

**Наименование учебной дисциплины:  
«Спортивная антропология»**

<b>Код и наименование специальности</b>	7-06-1012-01 «Физическая культура и спорт»
<b>Курс обучения</b>	1
<b>Семестр обучения</b>	1
<b>Количество аудиторных часов:</b>	32
<b>Лекции</b>	10
<b>Семинарские занятия</b>	2
<b>Практические занятия</b>	20
<b>Лабораторные занятия</b>	-
<b>Форма промежуточной аттестации (зачет/дифференцированный зачет/экзамен)</b>	экзамен
<b>Количество зачетных единиц</b>	3
<b>Формируемые компетенции</b>	<p>Применять системный и сравнительный анализ современных научных достижений, генерировать и использовать новые знания при решении исследовательских и практических задач, в том числе в междисциплинарном контексте.</p> <p>Использовать теоретические знания о закономерностях и механизмах развития человека, его анатомо-физиологических, биомеханических и психосоматических особенностей жизнедеятельности в условиях занятий спортивной и физкультурно-оздоровительной деятельностью для решения практических научно-исследовательских задач.</p>
<p align="center"><b>Краткое содержание учебной дисциплины:</b></p> <p>Учебная дисциплина «Спортивная антропология» раскрывает закономерности изменения морфологических и функциональных особенностей атлетов в связи со спортивными достижениями. Основная задача «Спортивной антропологии» — исследование спортсменов различной квалификации с целью разработки определенных критериев отбора в спорте, способов достижения высоких спортивных результатов, а также контроль за состоянием спортсменов.</p>	