

Приложение

Тематика научно-познавательных видеолекций в дистанционном формате «Новые технологии в современном обществе»

НАЗВАНИЕ ВИДЕОЛЕКЦИЙ	ДАТА РАЗМЕЩЕНИЯ	ССЫЛКА
Биотехнология. Безграничные возможности современной науки.	25.10.2021	<a href="HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P/SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH">HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/ PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH</a>
Цифровые технологии в сельском хозяйстве.	26.10.2021	<a href="HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P/SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH">HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/ PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH</a>
Профессии будущего. Новые компетенции века технологий.	28.10.2021	<a href="HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P/SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH">HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/ PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH</a>
Использование 3D моделирования и лазерных технологий в современном производстве.	29.10.2021	<a href="HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P/SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH">HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/ PLAYLIST?LIST=PLFQHKK7E0P SFK71UPNCNEC_MPKC2XX_NH</a>