

" 8DGE>H6C>; H8DFM;G@D9D DHCDN;C>T @ 7I: IO;? EFDJ;GG>> M;F;=>GGA;:D86H;AQG@IS
:;TH;AQCDGHQ > =C6@DBGH8D D7IM6SO>KGT G B;HD:>@6B> > GF;:GH86B> G6BDGHDTH;AQCD9D
F;N;C>T C6IMCD">GGA;:D86H;AQG@>K =6:6M,

" IGH6CD8A;C>; > F6=8>H>; GDHFI:C>M;GH86 D7IM6SO>KGT /DAA;:<6 GD 401 :FI9>K
D7F6=D86H;AQCPK DF96C>=6L>? 421 > -21,

" EFD8;::C>; @DC@IFGD8! G;B>C6FD8! @DCJ;F;CL>?! 6 H6@<; :FI9>K B;FDEF>TH>?!
G8T=6CCPK GH;B6H>@D? :;TH;AQCDGH> 401 /DAA;:<6#

3. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ СНО

&#;\$# -@ASM;C>; 8 C6IMCD">GGA;:D86H;AQG@IS :;TH;AQCDGHQ GEDGD7CPK D7IM6SO>KGT
8 GDDH8;HGH8>> G>K >CH;F;G6B>#

&#;%# 5DFB>FD86C>; C68P@D8 F67DHP G C6IMCD? A>H;F6HIFD?! @IAQHIFP C6IMCD9D
>GGA;:D86C>T I D7IM6SO>KGT#

&#;&# 1@6=6C>; EF6@H>M;G@D? EDBDO> D7IM6SO>BGT 8 EFD8;::C>> R@GE;F>B;CH6AQCD?
>>GGA;:D86H;AQG@D? F67DHP#

&#;'# 1F96C>=6L>T >C:>8>:I6AQCPK @DCGIAQH6L>? " EFD8;<IHDMD9D >HD9D8D9D
@DCHFDAT 8 KD:;>GGA;:D86C>? D7IM6SO>KGT#

&#;(# 2F>8A;M;C>; 8PGD@D@86A>J>L>FD86CCPK EF;ED:686H;A;? > GE;L>6A>GHD8 @
FI@D8D:GH8I C6IMCPB> F67DH6B> D7IM6SO>KGT#

&#)# 3;L;C=>FD86C>; C6IMCPK F67DH D7IM6SO>KGT 8 KD:;> ED:9DHD8@> >K @ IM6GH>S 8
@DC@IFG6K > @DCJ;F;CL>TK#

&#;*# 2D:9DHD8@6 > DF96C>=6L>T :;TH;AQCDGH> D7IM6SO>KGT 8 C6IMCD"EF6@H>M;G@>K
G;B>C6F6K! @DCJ;F;CL>TK! @FI9APK GHDA6K! @DC@IFG6K! 8PGH68@6K#

4. СТРУКТУРА И ОРГАНИЗАЦИЯ СНО

'#\$. ;TH;AQCDGHQ 401 ED:M>C;C6 =6B;GH>H;AS :>F;@HDF6 ED IM;7CD? F67DH;
/DAA;:<6#

'%# - PGN>B DF96CDB 401 T8AT;HGT 4D8;H 401! 8 GDGH68 @DHDFD9D 8KD:TH+
EF;:G;:6H;AQ GD8;H6! G;@F;H6FQ! GD8;HC>@> G;@L>?#

'&# 2F;:G;:6H;AQ GD8;H6 401 >=>F6;HGT >= M>GA6 MA;CD8 401 EFDGHPB
7DAQN>CGH8DB 9DADGD8 C6 D7O;B GD7F6C>> MA;CD8 401#

''# 4D8;H 401+

" DEF;::AT;HE;F8DDM;F;:CP;=6:6M> 401,

IH8;F<:6;H B;FDEF>TH>T ED EFDE696C:;> > EDEIATF>=6L>> C6IMCD"
>GGA;:D86H;AQG@D? F67DHP GHI:;CHD8 "MA;CD8 401,

EF>C>B6;H F;N;C>T D 8C;G;C>> EF;:AD<;C>? 6:B>C>GHF6L>> @DAA;:<6 ED
D7;GE;M;C>S C;D7KD:>BPK IGAD8>? :AT 8PEDAC;C>T C6IMCPK F67DH! D7;GE;M;C>S
C6IMCD? A>H;F6HIFD? > EF#,

