

履修登録の有無にかかわらず、多くの学生、教職員の方の聴講を歓迎いたします

2023年度 春学期・夏学期開講

# 科学技術政策特論

第5回講義

## 我が国の健康・医療分野の研究開発について

文部科学省研究振興局ライフサイエンス課長

奥 篤史氏

我が国では高齢化が急速に進展しており、健康寿命の延伸や、様々な疾患の克服に向けた幅広い取組が求められています。

今回は、国の健康・医療分野の取組のうち、科学技術政策という観点から、大学等における基礎的な研究や、ここで得られる成果を迅速に新たな治療法や創薬等につなげていくための取組に焦点を当て、文部科学省における取組を中心に講義を行います。

具体的には、本分野の司令塔である「健康・医療戦略推進本部」の下で関係府省が連携・協力して推進している、創薬や医療機器、再生・細胞医療・遺伝子治療等に関する幅広い研究開発支援や、スタートアップを含め、企業等における事業化・実用化支援に関する取組等を紹介します。

さらに、文部科学省を就職先の一つとして考えて頂けるよう、雰囲気や仕事の様子なども紹介します。

日時：5月19日(金)

5講目 16:30-18:00

受講方法：

オープンホールによる対面授業

奥 篤史先生

埼玉県出身。京都大学理学部卒業(学士〇〇)。2000年文部科学省入省。幅広い教育・科学技術行政に従事。初等中等教育局教職員課係長や科学技術・学術政策局計画官付計画官補佐、在英国日本国大使館一等書記官、科学技術・学術政策局政策課課長補佐、大臣官房総務課企画官(併)副長、科学技術・学術政策局量子研究推進室長、大臣官房人事課人事企画官を経て、2022年8月より現職。

担当：工学系教育研究センター 小崎 完教授