo mucho más a través de clases AP y de crédito dual que algunas clases regulares porque también son más avanzadas. Pero realmente me prepara para la universidad.

Marcus Campbell:

Así que tal vez quieras decirles a todos... ¿en qué te especializarás en la universidad, Katalin?

Agua Katalín:

Quiero especializarme en ciencia e ingeniería de materiales. Realmente me gusta que es tan versátil y tan amplio que también puedo estudiar robótica. Así que mi clase de robótica de fabricación definitivamente ayuda.

Marcus Campbell:

Entonces, ¿qué clases ha tomado en ETHS que cree que lo han preparado para una especialización en ciencia e ingeniería de materiales?

Agua Katalín:

Definitivamente química AP y física AP y mi clase de cálculo. Definitivamente me ayudó con un lado más STEM para comprender los fundamentos, así como incluso con mi clase de literatura AP, que definitivamente me ayuda más con la parte más verbal y más hablada y con la verbalización de las cosas técnicas en el lado más inglés.

Marcus Campbell:

¿Diría que los cursos de Project Lead the Way también, que son cursos de doble crédito, también han sido parte de esa secuencia, verdad?

Agua Katalín:

Definitivamente. Si es mi clase de geometría e instrucción, que no es de doble crédito, pero también ayuda a llevarlo al lado más de ingeniería, tenemos esa oportunidad aquí.

Marcus Campbell:

Me hace muy feliz saber que tenemos una oferta de cursos tan sólida aquí en ETHS: Geometría en la construcción, Project Lead the Way, Robótica. Todas las cosas que ofrecemos... y sé que también está interesado en este programa de certificación de IA con el que nos asociamos con crédito dual. ¿Puedes compartir un poco sobre eso?

Agua Katalín:

Sí, estoy muy emocionado de tomar el curso de IA y aprender más sobre la IA y sus aplicaciones en el mundo. Definitivamente, con la forma en que el mundo está cambiando y la IA se está volviendo más prominente, sé que afectará mi especialidad y especialmente lo que quiero hacer en la universidad. Así

que es realmente bueno tener este tipo de base inicial aquí en la escuela secundaria para ayudarme a guiarme en mi futuro.

Marcus Campbell:

Sí, eso es fantástico. Dale, ¿cómo surgió ese programa de certificación con Oakton College?

Dale Leibforth:

Bien. Bueno, esto es especial. Esto es especial para la escuela secundaria del municipio de Evanston.

Marcus Campbell:

Oh, di eso de nuevo.

Dale Leibforth:

Esto es especial. Es exclusivo de ETHS. Somos la única escuela que está haciendo esto en este momento. Oakton pudo obtener una subvención y lo que es... es una serie de cuatro cursos que ofrecerán aquí en ETHS. Muchas veces es un profesor de ETHS que imparte una clase de doble crédito de la que hablamos antes. Este es un profesor de Oakton que viene a Evanston para impartir una serie de cuatro cursos. Al final de esos cuatro cursos, puede obtener el certificado de Aplicaciones esenciales de IA. Y creo que hablaste de lo emocionante que era la IA. Quiero decir que debería dirigir la IA.

Marcus Campbell:

Nuestros estudiantes están entusiasmados con la IA. No le temen a la IA, como la mayoría de los adultos.

Dale Leibforth:

¡Bien! Por eso no estábamos seguros de cuántos estudiantes estarían interesados en él; Teníamos tres estudiantes y luego lo publicamos. Hicimos algún tipo de publicidad y más de 60 estudiantes expresaron inicialmente interés en ello.

Marcus Campbell:

Y llegué a eso.

Dale Leibforth:

Llegaste a eso, viste a la multitud allí y se estaban registrando en el acto.

Marcus Campbell:

In situ para la certificación de IA.

Dale Leibforth:

Así que sí, Oakton ha sido increíblemente colaborativo. Tenían una subvención establecida. Si los estudiantes completan los cuatro cursos, terminarán obteniendo una certificación, que podrán utilizar inmediatamente para conseguir un trabajo si así lo desean. De manera similar a los beneficios del crédito dual, en realidad volverán a obtener crédito universitario. Tendrá una transcripción de Oakton y podrán usarla simplemente para explorar la IA que todos usarán en el futuro, o tal vez puedan usarla para transferir créditos a un colegio o universidad.

Marcus Campbell:

Entonces, lo que creo que te escucho decir es que hay varias maneras en que los estudiantes de ETHS pueden obtener créditos universitarios mientras están aquí en ETHS, tanto con AP como con crédito dual, y ahora hay un programa de certificación de IA con el que estamos asociados con la universidad de Oakton.

Dale Leibforth:

Y como parte del proceso, estoy revisando los expedientes académicos de los estudiantes que se inscriben en el programa de IA. Y cuando miro los cursos AP que tomaron y los cursos de doble crédito que tomaron y el programa de IA en el que participarán. Tú (Katalin) eres un gran ejemplo de eso, ¿verdad? Es emocionante ver a un estudiante que realmente está interesado en la ingeniería y realmente aprovechamos todos esos tipos de campos STEM. Y ahora estás sumergiendo los dedos de los pies en el agua de la IA. Quiero decir, creo que es un gran paquete. Y cuando miras todos los créditos que podrías tener para tu colegio o universidad, quiero decir, eso es realmente emocionante. Y nuevamente, ese programa es exclusivo de aquí. Lo estamos probando aquí y creo que será en un programa que continuará creciendo en toda el área según nuestro programa piloto.

Marcus Campbell:

Gracias por eso. Entonces, Katalin, si hay algún estudiante que no está seguro de tomar un curso de crédito dual, ¿qué consejo o qué les diría?

