



23 июля 2017 года исполняется 80 лет доктору биологических наук, профессору кафедры морфологии, физиологии и ветеринарной патологии Национального исследовательского Мордовского государственного университета им. Н. П. Огарева, заслуженному деятелю науки Российской Федерации

Тельцову Леониду Петровичу

Тельцов Леонид Петрович родился в селе Зимино Крутинского района Омской области. Окончил с отличием Зиминскую семилетнюю, Пановскую среднюю школу и Омский институт ветеринарной медицины. Работал, после окончания института, в Красноярском крае (главным ветврачом района, ветврачом совхоза, зам. директора по производству и директором совхоза). Вернулся в родной ВУЗ, работал ассистентом, учился в аспирантуре на кафедре гистологии, цитологии и эмбриологии (руководитель проф. А. Е. Ефимов), защитил кандидатскую диссертацию в 1969 году.

С 1970 по 1986 годы работал в Костромском педагогическом институте доцентом, профессором, деканом факультета биологии и химии, защитил в 1984 году докторскую диссертацию.

С 1986 по 2010 годы работал зав. кафедрой анатомии и физиологии животных Мордовского государственного университета им. Н. П. Огарева. С 2010 года по 2016 г. работал профессором кафедры морфологии, физиологии животных. С 2016 г. по настоящее время работает профессором кафедры морфологии, физиологии и ветеринарной патологии этого университета.

Область научных интересов профессора Л. П. Тельцова и его учеников: изучение закономерностей развития пищеварительной системы животных и человека

в онтогенезе; разработка концепции современной периодизации развития сельскохозяйственных животных; изучение критических фаз развития и механизмов управления ростом, развитием животных и птиц; изучение законов индивидуального развития организма, органов и тканей в онтогенезе.

Профессор Л. П. Тельцов основатель и руководитель научной школы «Механизмы и закономерности индивидуального развития организма».

Эта тема рекомендована президиумом РАН и президентом России, как фундаментальная для биологической науки. В рамках научной школы проводятся исследования по морфофункциональному развитию органов животных, птиц и человека в онтогенезе, по влиянию различных факторов на развитие организма, органов и тканей. Он автор открытия в биологии в соавторстве с Д. Я. Кринициным и П. А. Ильиным «Наличие эмбрионального пищеvarения у млекопитающих», впервые описал 8 законов индивидуального развития животных и человека. Профессором Л. П. Тельцовым опубликовано более 750 научных статей, 8 монографий, 9 учебных пособий. Под его руководством выполнено 38 кандидатских диссертаций (биологических, ветеринарных и медицинских наук) и 6 докторов наук. Он председатель диссертационного совета 212.117.15,