EF>C>B6;H F;N;C>; D EFD8;::C>> C6IMCD"EF6@H>M;G@>K @DCJ;F;CL>?!
G>BED=>IBD8! JDFIBD8! @FI9APK GHDA6K > H#:#

" 4D8;H 401 GD7>F6;HGT C; F;<; D:CD9D F6=68 :86 B;GTL#

'(# 3I@D8D:GH8D 4D8;HDB 401 DGIO;GH8AT;H 2F;:G;:6H;AQ! @DHDFP?+

" DF96C>=I;H F67DHI > DGIO;GH8AT;H FI@D8D:GH8D 4D8;HDB 401! ED:9DHD8@I >
EFD8;::C>; ;9D=6G;:6C>?,

" DEF;::AT;H :6HI EFD8;::C>T > JDFB>FI;H ED8;GH@I =6G;:6C>? 4D8;H6 401,

" F6GEF;::AT;H D7T=6CCDGH> B;<:I MA;C6B> 401 > :;A;9>FI;H >B DH:;AQCP;
EDACDBDM>T,

" DHM>HP86;HGT D G8D;? F67DH; C6 D7O;B GD7F6C>> MA;CD8 401#

'#)# - GDGH68 401 8KD:TH+

" B;HD:>GH,

" EF;:G;:6H;AQ GD8;H6 401,

- секретарь совета СНО;
- студенты, члены СНО;
- преподаватели и специалисты других образовательных и иных организаций, осуществляющие руководство научно-исследовательской и проектной деятельностью студентов.

4.7. Высшим органом СНО является общее собрание членов СНО.

4.8. Совет участвует в работе организационного комитета конференций колледжного уровня..

5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЧЛЕНОВ СНО

5.1. Членом СНО может быть каждый обучающийся, принимающий активное участие в его деятельности, занимающийся научно-исследовательской работой по одному из направлений деятельности СНО.

5.2. Член СНО имеет право:

- избирать и быть избранным в Совет СНО, свободно обсуждать вопросы деятельности СНО на его собраниях, получать исчерпывающую информацию по любому направлению деятельности;

- публиковать результаты своих исследований;

- участвовать в научных конференциях всех уровней, конкурсах, выставках и смотрах студенческих научно-исследовательских работ, грантах;

- инициировать научные мероприятия, проводимые, как в Колледже, так и в других образовательных организациях;

- пользоваться информационными, организационными и техническими ресурсами, имеющимися в распоряжении Колледжа;

- получать помощь и содействие в своей деятельности со стороны преподавательского состава и администрации Колледжа.

5.3. Член СНО обязан:

- систематически заниматься научной и исследовательской деятельностью, активно участвуя в любой из существующих форм научно-исследовательской работы обучающихся, которые могут быть представлены в виде докладов или статей для публикаций в научной печати;

- выполнять и соблюдать локальные акты колледжа, включая настоящее Положение.

6. ОРГАНИЗАЦИЯ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ СНО

6.1 . Научно-исследовательская работа членов СНО является продолжением и углублением учебного процесса и организуется в соответствии с планом методической работы Колледжа.

6.2 Общее руководство научно-исследовательской работой членов СНО осуществляет заместитель директора по учебной работе.

6.3 Руководство отдельными направлениями научно-исследовательской работы членов СНО осуществляют преподаватели колледжа, а также специалисты других образовательных и иных организаций, осуществляющие руководство научно-исследовательской и проектной деятельностью обучающихся.

6.4. Научно-исследовательская работа членов СНО предусматривает:

- выполнение конкретных нетиповых внеучебных заданий научно-исследовательского характера;

- изучение теоретических основ методики, постановки, организации и выполнения научных исследований, обработки научных данных и пр.;

- написание и представление исследовательской работы.

6.5. Члены СНО, ведущие научные исследования, могут объединяться в творческие группы с целью обсуждения организационных и научных вопросов выполнения работ.

6.6. Научно-исследовательская работа членов СНО завершается представлением отчета, сообщением на заседании СНО, на студенческом научном семинаре, конференции или публикацией в научных изданиях.

"! *\$, - 7 4 + 3 (- 6 . 5 (0 / - /) (. + 8

7.1. Настоящее Положение является локальным нормативным актом Колледжа, принимается на заседании Педагогического совета и утверждается директором в порядке, установленном уставом.

7.2. Все изменения и дополнения, вносимые в настоящее Положение, оформляются в письменной форме в соответствии с уставом Колледжа и действующим законодательством Российской Федерации.

7.3. Положение принимается на неопределенный срок. Изменения и дополнения к Положению принимаются в порядке, предусмотренном п. 7.1 настоящего Положения.

7.4. Положение о студенческом научном обществе в редакции, утвержденной приказом от 31.08.2017 № 920 прекращает свое действие с даты утверждения настоящего Положения.

7.5. Настоящее Положение вступает в силу с даты его утверждения в порядке, предусмотренном уставом Колледжа.

1 \$ * 1 \$ % / 3 \$ - #

Старший методист

(должность руководителя структурного подразделения)

(подпись)

М.М.Башаева _____
(расшифровка подписи)

2 / ' - \$ 2 / & \$. / #

Заместитель директора по учебной работе

(должность руководителя структурного подразделения)

О.А.Ворона _____
(расшифровка подписи)

Юрисконсульт _____

(должность руководителя структурного подразделения)

Н.А.Князева _____
(расшифровка подписи)