Agua Katalín:

Bueno, sé que puede ser bastante desalentador, pero es una experiencia realmente asombrosa aprender temas realmente más avanzados y explorar más intereses que ni siquiera sabes que tienes todavía en la escuela secundaria. Y también obtenga crédito universitario por ello y prepárese realmente. Y definitivamente es reconfortante saber que tengo más confianza al tomar clases universitarias y hacer la transición de la escuela secundaria a la universidad sabiendo que he tomado algunas de estas clases y sé cuáles son las expectativas. Y es realmente agradecido saberlo. Y sé que el crédito dual definitivamente me ayuda a prepararme de otras maneras, como en mi club Mujeres en Ingeniería que ayudé a cofundar.

Marcus Campbell:

WiSTEM. Oh, es cierto.

Agua Katalín:

Mujeres en Ingeniería.

Marcus Campbell:

Women in Engineering es diferente de WiSTEM. Lo lamento. Gracias.

Agua Katalín:

Es una rama de WiSTEM. Es más práctico y ahora mismo estamos compitiendo en nuestra robótica submarina. Nos estamos preparando para una competencia y he podido utilizar algunos de los fundamentos que aprendí en mi clase de robótica para aplicarlos en la construcción de este robot.

Marcus Campbell:

Eso es genial. Entonces, simplemente, porque no hablamos de eso antes y vamos a terminar muy pronto, pero ¿cuál es la diferencia en la experiencia estudiantil entre AP y crédito dual? ¿Cuál es la diferencia en la clase?

Agua Katalín:

El crédito dual es mucho más, es mucha comunidad, por lo que no tenemos el estrés de tomar un examen AP.

Marcus Campbell:

Un examen, sí.

Agua Katalín:

Sí. Pero amo mi clase, amo a la gente. Todos están muy emocionados y realmente quieren aprender a explorar más a fondo sus intereses. Definitivamente es más específico si desea explorar ciertos intereses y no solo un curso STEM amplio u otro tipo de cursos AP. Y es realmente un "movimiento sin arrepentimiento". Y estoy muy agradecido de poder tomar un crédito dual (curso).

Marcus Campbell:

Me encanta. Dijiste que es un "movimiento sin arrepentimiento". Me encanta eso. Entonces, Sr. Leibforth, ¿cómo pueden los padres y las familias inscribirse en clases de crédito dual?

Dale Leibforth:

Iba a terminar con una cita de "no arrepentirse". Se me cayó el micrófono, así que lo agradezco. Pero sí, los estudiantes ya eligieron sus cursos para el próximo año y, en el futuro, revisarán la Guía de solicitud de cursos. Cada año tendremos más cursos. De hecho, tenemos la zoología a bordo. Tenemos las ciencias biológicas a bordo. Así que este es el primer año en que la ciencia será uno de nuestros créditos duales. Y tenemos matemáticas, CTE y bellas artes. Así que tuvimos la ingeniería, las artes, las matemáticas; la ciencia está subiendo a bordo. Entonces zoología, ¿verdad? Zoología y ciencias de la vida. Ciencias de la vida. Y tenemos este campo médico que está realmente en auge y muchos de nuestros estudiantes están interesados en él. Tenemos nuestro programa BNAT que comenzará y tenemos un espacio diseñado solo para eso. Entonces los estudiantes que estén interesados, sí.

Marcus Campbell:

Y tenemos un laboratorio de ciencias de la salud completamente nuevo y hablaremos más sobre eso más adelante.

Dale Leibforth:

Probablemente sea un podcast diferente.

Marcus Campbell:

Probablemente sea un podcast diferente.

Dale Leibforth:

Esa es la formación básica de auxiliar de enfermería. Por eso tenemos una serie de cursos para estudiantes interesados en ese campo. Así que, en el futuro, los veremos explotar. Entonces, lo que haría en el futuro es mirar la Guía de solicitud de cursos, elegir los cursos y realmente encontrar algo en lo que esté interesado. Ahora se han registrado. Entonces, lo que haremos es enviarles comunicaciones durante el verano. Les enviaremos comunicación en el otoño. Verás mi cara allí ayudándote a presentar tu solicitud. Recuerda que a partir de este año postula y regístrate. Así que nosotros aplicar a Oakton. Y por cierto, dije 400 estudiantes únicos. Son 400 estudiantes únicos que postularon... muchos de ellos en su primera universidad. Algunos de ellos eran estudiantes de primer año. Entonces, antes de que piensen en la universidad, les pedimos que soliciten ingreso a la universidad y sean aceptados en una universidad. Oakton College los acepta como estudiantes universitarios de doble crédito y luego pueden hacerlo. Entonces estaremos allí. Les ayudaremos a presentar su solicitud y registrarse. Y luego podrán obtener créditos universitarios si obtienen una A, B o C, lo que la mayoría de nuestros estudiantes obtienen porque están entusiasmados con las clases.

Marcus Campbell:

Bueno, Sr. Leibforth, gracias. Katalin, gracias por tan buena conversación sobre el crédito dual. Y hasta la próxima, gracias a todos por acompañarnos aquí en el podcast Wildkit Way. Salga y explore esos cursos

de crédito dual e inscribábase en ellos. Es realmente bueno para las familias, bueno para los estudiantes. Y como dijo Katalin, es un "movimiento sin arrepentimiento". Gracias a todos.

Locutor:

Asegúrese de mantenerse conectado a Wildkit Way suscribiéndose dondequiera que encuentre sus podcasts favoritos, incluidos Apple, Spotify y YouTube. Gracias por escuchar. Este es la Wildkit Way.