

## بسمه تعالی

### برنامه ژورنال کلاب های ارائه شده در گروه مهندسی بافت در سال ۱۴۰۰

ردیف	تاریخ ارائه	نام و نام خانوادگی ارائه کننده	موضوع
۱	دوشنبه ساعت ۱۳ ۱۴۰۰/۹/۲۹	خانم فاطمه کواکبیان ورودی مهر ۱۳۹۸	ساخت و مشخصه یابی داربست هیبریدی پلی کاپرولاکتون/ژلاتین به روش های سه بعدی و الکتروریس با قابلیت تمایز سلول های بنیادی پالپ دندان به سلول های شوان
۲	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۰/۶	خانم معصومه جباری فخر ورودی مهر ۱۳۹۸	معرفی تکنیک چاپ زیستی سه بعدی
۳	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۰/۱۳	خانم سعیده زارع جلیسه ورودی بهمن ۱۳۹۹	داربست های استخوانی
۴	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۰/۲۰	خانم زهره نصیری ورودی مهر ۱۴۰۰	پیوند سلول های بنیادی حاصل از کشت سه بعدی به دستگاه عصبی در حال تکوین جنین مرغ
۵	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۰/۲۷	خانم فاطمه علی زاده بکان ورودی بهمن ۱۳۹۹	ارزیابی بیان ژن انسولین و گیرنده بتای آن در اسپرم مردان ناباور با سابقه ICSI ناموفق
۶	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۱/۴	خانم لیلا ناصرپور ورودی مهر ۱۴۰۰	ارتباط rd13429458 و rs12478601 در ژن THADA در سندرم تخمدان پلی کیستیک
۷	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۱/۱۱	خانم فاطمه کواکبیان ورودی مهر ۱۳۹۸	اثر ویژگی های داربست های ایجاد شده به روش الکتروریسی بر رفتار سلول گلیال در پیشبرد ترمیم عصب
۸	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۱/۱۸	خانم معصومه جباری فخر ورودی مهر ۱۳۹۸	کاربرد اگزوزوم در پزشکی بازساختی
۹	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۱/۲۵	خانم سعیده زارع جلیسه ورودی بهمن ۱۳۹۹	استفاده از CRISPER/CAS9 در مهندسی بافت
۱۰	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۲/۲	خانم فاطمه علی زاده بکان ورودی بهمن ۱۳۹۹	Organoid technology
۱۱	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۲/۹	خانم لیلا ناصرپور ورودی مهر ۱۴۰۰	کاربرد مهندسی بافت در تخمدان
۱۲	دوشنبه ساعت ۱۴ ۱۴۰۰/۱۲/۱۶	خانم زهره نصیری ورودی مهر ۱۴۰۰	کاربرد Core shell و Hollow fiber در پزشکی بازساختی

**حضور کلیه اساتید گروه و دانشجویان تمامی ورودی ها در جلسه ژورنال کلاب الزامی بود.**

**در موقع برگزاری جلسات ژورنال کلاب کلیه پروتکل های بهداشتی رعایت گردید.**